

**ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА»**



**ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА»**



# МІСІЯ, ВІЗІЯ ТА ЦІННОСТІ УНІВЕРСИТЕТУ

## МІСІЯ

- Розвиваємо лідерів
- Створюємо інновації
- Змінюємо світ на краще

## ВІЗІЯ

Студентоцентрований Університет, осередок сучасних знань, освіти, технологій та інноваційних рішень, що розвиває лідерів змін, об'єднаних спільними цінностями та культурними сенсами.

## ЦІННОСТІ

- Освіта через науку
- Відкритість і свобода думки
- Інноваційність та креативність
- Академічна доброчесність
- Відповідальність
- Мультикультурність

# ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА – бажане місце для навчання та роботи, привабливе для інвестування



## РЕКТОР

### **Віктор ЄВДОКИМОВ**

доктор економічних наук,  
професор,  
Заслужений діяч науки і техніки  
України

## ПРОРЕКТОРИ

### **Оксана ОЛІЙНИК**

перший  
проректор

### **Андрій МОРОЗОВ**

проректор з науково-  
педагогічної роботи

### **Валерій НОНІК**

проректор з науково-  
педагогічної роботи, юридичних  
та соціальних питань

### **Олена ДЕНИСЮК**

проректор з науково-  
педагогічної роботи та  
молодіжної політики

## ДЕКАНИ

### **Димитрій ГРИЦИШЕН**

декан ФПУП

### **Галина ТАРАСЮК**

декан ФБСО

### **Олексій ГРОМОВИЙ**

декан ФКІТМР

### **Надія ЛОБАНЧИКОВА**

декан ФІКТ

### **Володимир КОТЕНКО**

декан ГЕФ

## ОСНОВНІ ПОДІЇ РОКУ

### ВІКТОР ЄВДОКИМОВ ВДРУГЕ ОБРАНИЙ РЕКТОРОМ ДЕРЖАВНОГО УНІВЕРСИТЕТУ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА»



Відповідно до наказу Міністерства освіти і науки України № 67-к від 17.02.2021 року у Державному університеті «Житомирська політехніка» 12 травня 2021 року відбулися вибори ректора університету. Виборча дільниця працювала з 9.00 до 15.00.

У виборах ректора взяли участь 373 науково-педагогічні працівники, співробітники та здобувачі освіти Житомирської політехніки, тобто 93,02 % від загальної кількості виборців, які мали право брати участь у виборах (загальна кількість – 401 особа).

Під час виборів були присутні представники Управління освіти і науки Житомирської облдержадміністрації, акредитовані спостерігачі та представники ЗМІ.

Кандидатом на посаду ректора Житомирської політехніки був д.е.н., професор Євдокимов Віктор Валерійович. Голова виборчої комісії, к.т.н., доц. Котенко Володимир Володимирович оголосив такі результати виборів ректора Державного університету «Житомирська політехніка»:

«ЗА» – 354 (88,28 %);

«Не підтримую» – 19 (4,74 %);

«Невикористані бюлетені» – 28 (6,98 %).

Виборча комісія затвердила відповідні результати виборів ректора Державного університету «Житомирська політехніка».

Вітаємо Віктора Валерійовича з обранням на посаду ректора Державного університету «Житомирська політехніка»! Вітаємо колектив університету та здобувачів освіти!

Успіхів! Натхнення! Розвитку університету!

Впевнені, що колективу університету на чолі з Віктором Євдокимовим і під час цієї його каденції вдасться на 100 % виконати або ж перевиконати передвиборчу програму! До нових вершин!



## ВІЗИТ МІНІСТРА ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ СЕРГІЯ ШКАРЛЕТА ДО ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ



29 липня 2021 року під час перебування у Житомирській області Міністр освіти і науки України Сергій Шкарлет відвідав з офіційним візитом Державний університет «Житомирська політехніка». Програма візиту до університету була насиченою та інформативною.

Перш за все, Сергія Шкарлета чекала почесна місія відкриття Інтерактивного музею науки і технологій «Політехнік» – спільного проєкту Державного університету «Житомирська

політехніка» та Асоціації випускників Житомирської політехніки.

У створенні музею безпосередню участь бере студентська лабораторія мехатроніки «MechLab», що дозволяє наочно продемонструвати школярам знання та практичні вміння студентів університету, а також зацікавити їх до майбутнього навчання в університеті. Механіка, оптика, електрика, магнетизм, логіка, акустика – за допомогою інтерактивних експонатів відвідувачі зможуть самостійно перевірити та зрозуміти принципи роботи тих чи інших законів природи.

Далі Сергій Шкарлет ознайомився з роботою приймальної комісії університету, поспілкувався з деканами, гарантами освітніх програм та абітурієнтами. В продовження візиту відбувся огляд матеріально-технічної бази університету – аудиторій, лабораторій телекомунікацій, відеонагляду, робототехніки ФКІТМР, фізики, транспортних технологій. Міністр також сказав вітальне слово учасникам підсумкового форуму Міжнародного проєкту SmaLog KA2-Erasmus+, серед яких були представники 4-х ЗВО України, університетів Італії, Польщі, Німеччини, Грузії.





На завершення візиту відбулася зустріч Міністра освіти і науки України Сергія Шкарлета з керівництвом університету, проректорами, деканами, гарантами освітніх програм, студентським активом Житомирської політехніки. На зустрічі були присутні заступник голови Житомирської ОДА Юрій Оханський, т.в.о. директора Департаменту освіти і науки ЖОДА Наталія Осипович, директор групи компаній ТОВ «ІСМ ЮА», ТОВ «Ізігенератор Україна», ТОВ «Сана Комерс Україна» Дмитро Антонюк.

Ректор Житомирської політехніки Віктор Євдокимов представив загальну інформацію про досягнення університету протягом останніх років, зосередив свою увагу більшою мірою на поточних результатах Вступної кампанії 2021 року, старті роботи Наукового ліцею університету, навчанні іноземців та учасників АТО, впровадженні дуальної освіти, розвитку матеріально-технічної бази, міжнародній активності Житомирської політехніки. Також Віктор Євдокимов висловив вдячність вельмишановному міністрові Сергію Шкарлету та народному депутатові України Арсенію Пушкаренку за сприяння у виділенні коштів на завершення будівництва нового корпусу університету обсягом 8,0 млн грн.





## ВІЗИТ НАДЗВИЧАЙНОГО І ПОВНОВАЖНОГО ПОСЛА ЧЕСЬКОЇ РЕСПУБЛІКИ В УКРАЇНІ РАДЕКА МАТУЛИ В ЖИТОМИРСЬКУ ПОЛІТЕХНІКУ



8 червня 2021 року під час офіційного візиту до Житомирської області чеська делегація на чолі з Надзвичайним і Повноважним Послом Чеської Республіки в Україні Радеком Матулою відвідала Державний університет «Житомирська політехніка». До делегації також увійшли Томаш Павлічек, другий секретар, пресекретар посольства Чеської Республіки в Україні та Людмила Чижевська, очільниця Житомирської спілки волинських чехів та керівник Чеського центру освіти і культури

імені Вацлава Длоугі університету. У програмі робочого візиту чеської делегації у Житомирську політехніку – зустріч з керівництвом університету та підбиття підсумків роботи Чеського центру освіти і культури імені Вацлава Длоугі університету.

Гості відвідали Парк високих технологій університету, Інтерактивний музей науки і технологій «Політехнік», у якому представлена експозиція «Чеські героїні» (в співпраці з Чеським центром, Київом та Житомирською спілкою волинських чехів), познайомилися з матеріально-технічною базою університету. Виставка «Чеські героїні» – це серія портретів, створених студентами факультету дизайну і мистецтв імені Ладіслава Сутнара Західночеського університету в Пльзені, під керівництвом викладачки Ренати Фучікової. На кожному зображенні – не лише портрет жінки, але й коротко написано про її досягнення.

Під час робочої зустрічі у конференц-залі Житомирської політехніки представників чеської делегації ознайомили з досягненнями університету за останні роки, представили роботу Чеського центру освіти і культури імені Вацлава Длоугі університету.





Значна увага керівництва університету та представників посольства Чеської Республіки в Україні була зосереджена на обговоренні міжнародної співпраці університету з чеськими вишами, яка розпочалась у 2006 році. Житомирська політехніка та чеські заклади вищої освіти мають спільні проекти: Еразмус+ / «Міжнародна Кредитна Мобільність», Еразмус-Мундус «Ініціатива технічних університетів Кавказького та Атлантичного регіонів у забезпеченні високих освітніх стандартів», Темпус «Подвійний магістерський ступінь з автоматизації / мехатроніки в країнах-партнерах ЄС», Темпус «Підготовка українських інженерів у сфері комп'ютерного промислового проектування», Темпус «Європейсько-український ступінь магістра з «Програмної інженерії»; двосторонні договори про співпрацю: Технічний університет м. Ліберець + подвійний Диплом ОС «магістр» «Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології», Університет Південної Богемії + літня школа, Вища економічна школа м. Прага + стажування Міжнародного Вишеградського Фонду, Університет Західної Богемії, Технічний університет м. Острава, Чеський технічний університет м. Прага (Чехія), Вища політехнічна школа м. Їглава, ГО «Житомирська спілка волинських чехів».

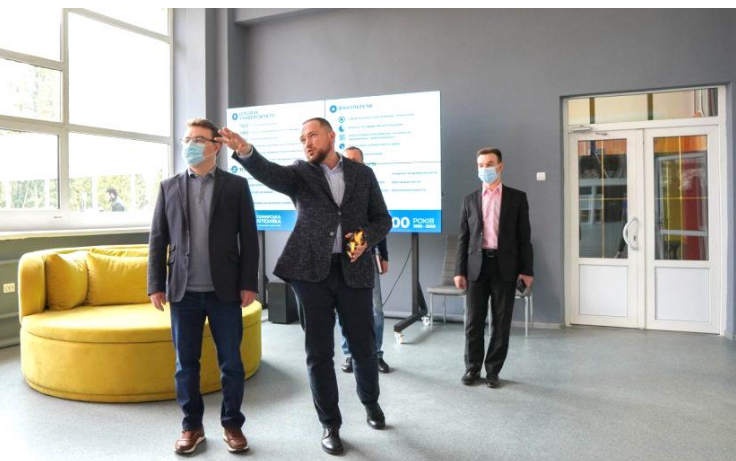
Для Надзвичайного і Повноважного Посла Чеської Республіки в Україні Радека Матули цей візит до Житомирської політехніки вже другий, тому пан Посол мав можливість оцінити зміни, що відбуваються в університеті, порівняно з 2019 роком. Закінчилася зустріч обговоренням подальших планів співробітництва.







## ВІЗИТ НАРОДНОГО ДЕПУТАТА УКРАЇНИ ДО ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ



Народний депутат України Пушкаренко Арсеній Михайлович 31 березня 2021 року відвідав Державний університет «Житомирська політехніка».

Арсеній Михайлович зустрівся з ректором університету, ознайомився з матеріально-технічною базою Житомирської політехніки. Особливу увагу під час знайомства з університетом було приділено науковим лабораторіям та Інтерактивному музею науки і технологій «Політехнік».

Також обговорювалися питання співпраці державних та місцевих органів виконавчої влади, функціонування закладів вищої освіти в умовах сьогодення, міграції молоді з регіону тощо. Питання міграції молоді з регіону є актуальним як ніколи, особливо на початку Вступної кампанії 2021 року. Одним із рішень цього питання є створення на базі університету Наукового ліцею Державного університету «Житомирська політехніка». Функціонування відповідного ліцею збільшить можливості для обдарованої молоді не лише якісно навчатися у 10-11 класах, а й вже займатися науковою роботою. Саме таке поєднання освіти та науки має мотивувати молодь здобувати вищу освіту у закладах вищої освіти регіону та й в подальшому будувати свою професійну кар'єру на Житомирщині.

Дякуємо нашому гостю за те, що знайшов можливість відвідати Житомирську політехніку! Впевнені у подальшій плідній співпраці!



## ВІЗИТ ЗАСТУПНИКА МІНІСТРА У СПРАВАХ ВЕТЕРАНІВ УКРАЇНИ З ПИТАНЬ ЄВРОПЕЙСЬКОЇ ІНТЕГРАЦІЇ ТА ГЕНЕРАЛЬНОГО КОНСУЛА РЕСПУБЛІКИ ПОЛЬЩА



23 лютого 2021 року із робочими візитами в Житомирській області перебували заступник Міністра у справах ветеранів України з питань європейської інтеграції Ілляшенко Олексій Володимирович та Генеральний консул Республіки Польща у Вінниці пан Дамян Цярціньскі.

У приміщенні Житомирської ОДА відбулася зустріч за підсумками міжнародної дворічної співпраці між Міністерствами закордонних справ України та Польщі в напрямках

навчального стажування психологів із Житомира, Бердичева та Вінниці за програмою «Покращення доступу до соціальних послуг у галузі психічного здоров'я» 2019-2020 років. Учасником зустрічі була також практичний психолог Державного університету «Житомирська політехніка» Наталія Харитоновна.

На запрошення керівництва Державного університету «Житомирська політехніка» почесні гості завітали до університету. Під час зустрічі були окреслені основні пріоритети і напрями діяльності Житомирської політехніки, як в межах внутрішньодержавної діяльності, так і міжнародної співпраці. Ректор Віктор Євдокимов розповів гостям про перспективи розвитку університету та програми безкоштовного навчання і перекваліфікації військовослужбовців.

Важливий акцент був зроблений на активній участі університету в соціалізації та реабілітації ветеранів та учасників бойових дій АТО/ООС. В університеті навчаються близько п'ятиста учасників бойових дій, а також діти УБД, ветеранів за кошти державного бюджету. Також функціонує Центр соціально-психологічного супроводу і підтримки «PsyLab», в якому учасники бойових дій АТО/ООС та члени їх родин можуть отримати консультації й супровід психолога.



## У ЖИТОМИРСЬКІЙ ПОЛІТЕХНІЦІ ВІДБУВСЯ КРУГЛИЙ СТІЛ З УДОСКОНАЛЕННЯ СИСТЕМИ ОСВІТИ ВІЙСЬКОВИХ КАДРІВ І ВЕТЕРАНІВ АТО / ООС, ЧЛЕНІВ ЇХНІХ СІМЕЙ



03 листопада 2021 року на базі Державного університету «Житомирська політехніка» відбувся Круглий стіл щодо визначення варіантів формування державної політики з переходу від військової кар'єри до цивільного життя ветеранів війни, підвищення їх рівня конкурентоспроможності на ринку праці та сприяння зайнятості.

Захід організований Міністерством у справах ветеранів України, Радою ветеранів України при Міністерстві у справах ветеранів та Державним університетом «Житомирська політехніка». Учасниками заходу стали представники Міністерства у справах ветеранів України, Керівництво Житомирської області та району, Голови територіальних громад області, представники державних установ і закладів вищої освіти, представники міжнародних та громадських організацій.

Учасники обговорили шляхи розвитку державної політики з переходу від військової кар'єри до цивільного життя ветеранів війни, сприяння їхній освіті, працевлаштуванню та підвищенню рівня конкурентоспроможності на ринку праці.

Володимир Лагута презентував створений у вересні цього року Навчально-науковий центр конверсії військових кадрів та ветеранів війни, головні завдання якого – організація комплексного навчального процесу для отримання фаху, професійної перепідготовки та підвищення кваліфікації ветеранів АТО/ООС.

У межах роботи Центру запланований старт нових освітніх програм на 2022 рік. До реалізації цього проєкту керівництву Житомирської політехніки вдалося залучити сім територіальних громад, що є успішним прикладом об'єднання зусиль задля гармонізації ветеранів війни у цивільному житті.

Наталія Харитонова презентувала роботу Центру соціально-психологічної підтримки і супроводу PsyLab. Одне із основних завдань Центру – це здійснення психологічного супроводу учасників бойових дій та членів їх родин.

Представники закладів вищої освіти, зокрема, Університету банківської справи, Сумського державного університету, Уманського національного університету садівництва, Чорноморського національного університету імені Петра Могили, представили власні напрацювання у створенні навчальних програм і центрів професійної підготовки та кар'єрного зростання ветеранів війни та військовослужбовців для його подальшого вдосконалення та поширення на всі регіони України.

У підсумку заходу Ігор Безкаравайний, заступник Міністра у справах ветеранів України, зазначив, що всі напрацювання освітян ляжуть в основу реформування процесу освіти та реадаптації ветеранів війни.

«На основі побачених проєктів, почутих ідей і пропозицій ми будемо вдосконалювати нормативно-правові акти, що стосуються реадаптації ветеранів, та пропонувати відповідні законодавчі зміни. Мета – створення справді дієвої системи переходу ветеранів з військової професії на цивільні, яка охоплює всю Україну, і до якої залучені держава, громади та університети», – підсумував заступник міністра у справах ветеранів України Ігор Безкаравайний.

Житомирська політехніка поділяє думку, що ветерани мають значний потенціал для реалізації себе у суспільстві, а якісна освіта та професійна перепідготовка стане хорошим початком для їхнього саморозвитку, тож університет постійно запрошує учасників бойових дій на безкоштовне навчання за різними галузями знань та стає надійним партнером у реалізації міжнародних проєктів, які покликані допомагати в професійній і соціальній адаптації військовослужбовцям, ветеранам та членам їхніх сімей і сімей загиблих.

З впевненістю можемо сказати, що в Житомирській області формується потужна інтелектуальна ветеранська спільнота. Лише завдяки подальшій плідній співпраці між органами виконавчої влади, органами місцевої влади, територіальними громадами, закладами вищої освіти, міжнародними партнерами та громадськими організаціями можливо буде вирішити соціально значущі питання, а саме: формування державної політики з переходу від військової кар'єри до цивільного життя ветеранів війни, підвищення їхнього рівня конкурентоспроможності на ринку праці та сприяння зайнятості.





## ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА - ЛІДЕР ПІДГОТОВКИ ФАХІВЦІВ ЗА СПЕЦІАЛЬНІСТЮ «ПУБЛІЧНЕ УПРАВЛІННЯ ТА АДМІНІСТРУВАННЯ» ДЛЯ ДЕРЖАВНИХ СЛУЖБОВЦІВ

Державний університет «Житомирська політехніка» – перший в Україні! За результатами конкурсного відбору виконавців державного замовлення на підвищення кваліфікації державних службовців та посадових осіб місцевого самоврядування Державний університет «Житомирська політехніка» став лідером серед претендентів в Україні та єдиним закладом у регіоні, що отримав державне замовлення. Також за підсумками конкурсного відбору у 2021 році на підготовку здобувачів вищої освіти за освітнім ступенем магістра за спеціальністю «Публічне управління та адміністрування» галузі знань «Публічне управління та адміністрування» за заочною формою навчання університет отримав 52 місця та став другим університетом в Україні за кількістю наданих місць державного замовлення.

Підвищення кваліфікації понад 11 тисяч осіб (державних службовців та посадових осіб

місцевого самоврядування) відбудеться за 8-ма загальними професійними (сертифікатними) програмами та 16-ма загальними / спеціальними короткостроковими програмами.

Це стало можливим лише завдячуючи якісному складу науково-педагогічних працівників, більшість з яких пройшли міжнародні стажування та підвищення кваліфікації. А також наполегливій роботі факультету публічного управління та права, центру післядипломної освіти, планово-фінансового відділу. До викладання залучено 19 докторів наук з державного управління; 11 докторів економічних наук; 7 докторів юридичних наук; 2 доктори філософських наук; 2 доктори філологічних наук; 2 доктори педагогічних наук; 13 кандидатів наук з державного управління; 10 кандидатів економічних наук; 8 кандидатів юридичних наук; 2 кандидати історичних наук; 2 кандидати філософських наук; 3 кандидати педагогічних наук; 4 кандидати філологічних наук.

№ з/п	Напрямок підвищення кваліфікації	Обсяг прийому, осіб
<b>Загальні/спеціальні професійні (сертифікатні) програми</b>		
1.	Посадових осіб місцевого самоврядування	500
2.	Державних службовців, які займають посади державної служби категорії «Б»	1500
3.	З питань управління публічними фінансами	300
4.	Державних службовців, які займають посади державної служби категорії «В»	2000
5.	З питань запобігання корупції та забезпечення доброчесності	500
6.	З питань екологічного управління	70
7.	Державних службовців відділів (управлінь) освіти виконавчих органів влади	150
8.	Державних службовців органів юстиції, юридичних служб міністерств, інших центральних органів виконавчої влади	500
<b>Загальні/спеціальні короткострокові програми</b>		
9.	З питань управління публічними фінансами	221
10.	З питань запобігання корупції та забезпечення доброчесності	236
11.	Посадових осіб місцевого самоврядування	445
12.	З питань лідерства	175
13.	З питань європейської інтеграції	500
14.	З питань інформаційної безпеки	244
15.	З питань комунікації та взаємодії	502
16.	З питань впровадження змін	162
17.	З питань сприйняття змін	500
18.	З питань стратегічного управління та планування	145
19.	З питань дотримання прав людини та протидії дискримінації	232
20.	З питань державної політики цифрового розвитку	500
21.	З питань електронного урядування та електронної демократії	382
22.	З питань дегінізації доходів	198
23.	З питань екологічного управління	186
24.	Державних службовців органів юстиції, юридичних служб міністерств, інших центральних органів виконавчої влади	1000
<b>РАЗОМ</b>		<b>11148</b>

## ПРЕДСТАВНИКИ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ ОТРИМАЛИ ДЕРЖАВНІ НАГОРОДИ ПІД ЧАС РОБОТИ 4-ї СЕСІЇ ЖИТОМИРСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ

27 травня 2021 року на початку засідання 4-ї сесії Житомирської обласної ради VIII скликання представники Державного університету «Житомирська політехніка» отримали державні відзнаки.

Ректор Житомирської політехніки, доктор економічних наук, професор, Заслужений діяч науки і техніки України, академік Академії економічних наук України Віктор Валерійович Євдокимов нагороджений орденом «За заслуги» III ступеня.

За період роботи Віктора Валерійовича на посаді ректора університету загальний бюджет університету збільшився на 65 %. Завдяки покращенню матеріально-технічної бази, створенню сучасного освітнього простору, запровадженню дуальної моделі освіти, підвищенню якості освітнього процесу за рейтингом прозорості університетів від лабораторії CYBERMETRICS, рейтингом SCOPUS, всеукраїнським рейтингом ТОП-200 Україна, Консолідованим рейтингом університетів України – Державний університет «Житомирська політехніка» став першим у Житомирській області та лідером освітнього та наукового процесу в регіоні. В університеті діє 21 міжнародна програма мобільності з провідними вищими навчальними закладами світу.

За останні три роки в університеті завершено будівництво нового навчального корпусу, встановлено сучасну модульну котельню на альтернативному паливі, проведено модернізацію системи освітлення, реконструкцію їдальні університету, актові зали, спортивних залів, створено сучасні конференц-зали, лекційні аудиторії, науково-начальні лабораторії. Відкрито Центр розвитку професійної кар'єри, розпочав роботу бізнес-інкубатор YEP з відбору студентських стартапів.

Відзнакою Президента України – медаллю «За працю і звитягу» нагороджені кандидат технічних наук, професор, професор кафедри автомобілів і транспортних технологій Державного університету «Житомирська політехніка» Баженов Володимир Григорович та доцент кафедри автоматизації та комп'ютерно-інтегрованих технологій ім. проф. Б.Б. Самокіна Державного університету «Житомирська політехніка» Каргополова Надія Петрівна.



## ПІДПИСАННЯ МЕМОРАНДУМУ З ДЕРЖАВНОЮ ІНСПЕКЦІЄЮ АРХІТЕКТУРИ ТА МІСТОБУДУВАННЯ

13 липня 2021 року в Житомирській політехніці відбулося підписання меморандуму щодо основних напрямів співпраці між Державною інспекцією архітектури та містобудування України (ДІАМ) та Державним університетом «Житомирська політехніка» за участю ректора Віктора Євдокимова та голови Державної інспекції архітектури та містобудування України Семена Кривоноса.

Предметом меморандуму є налагодження співпраці між сторонами задля розвитку системи

державного архітектурно-будівельного контролю та нагляду, а також безпосередньо ДІАМ як центрального органу виконавчої влади, який реалізує державну політику з питань державного архітектурно-будівельного контролю та нагляду.

Під час свого виступу Віктор Євдокимов висловив подяку за підтримку ініціативи університету та сприяння розвитку голові Житомирської обласної державної адміністрації Віталію Бунечку, голові Житомирської обласної ради Володимиру Федоренку та Житомирському міському голові Сергію Сухомлину, які відвідали захід. Ректор зазначив, що цього року в університеті, вперше в Житомирській області, відкрито спеціальність «Будівництво та цивільна інженерія» (освітньо-професійна програма «Промислове та цивільне будівництво»), що є дуже важливим для розвитку будівельної галузі регіону. Також університет проводитиме навчання та підготовку кадрів безпосередньо для Державної інспекції архітектури та містобудування.

Голова інспекції Семен Кривонос зазначив про необхідність поєднання зусиль ДІАМ із кадровим потенціалом та науково-технічною базою Житомирської політехніки в питаннях організації сучасної структури та системи управління архітектурно-будівельною діяльністю в Житомирській області, особливо враховуючи актуальність та невідкладність проблеми створення прозорої, професійної, стійкої до корупційних ризиків системи державного архітектурно-будівельного контролю та нагляду, а також з метою підвищення якості діяльності ДІАМ на організаційно-технічному, навчально-методичному, кадровому та науково-інформаційному рівнях.



## ВПЕРШЕ В РЕГІОНІ ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА ВПРОВАДЖУЄ ДУАЛЬНУ ФОРМУ ОСВІТИ В ГАЛУЗІ ІТ



24 червня 2021 року відбулося підписання меморандумів про поглиблення співпраці з ІТ-компаніями ТОВ «Ізігенератор Україна», ТОВ «Сана Комерс Україна», ТОВ «ІСМ ЮА» (директор Дмитро Антонюк) та Viseven Group (операційний директор В'ячеслав Василенко).

Представники ІТ-компаній тісно долучатимуться до освітнього процесу університету. Окрім проходження практик студентами на базі компаній, професіонали з компаній викладатимуть в університеті окремі навчальні дисципліни, студенти матимуть можливість долучатися до курсів, семінарів, конференцій, майстер-класів, які проводяться ІТ-компаніями. Студентам буде надана можливість працювати в ІТ-компаніях та вивчати дисципліни на базі компаній з Perezaxуванням результатів навчання.





## ПІДПИСАННЯ МЕМОРАНДУМУ ПРО СПІВПРАЦЮ ТА ПАРТНЕРСТВО МІЖ ДЕРЖАВНИМ УНІВЕРСИТЕТОМ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» І ТОВ «ДІВІКС»

24 травня 2021 року відбулося підписання меморандуму про співпрацю та партнерство між Державним університетом «Житомирська політехніка» і ТОВ «ДІВІКС».

Від ТОВ «ДІВІКС» на зустрічі були присутні – співзасновник груп компаній «ДІВІКС», директор ТОВ «ДІВІКС», випускник університету Дмитро Легенький, заступник директора ТОВ «ДІВІКС», директор ПП «ДІВІКС-Безпека», випускник університету Сергій Нікітчук, керівник пульта централізованого спостереження «ДІВІКС» Євгеній Онищук.

Університет представляли ректор, д-р екон. наук, професор Віктор Євдокимов, перший проректор, д-р екон. наук, професор Оксана Олійник, декан факультету інформаційно-комп'ютерних технологій, канд. тех. наук, доцент Надія Лобанчикова, завідувач кафедри біомедичної інженерії та телекомунікацій, канд. тех. наук, доцент Тетяна Нікітчук, завідувач кафедри комп'ютерної інженерії та кібербезпеки, канд. тех. наук Андрій Єфіменко, канд. тех. наук, доцент, гарант освітньої програми «Інформаційні відеосистеми та системи контролю доступу» Олександр Дубина, науково-педагогічні працівники та студенти університету.

У вітальному слові ректор Віктор Євдокимов представив напрями розвитку університету, наукові та практичні досягнення співробітників та студентів, стан матеріально-технічної бази. Дмитро Легенький зауважив, що приємно вражений темпами розвитку Житомирської політехніки, наголосив на важливості співпраці з університетом для розвитку власного бізнесу й галузі у регіоні в цілому.





Завідувач кафедри біомедичної інженерії та телекомунікацій Тетяна Нікітчук зазначила важливість подальшої роботи та закріплення теоретичних навичок студентів на базі практик організацій-стейкхолдерів, про напрями наукових та практичних досліджень, подякувала партнерам за внесок у створення Лабораторії інформаційних відеосистем та контролю доступу університету. Завідувач кафедри комп'ютерної інженерії та кібербезпеки Андрій Єфіменко поінформував гостей про особливості підготовки фахівців з мережних технологій та кібербезпеки й про можливості підвищення кваліфікації для представників компанії на базі університетської академії Cisco.



Для ознайомлення з матеріально-технічною базою представникам компанії «ДІВІКС» була проведена екскурсія по університету, під час якої були представлені лекційні аудиторії, актові зали, лабораторії та комп'ютерні класи, в яких відбувається освітній процес.



Варто зазначити, що завдяки новим підходам, методам та принципам надання охоронних послуг та використовуючи останні розробки в галузі технічних засобів безпеки, група компаній «ДІВІКС» є дієвою базою практик для студентів спеціальностей 172 «Телекомунікації та радіотехніка», зокрема нової освітньої програми «Інформаційні технології та системи контролю доступу», 123 «Комп'ютерна інженерія» та 125 «Кібербезпека».

Співпраця між Житомирською політехнікою та ТОВ «ДІВІКС» є зразковим прикладом партнерства не тільки на папері, а й в реальності. Вже заплановані нові зустрічі для реалізації співпраці за умовами підписаного меморандуму.

## ЮНІГРАН І ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА РАЗОМ ГОТУВАТИМУТЬ ФАХІВЦІВ



Метою співпраці є підготовка фахівців, планування та розвиток кар'єрних перспектив для молоді.

Один з пріоритетів компанії «Юнігран» як соціально-відповідального бізнесу є підтримка талановитої молоді та надання можливості отримувати якісну освіту. А колаборація з державними університетами – ефективний механізм для досягнення цієї мети. Житомирська політехніка – один з найбільших і авторитетних закладів вищої освіти у Житомирській області, тож компанія «Юнігран» починає співпрацю з закладом для подальшого розвитку освітньої екосистеми та впровадження передового світового досвіду.

Співпраця між ЮНІГРАН та Житомирською політехнікою буде здійснюватися за трьома напрямками:

- ✓ підготовка фахівців. Студенти Житомирської політехніки зможуть проходити практику на гірничих підприємствах

групи, а кращих з них планується запрошувати на роботу в компанію. Для студентської молоді – це перший крок до здобуття фахової майстерності і неабияке досягнення в плані особистісного зростання, впевненості у власних силах;

- ✓ навчання магістрів і бакалаврів за спеціально розробленими індивідуальними програмами. Це дозволить випускникам після закінчення ЗВО прийти на виробництво більш фахово підготовленими. Спеціалісти отримують можливість детально вивчити специфіку виробництва безпосередньо на підприємствах, оснащених найсучаснішим обладнанням в Україні;

- ✓ підвищення кваліфікації співробітників гірничої і будівельної галузі. Цей напрям передбачає проходження співробітниками спеціалізованих курсів та отримання другої профільної освіти, що в результаті дасть можливість розвитку кар'єрного зростання.

До складу групи ЮНІГРАН входять такі компанії:

АТ «Малинський каменедробильний завод» (АТ МКДЗ), ПРАТ «Пинязевецький кар'єр», АТ «Коростенський кар'єр», ТОВ «Будіндустрія-Сервіс ЛТД», ТОВ «Юнігран-Сервіс».



## СТУДЕНТСЬКИЙ ОЛІМП 2021 У ЖИТОМИРСЬКІЙ ПОЛІТЕХНІЦІ

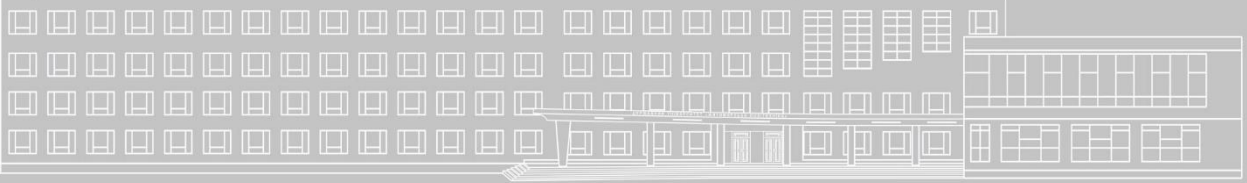


24 червня 2021 року Житомирська політехніка вітала свою гордість – студентів, які наполегливо йшли до Олімпу, студентів, переможців різних конкурсів, спортивних змагань, олімпіад.

У сквері університету відбувся традиційний захід – Студентський Олімп 2021, який зібрав здобувачів освіти, їх наукових керівників, художніх керівників, тренерів, науково-педагогічних працівників, представників адміністрації університету.

Студенти були відзначені подяками Житомирської політехніки у номінаціях «Наука», «Органи студентського самоврядування», «Творчість» та «Спорт». Подяки студенти отримали з рук ректора університету Віктора Євдокимова. Крім того, усі студенти-номінанти нагороджені грошовими преміями відповідно до рівня свого досягнення. В цілому відзначено майже 70 здобувачів освіти різних курсів навчання та різних факультетів Житомирської політехніки.





Віктор Євдокимов під час виступу зазначив про вагомі досягнення студентів та висловив вдячність усім тим, хто допоміг досягти студентам успіхів у їх прагненнях до більшого. Викладачам, художнім керівникам, тренерам.

Як подарунок всі учасники Студентського олімпу отримали пісню від вокального ансамблю «Акорд» – «ПОСМІХАЙСЯ».

Вітаємо наших студентів! Нам є ким пишатися! Вітаємо і бажаємо вам нових звершень, успіхів на славу України та задля розвитку Житомирської політехніки!



## У ЖИТОМИРСЬКІЙ ПОЛІТЕХНІЦІ ВІДБУЛИСЬ УРОЧИСТОСТІ З НАГОДИ ПОСВЯТИ ЛІЦЕЇСТІВ НАУКОВОГО ЛІЦЕЮ УНІВЕРСИТЕТУ



31 серпня 2021 року у сквері університету відбулись урочистості з нагоди посвяти учнів Наукового ліцею Житомирської політехніки у ліцеїсти. Молоде покоління ліцеїстів, педагогі-фахівці своєї справи, батьки, рідні та друзі університету – всі долучилися до неймовірного дійства відкриття нової сторінки у житті Житомирської політехніки. Цьогоріч до Наукового ліцею зараховано 116 учнів.

Висловлюємо вдячність усім, хто підтримав університет у прагненні заснувати Науковий ліцей, –

Міністерство освіти і науки України, Житомирську облдержадміністрацію, Житомирську міську раду та колектив Житомирської політехніки. Представниками влади на урочистостях були т.в.о. директора Департаменту освіти і науки Житомирської обласної державної адміністрації ОСИПОВИЧ Наталія та директор Департаменту освіти Житомирської міської ради АРЕНДАРЧУК Валентин.



З вітальним словом до всіх присутніх звернувся ректор Житомирської політехніки Віктор ЄВДОКИМОВ та директор Наукового ліцею Житомирської політехніки Наталія ВЕНЦЕЛЬ. Під час урочистостей юні ліцеїсти проголосили присягу ліцеїста Наукового ліцею Житомирської політехніки та урочисто були прийняті в родину університету.



Від імені колективу університету Віктор ЄВДОКИМОВ нагородив меценатів Державного університету «Житомирська політехніка» Олега ГОЛОВІЙЧУКА та Валерія БУРКІВСЬКОГО подяками та фірмовими годинниками за створення позитивного іміджу та розвиток матеріально-технічної бази університету! Завдяки саме їм стало можливим розміщення та осяяння вогнями надзвичайної окраси нашого парку – вежі у вишиванці.

## ПЕРШОКУРСНИКАМ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ ПРИЗНАЧЕНО СТИПЕНДІЮ РЕКТОРА УНІВЕРСИТЕТУ



Рішенням Вченої ради Житомирської політехніки студентам-першокурсникам освітнього ступеня «бакалавр», у яких конкурсний бал при зарахуванні або результат ЗНО 200 балів, призначено стипендію ректора Житомирської політехніки на 2021/2022 навчальний рік.

Стипендія відповідно до Положення «Про стипендію ректора «Державного університету «Житомирська політехніка» виплачується у розмірі звичайної академічної стипендії щомісяця.

На урочистостях з нагоди початку нового навчального року, що відбулися 1 вересня, Віктор Євдокимов нагородив відповідними сертифікатами студентів-першокурсників факультету бізнесу та сфери обслуговування та факультету інформаційно-комп'ютерних технологій.

Сертифікат про призначення стипендії ректора отримали: Бичак Ксенія; Колесник Ольга; Сергієнко Дар'я; Чеверда Анастасія.

## UDEMY: ЗДОБУВАЧІ ОСВІТИ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ УСПІШНО ПРОЙШЛИ АНГЛОМОВНІ КУРСИ ФІНАНСОВОГО ПРОФІЛЮ



З метою підвищення конкурентоспроможності випускників спеціальності «Фінанси, банківська справа та страхування», кафедрою фінансів і кредиту Житомирської політехніки було залучено здобувачів освіти цієї спеціальності до навчання на фахових англomовних курсах платформи UdeMy.

Здобувачі освіти прослухали онлайн-курси «Finance 101: Financial Skills for the Real World» та «Corporate Finance #5 Financing Decisions» й отримати відповідні сертифікати.

Зазначимо, що для здобувачів вищої освіти Житомирської політехніки було забезпечено безкоштовний доступ до відповідних курсів (звичайна ціна одного курсу для слухача становить 89,99 дол. США). Кафедра фінансів і кредиту планує й надалі створювати можливості для розвитку неформальної освіти для студентів та аспірантів.



## У ЖИТОМИРСЬКІЙ ПОЛІТЕХНІЦІ ПРОДОВЖУЄТЬСЯ РЕАЛІЗАЦІЯ ПРОЄКТУ «НОРВЕГІЯ - УКРАЇНА. ПРОФЕСІЙНА АДАПТАЦІЯ. ІНТЕГРАЦІЯ В ДЕРЖАВНУ СИСТЕМУ» ТА ВІДБУВАЄТЬСЯ АКТИВНА ЙОГО ІНТЕГРАЦІЯ В ДЕРЖАВНУ СИСТЕМУ УКРАЇНИ



Протягом 2021 року в Житомирській політехніці відбулось два набори слухачів проекту «Норвегія - Україна. Професійна адаптація. Інтеграція в державну систему»: з 22 лютого по 31 травня 2021 року реалізовувався весняний семестр для 34 слухачів за програмою «Організація власного бізнесу»; з 12 вересня по 20 грудня 2021 року реалізовувався осінній семестр для 34 слухачів за програмою «Підприємництво та web-технології у бізнесі».

Рік був насичений подіями, пов'язаними з розширенням співробітництва Житомирської політехніки з представниками різних державних органів та структур, поглиблення співпраці з Міжнародним фондом соціальної адаптації.

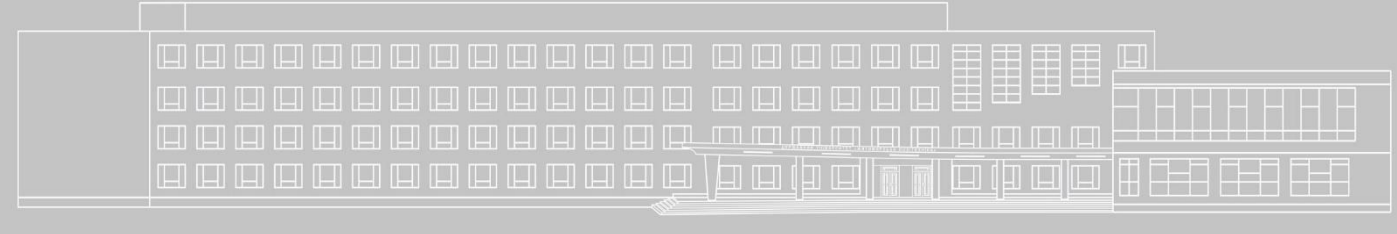
Заходи, пов'язані з реалізацією проекту, протягом року відвідали представники Посольства Норвегії в Україні, Міністерства у справах ветеранів України, Міжнародного фонду соціальної адаптації, Житомирської обласної ради та обласної державної адміністрації, Житомирської міської ради, об'єднаних територіальних громад області.

17 вересня 2021 року в Житомирській політехніці відбулось урочисте відкриття першого новітнього для Житомирської області набору слухачів курсів з професійної реадaptaції учасників АТО/ОСС та членів сімей загиблих в кількості 30 слухачів за умов співфінансування з обласного бюджету та бюджетів семи об'єднаних територіальних громад в частині професійної перепідготовки. До Проекту на умовах співфінансування долучились Житомирська, Малинська, Новоград-Волинська міські ради, Новогуївинська Іршанська, Черняхівська селищні ради, Березівська сільська рада.

24 листопада відбулось обговорення програми соціального захисту населення Житомирської області на 2022 рік по напрямку «Соціальна підтримка учасників АТО/ОСС, родин загиблих, померлих, зниклих безвісти учасників АТО/ОСС та Героїв Небесної Сотні», в якому також взяли участь представники Житомирської політехніки.

У вересні цього року в Житомирській політехніці, першій серед ЗВО України, створено Навчально-науковий центр конверсії військових кадрів та ветеранів війни, який очолив голова Ради ветеранів України Володимир Лагута.





Житомирська політехніка – активний учасник заходів, що організовувались Міжнародним фондом соціальної адаптації для розширення та поглиблення партнерства в напрямі професійної перепідготовки та соціальної адаптації військових, звільнених в запас, учасників АТО/ООС, ветеранів війни, членів їх сімей та членів сімей загиблих героїв: 11-12 травня в Києві представники університету взяли участь в роботі міжнародної конференції «Міжнародне співробітництво у вирішенні проблеми соціальної і професійної адаптації військовослужбовців, ветеранів та членів їхніх сімей в Україні»; 26-29 травня – у науково-методичному семінарі організаторів та викладачів проекту «Норвегія-Україна. Професійна адаптація. Інтеграція в державну систему (NUPASS)» на тему: «Соціальна та професійна адаптація учасників проекту «Норвегія-Україна» за освітньою програмою «Підприємництво» в Буковелі; 29-30 листопада – у Міжнародному симпозиумі «Проект “Норвегія-Україна” (NUPASS)» як модель соціальної та професійної адаптації ветеранів. Перспектива інтеграції до державної системи України».

Окрім того, Житомирська політехніка активно долучається до проведення круглих столів за тематикою проекту: 03 листопада 2021 року на базі Державного університету «Житомирська політехніка» відбувся Круглий стіл щодо визначення варіантів формування державної політики з переходу від військової кар’єри до цивільного життя ветеранів війни, підвищення їх рівня конкурентоспроможності на ринку праці та сприяння зайнятості, організований Міністерством у справах ветеранів України, Радою ветеранів України при Міністерстві у справах ветеранів та Державним університетом «Житомирська політехніка»; 16 листопада круглий стіл відбувся в Черняхівській селищній раді, 26 листопада – у соціальному просторі на базі Центральної бібліотеки ім. Юрія Ковальського в м. Новоград-Волинський.

За значний внесок в становлення сучасної національної ідеї, патріотизм та активну діяльність, спрямовану на об’єднання українців усього світу прагненні утвердження суверенності та розвитку України, ректора Житомирської політехніки Віктора Євдокимова, за наказом Всеукраїнського об’єднання громадян «Країна», було нагороджено медаллю «За вірність національній ідеї». Нагороду вручив випускник осіннього набору проекту 2021 р. Василь Гончар.

Родзинкою Житомирської політехніки є можливість відвідувати заняття разом з дітьми, для яких облаштовано дитячий простір.

Завершення двох останніх випусків супроводжується підготовкою фото проектів: в червні презентована фотовиставка випускника проекту Івана Канкіна за скандинавськими мотивами «NORWAY-UKRAINE», де фотомоделями стали викладачі та слухачі проекту; в грудні ГО «Центр конверсії та професійної адаптації» представив фото проект «Жінки як квіти», який був реалізований для дружин загиблих, важкопоранених захисників України.



## ВІДКРИТТЯ ДОШКИ ПАМ'ЯТІ ГЕРОЯМ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ ТА ФОТОВИСТАВКИ «СКАЖИ “ТАК” ЖИТТЮ ПІСЛЯ ЗБРОЙНОГО КОНФЛІКТУ»

24 лютого 2021 року у Державному університеті «Житомирська політехніка» відбулися заходи з вшанування пам'яті Героїв університету – випускників, які загинули, зокрема, відкриття дошки пам'яті Героям Державного університету «Житомирська політехніка» та фотовиставки «Скажи “Так” життю після збройного конфлікту».

Родини Героїв, одногрупники, запрошені гості, представники громадських організацій, студенти, викладачі, адміністрація університету зібралися разом в університеті, щоб згадати студентські роки наших випускників, поділитися спогадами та подякувати Героям за їх подвиг. Ми вдячні всім гостям, хто знайшов сили та мужність відвідати наш захід...

Житомирська політехніка висловлює вдячність батькам, які свого часу обрали саме наш університет для дорослого професійного становлення своїх дітей. По-різному склалися їх долі та так передчасно обірвалося життя...

Наші героїчні випускники назавжди залишаться в університетській пам'яті.

Ми дякуємо! Ми пам'ятаємо! Слава Героям – Слава Героям!

З більш детальною інформацією про Героїв-випускників Житомирської політехніки, які загинули, всі бажаючі можуть ознайомитися на офіційному сайті Житомирської політехніки. У цьому розділі представлена інформація про навчання випускників в університеті, є скановані копії архівних документів (студентські квитки, залікові книжки, вступні випробування, витяги з протоколів засідання екзаменаційних комісій тощо) та інформація про військові нагороди й здобутки, а також трагічну загибель.

Під час відкриття дошки пам'яті «НАШІ ГЕРОЇ» всі присутні вшанували пам'ять загиблих воїнів хвилиною мовчання... Пам'ятна дошка розміщена в холі другого поверху університету.

В продовження пам'ятних заходів координатор громадської організації «Дім ветерана» Юлія Толмачова представила фотовиставку «Скажи “Так” життю після збройного конфлікту». Основна мета фотовиставки – зберегти світлу пам'ять про загиблих українських воїнів та підтримувати родини, яких так чи інакше торкнувся збройний конфлікт; нагадати одне одному, як важливо цінувати власних рідних та близьких, говорити їм про свої почуття, любов прямо зараз, доки вся сім'я поруч. Ця виставка – це історія у фотопортретах. Чужа трагедія та біль, а разом з тим і сила й мужність, підтримка та надія, незламність та віра.

Студенти Житомирської політехніки мали можливість протягом двох тижнів знайомитися з матеріалами цієї фотовиставки.



«Наш святий обов'язок – пам'ятати про полеглих за Україну, діями, а не гаслами, показувати повагу до їхніх батьків, родичів, близьких. Встановлення меморіальної дошки загиблим студентам Житомирської політехніки на Сході України було і викликом, і почесною місією. Ми хотіли, щоб це було те місце, де не проходиш повз, а мимоволі зупинишся і замислишся над визвольною боротьбою України, чому досі доводиться відстоювати суверенітет та незалежність нашої держави. Ця дошка – не просто нагадування для нас, хто тут вчиться і працює, а й крик душі і показник для іноземних гостей, які часто навідуються в університет і бачать, які цінності ми сповідуємо.

Також в університеті представили унікальну фотовиставку «Скажи "Так" життю після збройного конфлікту» авторства Анатолія Степанова та Сергія Мішина. Тут світлини батьків, дружин, дітей загиблих героїв. Коли дивишся на фото, крається серце. Хочу подякувати волонтерам, Юлії Толмачовій та Володимиру Лагуті «Дому ветерана», Асоціації ветеранів Житомирщини за співпрацю у допомозі учасникам бойових дій, їхнім родинам. Переконаний, що такі заходи нікого не лишать байдужим і нагадують про святе. Слава Україні, слава Героям! Герої не вмирають!»

**Віктор Євдокимов, ректор Житомирської політехніки**



## **У ЖИТОМИРСЬКІЙ ПОЛІТЕХНІЦІ СТАРТУВАЛА ІМПЛЕМЕНТАЦІЯ ПРОГРАМИ «АКТИВНІ ГРОМАДЯНИ»**

Студенти Житомирської політехніки не тільки зможуть сприяти соціальним змінам та забезпечити сталий розвиток шляхом розбудови мережі молодих лідерів, а й отримають знання та навички, що сприятимуть побудові відносин між людьми на засадах рівності, поваги до різноманіття та вміння вести безконфліктний діалог.

Проведено, як модуль, дисципліну «Управління міжнародними проектами та грантами», на якому були присутні студенти спеціальності 051 «Економіка». Вагомий внесок до програми зробила фасилітатор Анастасія Любомирівна Чорній.

Державний університет «Житомирська політехніка» є офіційним партнером Британської Ради з 1 червня 2019 року. Постійно проводяться офлайн- та онлайн-тренінги за програмою Британської Ради «Активні громадяни». Зокрема, за період 29.12.2020 – 19.02.2021 за допомогою сучасних діджитал-інструментів у тренінгах взяли активну участь близько 100 учасників як з України, так й інших країн світу. Географія доволі широка та зростає.



## СТВОРЕННЯ В ДЕРЖАВНОМУ УНІВЕРСИТЕТІ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» НАВЧАЛЬНО-НАУКОВОГО ЦЕНТРУ КОНВЕРСІЇ ВІЙСЬКОВИХ КАДРІВ ТА ВЕТЕРАНІВ ВІЙНИ



Після підписання меморандуму з Міністерством у справах ветеранів України черговим логічним кроком стало створення в Державному університеті «Житомирська політехніка» НАВЧАЛЬНО-НАУКОВОГО ЦЕНТРУ КОНВЕРСІЇ ВІЙСЬКОВИХ КАДРІВ ТА ВЕТЕРАНІВ ВІЙНИ.

У Житомирській політехніці завжди велика увага приділялася навчанню військовослужбовців та ветеранів.

Протягом 2016-2021 років в університеті здобули вищу освіту більше ніж 650 учасників АТО/ОСС. В університеті реалізується програма для військовослужбовців та членів їхніх сімей «Норвегія – Україна. Професійна адаптація. Інтеграція в державну систему (NUPASS)», яка дає можливість слухачам освоїти нові спеціальності, організувати власну справу й успішно адаптуватися до умов життя в громадянському суспільстві.

Основними завданнями центру визначено:

- ✓ організація, супровід та проведення наукових досліджень щодо конверсії військових кадрів та ветеранів війни;
- ✓ сприяння підвищенню конкурентоспроможності військових кадрів та ветеранів війни на ринку праці при зміні ними військової кар'єри на цивільну;
- ✓ створення умов щодо ефективної інтеграції військових кадрів та ветеранів війни у суспільне життя громади;
- ✓ впровадження передового досвіду та ефективних форм і методів роботи з військовими кадрами, ветеранами війни та членами їхніх сімей і сімей загиблих (померлих) ветеранів війни;
- ✓ розвиток і удосконалення системи підготовки та перепідготовки, підвищення кваліфікації військовослужбовців, ветеранів війни та членів їхніх сімей і сімей загиблих (померлих) ветеранів війни.

Житомирська політехніка – перший університет в Україні, де започатковано такий центр. Впевнений, це стане гарним прикладом для реалізації дієвих проектів підтримки військовослужбовців та ветеранів для громад всієї України.

# ПЕРШИЙ РЕГІОНАЛЬНИЙ ФОРУМ «ПРОФІЛЬНА ОСВІТА - ТРАЄКТОРІЯ УСПІХУ» У ЖИТОМИРСЬКІЙ ПОЛІТЕХНІЦІ

6 жовтня 2021 року у Державному університеті «Житомирська політехніка» відбувся Перший регіональний освітній форум «Профільна освіта - траєкторія успіху».

Житомирська політехніка - це університет, який завжди підтримує нові ініціативи, продукує нові ідеї, впроваджує нові підходи і застосовує на практиці новітні технології. Так сталося і цього року - університет реалізував на своїй базі одразу два напрями роботи, які безпосередньо пов'язані з розвитком педагогічної освіти. Перша - відкрито спеціальність «Середня освіта. Англійська мова і література» і друга - це, звісно, Науковий лицей Житомирської політехніки, який розпочав свою роботу цього року. Отже, виникла потреба зібратися у тісному освітянському колі для обговорення нагальних проблем, дискусійних питань, викликів і перспектив.

Роботу форуму відкрив ректор Житомирської політехніки Віктор Євдокимов. З вітальним словом виступили голова Житомирської обласної ради Володимир Федоренко та заступник голови Житомирської обласної державної адміністрації Юрій Денисовець.

Роботу форуму було розбито на 4 блоки.

Блок перший - ДСЯО (особливості впровадження освітньої реформи, а саме профілізація закладів середньої освіти), було представлено двома доповідачами Редьком Олексієм Володимировичем (начальником управління Державної служби якості освіти у Житомирській області) та Вдовенком Сергієм Юрійовичем, заступником начальника управління ДСЯО, начальником відділу інституційного аудиту.



Блок другий – освіту міста і області (концепцію створення закладів профільної освіти, модель переходу на профільну освіту) представляли Осипович Наталія Євгеніївна (т.в.о. директора департаменту освіти і науки Житомирської ОДА) та Арендарчук Валентин Васильович (директор Департаменту освіти Житомирської міської ради).

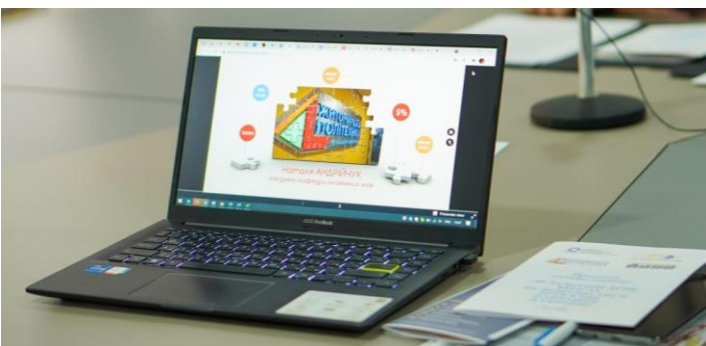
Блок третій – ЗВО як виконавець кадрового замовлення для стейкхолдерів у особі закладів середньої освіти, зокрема новостворених профільних закладів, а також як джерела підвищення кваліфікації вчителів та концепції навчання впродовж життя. Доповідачі: Морозов Андрій Васильович (проректор з науково-педагогічної роботи Державного університету «Житомирська політехніка») та Смагін Ігор Іванович (директор Комунального закладу «Житомирський обласний інститут післядипломної педагогічної освіти» Житомирської обласної ради).

Блок четвертий – профільна освіта в сучасних українських реаліях – моделі закладів середньої освіти у контексті реалізації реформування системи загальної освіти України. Киричков Юрій Васильович (директор Політехнічного ліцею «НТТУ КП»), Корінна Людмила Віталіївна (директор Житомирського обласного ліцею Житомирської обласної ради) і Венцель Наталія Василівна (директор Наукового ліцею Житомирської політехніки) представляють найкращі моделі закладів профільної освіти.

Форум зібрав понад 100 освітян області і міста, начальників відділів освіти, молоді та спорту територіальних громад Житомирської області, директорів закладів середньої освіти області та міста, керівників центрів професійного розвитку педагогічних працівників.



## ОНЛАЙН-СЕМІНАР «ВСЕСВІТНІЙ ДЕНЬ ЯКОСТІ. ЯК ВІДБУВАЄТЬСЯ ПРОЄКТНЕ НАВЧАННЯ В УКРАЇНІ»



11 листопада 2021 року на базі Державного університету «Житомирська політехніка» відбувся онлайн-семінар «Всесвітній день якості. Як відбувається проєктне навчання в Україні», що об'єднав більше ніж 200 учасників з міста Житомира та Житомирської області.

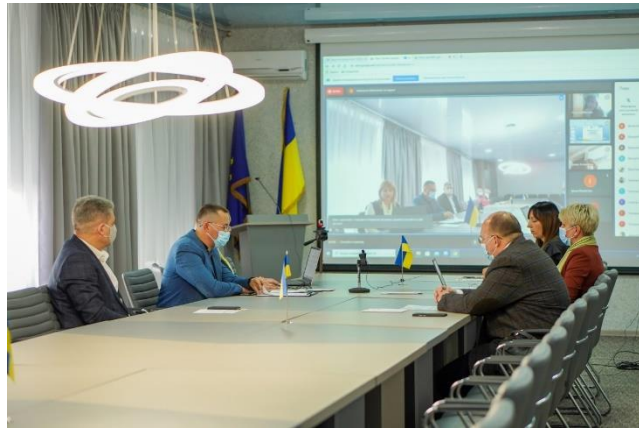
Учасниками онлайн-семінару стали вперше призначені керівники закладів

середньої освіти, заступники директорів з навчально-виховної роботи, учителі іноземних мов закладів загальної середньої освіти.

Семінар відкрила перший проректор Державного університету «Житомирська політехніка» Оксана ОЛІЙНИК, яка привітала учасників семінару, зосередивши увагу на необхідності дотримання Європейського вектора щодо розбудови якісної освіти, а також акцентувала, що Державний університет «Житомирська політехніка» надає освітні послуги у сфері вищої освіти, що відповідають вимогам ДСТУ ISO 9001:2015, отже є флагманом якісної освіти в регіоні.

Ігор СМАГІН, директор Комунального закладу «Житомирський обласний інститут післядипломної педагогічної освіти» Житомирської обласної ради, і Олексій РЕДЬКО, начальник Управління Державної служби якості освіти у Житомирській області виступили з привітальним словом до учасників семінару, висловивши ідею безперервного покращення якості освіти на усіх рівнях підготовки фахівців та підвищення їх кваліфікації.

Захід був зорієнтований на розкриття практичного змісту проєктного навчання в Україні через досвід реалізації Європейської програми проєктної співпраці шкіл eTwinning Plus Ukraine. В ході дискусії було висвітлено переваги й можливості участі педагогічної спільноти в європейських проєктах. Окрім того, завданням онлайн-семінару стало налагодження комунікації щодо свідомої підтримки євроінтеграції педагогами та здобувачами освіти під час реалізації Концепції Нової української школи.



## ВИКЛАДАЧ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ – ПЕРЕМОЖЕЦЬ КОНКУРСУ ПРОЄКТІВ НА ПРИЗНАЧЕННЯ ГРАНТІВ ДЛЯ ОБДАРОВАНОЇ МОЛОДІ НА 2021 РІК

На офіційному сайті Житомирської міської ради опубліковано розпорядження про призначення грантів для обдарованої молоді на 2021 рік за підписом міського голови Сергія Сухомлина, враховуючи пропозиції експертної ради, яка здійснила розгляд та експертизу заявок.

У конкурсі на отримання грантів для обдарованої молоді на 2021 рік цього року брала участь Сивак Олена, кандидат економічних наук, доцент кафедри теоретичної та прикладної лінгвістики Державного університету «Житомирська політехніка».



Проект – «Дитячий простір для дітей військовослужбовців запасу, ветеранів війни, членів їх сімей та членів сімей загиблих учасників бойових дій».

Мета проекту – забезпечення якісного перебування та змістовного дозвілля дітей військовослужбовців запасу, ветеранів війни, членів їх сімей та членів сімей загиблих учасників бойових дій, а також безпосереднього догляду за ними під час перебування батьків на навчанні на курсі «Організація власного бізнесу» за програмою «Норвегія – Україна. Професійна адаптація. Інтеграція в державну систему (NUPASS)» в Державному університеті «Житомирська політехніка».

## НАУКОВЦІ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ ВЗЯЛИ УЧАСТЬ У ВЕБІНАРІ «CGMA RESEARCH WEBINAR – RESEARCHING WITH IMPACT»

Вебінар "CGMA  
Research Webinar –  
Researching with  
Impact"



28 жовтня 2021 року відбувся вебінар «CGMA Research Webinar – Researching with Impact», в якому взяли участь завідувач кафедри інформаційних систем в управлінні та обліку, д.е.н., проф. Сергій Легенчук та асистент кафедри інформаційних систем в управлінні та обліку Дмитро Захаров.

Організаторами вебінару виступили міжнародні професійні організації AICPA & CIMA.

Основним тематичним напрямом вебінару була важливість сучасних наукових досліджень та вимоги, які наукове середовище має вирішувати для бізнес-середовища. У вебінарі взяли участь більше 100 науковців з 15 країн світу. Доповідачами виступили: Paul Thamber – старший викладач бізнес-школи, Мельбурн, Linda Bostock, Dr. Shona Bates – представники академічної спільноти університетів Сіднею.

Участь представників Житомирської політехніки у міжнародному вебінарі була можлива завдяки партнерству кафедри інформаційних систем в управлінні та обліку та CIMA (Привілейований інститут управлінських бухгалтерів, Велика Британія).



## ВІДКРИТТЯ ЦЕНТРУ АВТОМАТИЗАЦІЇ ТА РОБОТОТЕХНІКИ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ

22 червня 2021 року відбулось урочисте відкриття Центру автоматизації та робототехніки Державного університету «Житомирська політехніка».

Ректор Житомирської політехніки Віктор ЄВДОКИМОВ зауважив, що університет завжди підтримував розвиток спеціальності 151 «Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології», буде продовжувати це робити та вважає її однією із найперспективніших технічних спеціальностей сьогодення. Впевнені, що відкриття Центру автоматизації та робототехніки сприятиме підвищенню рівня підготовки фахівців у цій галузі, а також стимулюватиме викладачів та здобувачів освіти займатися науковою діяльністю.

«Сучасна лабораторія буде використовуватися для підготовки фахівців за освітніми програмами «Робототехніка та комп'ютеризовані системи управління» й «Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології». Також у Центрі функціонуватиме науковий студентський гурток «Автоматизація та мехатроніка» під керівництвом викладачів кафедри», – зазначив завідувач кафедри автоматизації та комп'ютерно-інтегрованих технологій ім. проф. Б.Б. Самотокіна Андрій ТКАЧУК.

У Центрі автоматизації та робототехніки розміщені не лише лабораторні стенди з сучасними засобами автоматики підприємств-партнерів університету, а й власні розробки викладачів та студентів. Це і макети промислових роботів, квадрокоптери, мобільні рухомі платформи (колісні, гусеничні, плавальні тощо) як придбані, так і розроблені власноруч. Для зручності роботи у Центрі наявні два 3D-принтери, паяльні станції, контролери, мінікомп'ютери Raspberry Pi, ноутбуки, сенсорні панелі, двигуни, частотні перетворювачі, сервоприводи, допоміжні інструменти та багато іншого.

## ВІДЗНАКА ДЛЯ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ ВІД ПОСТІЙНОГО ПАРТНЕРА - КОМПАНІЇ CISCO



До переліку приємних для Житомирської політехніки подій у січні 2021 додалася ще одна – за якісну і плідну співпрацю у попередньому році наш університет отримав відзнаку-подарунок від компанії Cisco – набір із шести телекомунікаційних стійок для монтажу мережного та телекомунікаційного обладнання. Ця відзнака не є простою формальністю, а є визнанням успіхів університетських Академії Cisco, Центру підготовки інструкторів та Центру підтримки академій Cisco.

Ми маємо значні досягнення за попередній рік, а саме:

- ✓ університетським Центром підтримки академій Cisco відкрито та підтримується 25 академій;
- ✓ університетським Центром підготовки інструкторів Cisco підготовлено більше 30 інструкторів з різних курсів Cisco;
- ✓ в університетській Академії Cisco пройшли навчання більше 2500 осіб;
- ✓ інструкторами університетської Академії Cisco опановано та впроваджено в освітній процес 7 нових навчальних онлайн-курсів;
- ✓ університетські Академія, Центри підготовки інструкторів та підтримки академій Cisco були активними членами організаційних комітетів всеукраїнських заходів ІТ-спрямування, зокрема, CyberSecurity Step By Step 2019-2020, IoT Step By Step – 2020, Safer Internet Day-2020, Computer Security Day-2021.

Отримане обладнання не просто кількісно збільшує університетську матеріально-технічну базу, а якісно розширює і покращує можливості для студентів Житомирської політехніки, що навчаються за спеціальностями 123 «Комп'ютерна інженерія» та 125 «Кібербезпека» для набуття професійних компетентностей з питань організації, монтажу та експлуатації структурованих кабельних систем, налаштування обладнання комп'ютерних та телекомунікаційних мереж, як в межах навчальних дисциплін, так і під час практичної підготовки.

Щиросердечно вдячні нашому партнеру – компанії Cisco за співпрацю.

## УЧАСТЬ ПСИХОЛОГІВ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ У МІЖНАРОДНІЙ ПСИХОЛОГІЧНІЙ СПІВПРАЦІ

У приміщенні Житомирської ОДА 23 лютого відбулася робоча зустріч щодо презентації завершення дворічної програми навчання і стажування психологів Житомирщини і Вінницької області за проектом «Покращення доступу до соціальних послуг у сфері психічного здоров'я» 2019-2020 років за стандартами НАТО та ЄС в республіці Польща. Підсумковим етапом програми було вручення сертифікатів, які відповідають міжнародним стандартам та законодавству Республіки Польща і України. Такий сертифікат отримала і практичний психолог вищої категорії Державного університету «Житомирська політехніка» Наталія Харитонова.

Програму втілено в життя відповідно до тристоронньої угоди між МЗС Республіки Польща, 23-м Військо-медичним шпиталем м. Лондек-Здруй та КНП «Госпіталь ветеранів війни» Житомирської обласної ради.

Програма стажування стала першою довгостроковою з підготовки психологів в Україні за підтримки міжнародних проектів. Наталія Харитонова брала участь у проведенні корекційних занять для ветеранів Республіки Польща. Генеральний консул Польщі зазначив: «Ваші психологи також брали участь у лікуванні наших військових. Тобто, цей рівень довіри дійсно дуже великий. І ми побачили, що реалізація цього проекту дає також і певні підстави для взаємної довіри між нашими суспільствами – польським та українським».

Участь у засіданні взяли голова обласної ради Володимир Федоренко, Генеральний Консул Республіки Польща у Вінниці Дамян Цярцінські, заступник Міністра у справах ветеранів України з питань європейської інтеграції Олексій Ілляшенко, головний лікар КНП «Госпіталь ветеранів війни» Житомирської обласної ради Павло Журбенко, голова Ради ветеранів при Мінветеранів Володимир Лагута та ветеранські спільноти.



## ENGLISH DAY AT ZHYTOMYR POLYTECHNIC 2021



30 січня 2021 року Державний університет «Житомирська політехніка» гостинно зустрів у своїх стінах старшокласників м. Житомира та області під час роботи зимового табору англійської мови «English Day at Zhytomyr Polytechnic».

Кафедра теоретичної та прикладної лінгвістики факультету публічного управління та права традиційно збирає юних шанувальників англійської мови з метою популяризації її вивчення та сприяння молоді в прийнятті важливих рішень у виборі майбутньої професії. Для участі у зимовому таборі університету зареєструвалися майже 150 учасників, а безпосередню участь взяли 62 поціновувача англійської мови.



З учасниками табору працювали найкращі фахівці кафедри в галузі іноземної філології. Під час зустрічі гості дізналися про можливість вивчення іноземної мови як фаху у Житомирській політехніці та познайомилися з особливостями роботи перекладача. Секретами ділилася к.ф.н., доцент кафедри теоретичної та прикладної лінгвістики, перекладач-практик Євгенія Канчура.



Під час роботи мовних майстерень старшокласники активізували свої навички іншомовного спілкування, познайомилися з іноземними студентами Житомирської політехніки та особливостями культури країн їхнього походження, розширили коло своїх знайомств. Увесь час команди учасників супроводжували наші волонтери – студенти-філологи.

На завершення Дня англійської мови, учасники взяли участь у фотоквесті університетом та мали змогу зафіксувати найяскравіші моменти свого перебування в Житомирській політехніці.



## СПІВПРАЦЯ ГУРТКА «ІНТЕРТЕКСТУАЛЬНІ СТУДІЇ» З ІНСТИТУТОМ ЛІТЕРАТУРИ НАН УКРАЇНИ

Гурток «Інтертекстуальні студії» має честь запросити:  
Джон Донн та «Мандрівний замок Хаула»

Субота, 15<sup>00</sup> 27 березня

<https://meet.google.com/nbq-odyz-prp?pli=1&authuser=1>

про магію метафор розповідатиме

доктор філології, провідний науковий співробітник відділу компаративістики  
Інституту літератури НАН України ім. Т.Г. Шевченка,  
голова Центру з дослідження літератури фентезі

Тетяна Рязанцева



27 березня учасники гуртка «Інтертекстуальні студії» (студенти-філологи Житомирської політехніки) мали змогу долучитися до майстер-класу з дослідження інтертекстуальних та інтермедіальних прийомів у сучасній літературі.

На запрошення керівника гуртка доцента кафедри теоретичної та прикладної лінгвістики Житомирської політехніки Євгенії Канчури досвідом у дослідженні інтертексту ділилася доктор філології, провідний спеціаліст відділу компаративістики Інституту літератури НАН України ім. Т.Г. Шевченка Тетяна Миколаївна Рязанцева. Учасники дослідницької майстерні вчилися визначати особливості функціонування барокового претексту Джона Донна («Пісні») у романі «Мандрівний замок Хаула», що належить перу відомої представниці британської літератури фентезі доби постмодернізму Діани Вінн Джонс. Також студенти спостерігали прийоми, застосовані режисером-аніматором Хаяо Міядзакі в його екранізації відомого роману.

Плідна дискусія зумовила атмосферу інтелектуальної насолоди. Тетяна Миколаївна високо оцінила питання та коментарі студентів Житомирської політехніки, а студенти зрозуміли сутність барокового та постмодерністського прийому буквалізації метафор на прикладі з сучасної літератури для дітей та підлітків.

Дякуємо нашій шанованій гості та сподіваємося на те, що її натхнення й завзяття залишило дороговкази для плідної дослідницької праці наших студентів.

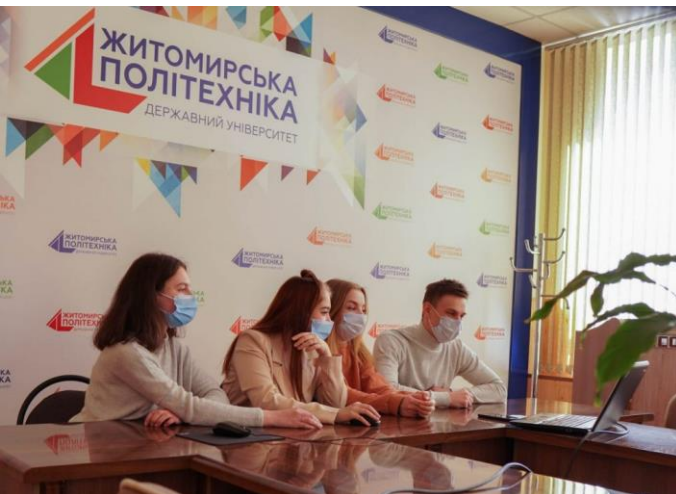
Зустріч відбулася за сприяння Центру дослідження літератури фентезі при Інституті літератури НАН України ім. Т.Г. Шевченка.

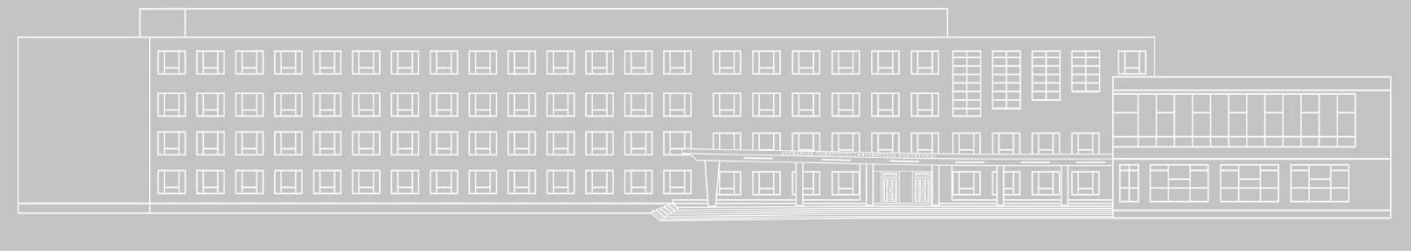
## УЧАСТЬ СТУДЕНТІВ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ У ШКОЛІ СОЦІАЛЬНОГО ЛІДЕРСТВА-2021



Студенти першого та другого курсів Нетрибичька Анастасія (група С3-1), Алієва Каріна (С3-1), Овечкіна Анастасія (ПУА-4) та Артёмов Іван (ПУА-4) в межах діяльності наукового гуртка кафедри психології та соціального забезпечення «PSYLAB» й наукового гуртка кафедри економічної безпеки, публічного управління та адміністрування «Лідерство в публічному управлінні» Державного університету «Житомирська політехніка» пройшли відбір та стали учасниками освітнього проєкту «Школа соціального лідерства-2021» (Молодіжні практики соціального проєктування), організованого кафедрою соціальної реабілітації та соціальної педагогіки факультету психології Київського національного університету імені Тараса Шевченка у партнерстві з представництвом Фонду імені Фрідріха Еберта в Україні.

Школа соціального лідерства (ШСЛ) – це майданчик неформальної освіти, створений для підтримки і розвитку талановитої студентської молоді та молодіжних лідерів. Участь у Школі – це шанс втілити ідею свого соціального проєкту в реальність.



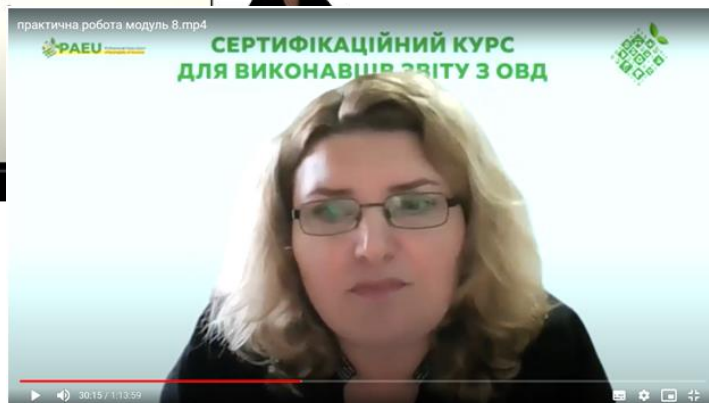
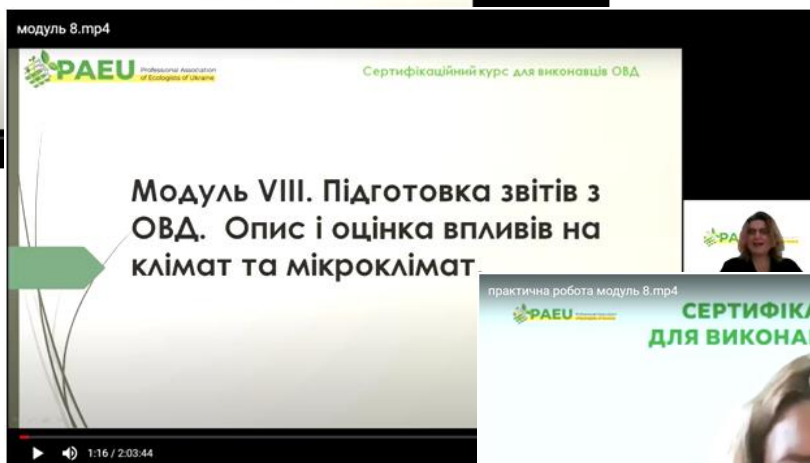


## СЕРТИФІКАЦІЙНИЙ КУРС ДЛЯ ВИКОНАВЦІВ ЗВІТІВ З ОЦІНКИ ВПЛИВУ НА ДОВКІЛЛЯ ВІД РАЕУ

Вперше в Україні, з метою формування пулу експертів, які є виконавцями/розробниками Звітів з оцінки впливу на довкілля (ОВД), Професійна асоціація екологів України (РАЕУ) розробила та проводить інноваційний сертифікаційний курс для виконавців звітів з оцінки впливу на довкілля.

Слухачі курсу – це екологи-практики провідних промислових підприємств та екологічних організацій України. Проведення таких курсів заплановано кожні пів року. Перший курс тривав з 28 січня по 31 березня 2021 року.

Серед експертів курсу є представники Житомирської політехніки, що свідчить про високий рівень довіри до наших фахівців-екологів. Так під час курсу к.е.н., доцент кафедри екології Кірейцева Ганна поділилася своїм досвідом та знаннями у двох модулях: «Модуль III. Підготовка Звітів з оцінки впливу на довкілля. Опис і оцінка ймовірних впливів на атмосферне повітря» та «Модуль VIII. Підготовка звітів з ОВД. Опис і оцінка впливів на клімат».



## НОВИЙ НАПРЯМ СПІВРОБІТНИЦТВА ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ

19 березня 2021 року відбулося підписання Угоди про співробітництво між Спілкою підприємців малих, середніх і приватизованих підприємств України та Державним університетом «Житомирська політехніка».

Головною метою діяльності Спілки підприємців є сприяння послідовному становленню, розвитку і співробітництву малих, середніх і приватизованих підприємств, розширенню сфери їх діяльності з поступовим перетворенням у розгалужену систему для більш повного забезпечення суспільних потреб у послугах, товарах народного споживання та іншої продукції, усуненню монополії в їх виробництві. Житомирська політехніка стала одним з небагатьох закладів вищої освіти – партнером Спілки підприємців, зусилля яких спрямовані на становлення та розвиток підприємництва в Україні.

Угодою про співробітництво передбачається:

- ✓ надання можливості підприємцям-членам Спілки отримувати на сучасному рівні вищу освіту зі спеціальностей, за якими здійснюється навчання в університеті;
- ✓ направлення на підприємства, що є членами Спілки, студентів університету для проходження виробничої, науково-дослідної, переддипломної практики та збору даних для написання дипломних робіт;
- ✓ залучення студентів університету до вивчення проблем, з якими стикаються підприємці у своїй повсякденній діяльності, розробки варіантів вирішення та запровадження їх в практичну діяльність;
- ✓ участь представників університету та Спілки в круглих столах, дискусіях, симпозиумах, конференціях з питань підприємницької діяльності;
- ✓ проведення зустрічей студентів з провідними підприємцями, що є членами Спілки.
- ✓ сприяння працевлаштуванню випускників університету на підприємства, що є членами Спілки;
- ✓ залучення студентів та професорсько-викладацького складу університету до виконання науково-дослідних робіт з питань розвитку підприємництва, проведення консультацій, аналітичних досліджень та інших робіт дослідницького характеру;
- ✓ залучення студентів та науково-педагогічного складу університету до участі в розробках та реалізації проектів, програм з питань розвитку і підтримки підприємництва.



Бизнес обладает огромной способностью достигать самых границ нашего общества и помогает предоставлять возможности для каждого человека.  
Джеймс Отри

Спілка підприємців малих, середніх і приватизованих підприємств України



# ІНІЦІАТИВИ ПРЕДСТАВНИКІВ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ НА VII ВСЕУКРАЇНСЬКОМУ ФОРУМІ ВЗАЄМОДІЇ ТА РОЗВИТКУ У ЖИТОМИРСЬКІЙ ОБЛАСТІ

## VII Всеукраїнський форум взаємодії та розвитку у Житомирській області



22 березня 2021 року відбувся VII Всеукраїнський форум взаємодії та розвитку у Житомирській області, який об'єднав понад 40 спікерів на одній платформі. Організатором заходу є Всеукраїнський молодіжний рух «Let's do it Ukraine» за підтримки Міністерства молоді та спорту України, Всеукраїнського молодіжного центру, Національної молодіжної ради України.

Громадська організація «Всеукраїнський молодіжний рух «Let's do it, Ukraine», учасник загальносвітового руху «Let's Do It World» – на цьогорічному форумі об'єднала представників органів виконавчої влади, місцевого самоврядування, місцевих та закордонних інститутів громадянського суспільства, активістів молодіжного громадського руху, бізнесу та засобів масової інформації, волонтерів, лідерів учнівського і студентського самоврядування, благодійників, донорів, з метою представлення своєї діяльності, планів на поточний рік, обміну досвідом, пошуку партнерів для спільної реалізації проєктів, залучення експертів з інших організацій, можливості взаємодії для молоді та її залучення до суспільно корисних справ.

Під час форуму відбулось обговорення соціальної активності на Житомирщині, звітів щодо реалізації ідей сталого розвитку та «зеленого руху», волонтерського руху, корпоративної соціальної відповідальності та презентації планів учасників форуму на 2021 рік.

Так студент Житомирської політехніки Первак Віталій, міський координатор і заступник обласного координатора руху «Let's Do It Ukraine», презентував план проведення у 2021 році Всеукраїнської соціально-екологічної акції з прибирання та благоустрою засмічених зелених зон та місць громадського відпочинку «Зробимо Україну чистою разом» у місті Житомирі та роль студентської молоді у цьому заході.

Заступник декана гірничо-екологічного факультету Ганна Кірейцева представила дві важливі екологічні ініціативи Житомирської політехніки, які заплановано у 2021 році. Перша – обласний конкурс-виставка молодіжних (дитячих, шкільних) екологічних проєктів «Екологіка» з нагоди відзначення Дня екологічних знань в Україні, який ініційований кафедрою екології Житомирської політехніки та відбувся 15 квітня 2021 року. Наступна ініціатива – організація та проведення екологічної акції «Плогінг по-ГЕФівськи» з нагоди святкування 21-ї річниці гірничо-екологічного факультету. Також Ганна Кірейцева підтвердила бажання студентів-екологів Житомирської політехніки приєднатися до організації та проведення проєктів «Let's Do It Ukraine» у 2021 році.

## РОЗШИРЕНЕ ЗАСІДАННЯ КООРДИНАЦІЙНОЇ РАДИ З ПИТАНЬ ОХОРОНИ ДИТИНСТВА ТА ПІДТРИМКИ СІМ'Ї ПРИ ЖИТОМИРСЬКІЙ ОБЛДЕРЖАДМІНІСТРАЦІЇ



18 березня 2021 року у дистанційному форматі відбулося розширене засідання Координаційної ради з питань охорони дитинства та підтримки сім'ї при Житомирській облдержадміністрації «Система захисту прав дітей Житомирської області 2021: стратегічні цілі та пріоритетні напрями».

У роботі координаційної ради взяли участь Уповноважений Президента України з прав дитини – Микола Кулеба, який наголосив на необхідності забезпечення найкращих інтересів

дітей через трансформацію системи їх догляду та виховання, генеральний директор Директорату розвитку соціальних послуг та захисту прав дітей Міністерства соціальної політики України Руслан Колбаса, який окреслив напрями державної політики з питань захисту прав дітей в умовах децентралізації, заступник голови Житомирської облдержадміністрації Віктор Градівський, який представив основні напрями реалізації Регіонального плану реформування системи інституційного догляду і виховання дітей у Житомирській області, координатор БФ LUMOS в Україні Галина Булат з презентацією «Співпраця благодійного фонду LUMOS у Житомирській області у сфері системи догляду та виховання дітей». Власний досвід забезпечення захисту прав дітей на місцевому рівні представили до уваги всіх учасників голова Коростенської міської ради Володимир Москаленко та голова Ємільчинської селищної ради Сергій Волощук.

Долучилися до зустрічі й представники Житомирської політехніки – перший проректор університету Оксана Олійник та проректор з науково-педагогічної роботи та молодіжної політики Олена Денисюк.

За результатами виступів та дискусії координаційна рада рекомендувала відповідні дії та заходи щодо забезпечення ефективності функціонування системи захисту прав дітей Житомирської області у поточному році Управлінню освіти і науки, Департаменту охорони здоров'я, Департаменту праці, соціальної та сімейної політики, Службі у справах дітей, Департаменту охорони здоров'я, Департаменту праці, соціальної та сімейної політики, Управлінню освіти і науки облдержадміністрації, Житомирському обласному центру соціальних служб, міським, селищним, сільським радам.

## ПІДСУМКИ SAFER INTERNET DAY CHALLENGE 2021 З ЖИТОМИРСЬКОЮ ПОЛІТЕХНІКОЮ



Вже другий рік поспіль Житомирська політехніка є активним учасником організаційних комітетів багатьох короткострокових та довгострокових всеукраїнських ініціатив від свого багаторічного партнера – компанії Cisco, що спрямовані на підвищення рівня обізнаності та покращення компетентностей учнів, вчителів, студентів, викладачів у сфері інформаційних технологій та кібербезпеки.

Цього року, відповідними ініціативами є:

- Кібербезпека: крок за кроком 2020-2021 (CyberSecurity Step By Step 2020-2021);
- Інтернет речей: крок за кроком 2020-2021 (IoT Step By Step 2020-2021);
- День безпечного Інтернету 2021 (Safer Internet Day Challenge 2021);
- Cisco Кіберзмаг-2021.

15 березня 2021 року офіційно завершився основний етап ініціативи Safer Internet Day Challenge 2021 і вже можна підвести певні підсумки для зони відповідальності Житомирської політехніки, а це три області – Житомирська, Хмельницька та Донецька:

- залучено майже **3900 учасників** (учнів, вчителів, студентів та викладачів);
- залучено близько **100 закладів освіти** (школи, ліцеї, ПТНЗ, коледжі);
- залучено **15 підлеглих академій Cisco** Центру підтримки академій Cisco Житомирської політехніки;
- успішно опрацювали матеріал, пройшли фінальне оцінювання та отримали відповідний сертифікат більше **1800 учнів та студентів**;
- опанували запропонований до вивчення в межах ініціативи курс «Вступ до кібербезпеки», успішно здали фінальне тестування та отримали цифрові бейджі більше **400 учасників**;
- продовжують опановувати курс «Вступ до кібербезпеки» більше ніж **1500 учасників**.

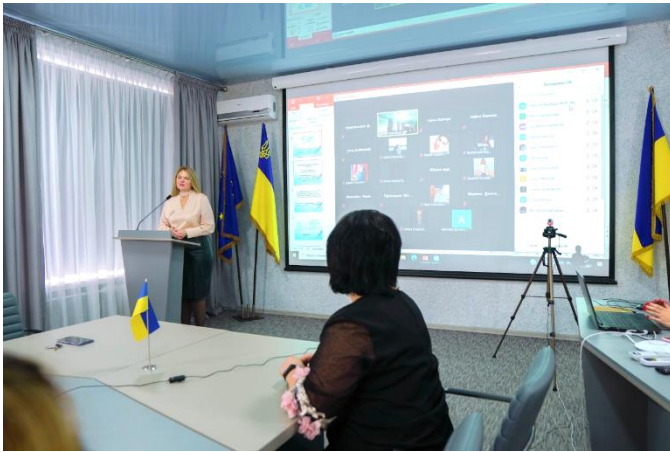
Safer Internet Day Challenge 2021 добіг кінця, але ми не зупиняємося, вже почалася підготовка до наступної важливої та цікавої події **Cisco Кіберзмаг 2021**.

## ВІДКРИТТЯ БЕЗКОШТОВНИХ КУРСІВ ГІДІВ ВІДБУЛОСЬ У ЖИТОМИРСЬКІЙ ПОЛІТЕХНІЦІ

2 березня 2021 року за ініціативою Департаменту культури, молоді та спорту Житомирської обласної державної адміністрації та Житомирського обласного туристичного інформаційного центру на базі Державного університету «Житомирська політехніка» вже втретє стартували безкоштовні курси гідів та фахівців туристичного супроводу, метою яких є збільшення кількості фахівців екскурсійного супроводу в області, підвищення кваліфікації існуючих гідів та розвиток екскурсійної галузі.

Програма курсів містить здобуття теоретичних знань та практичних навиків за такими актуальними блоками: «Основи екскурсійної справи», «Інформаційне наповнення екскурсій», «Маркетинг. Розвиток та оптимізація своїх послуг через мережу Інтернет», «Психологія групи», «Туристичні маршрути області», «Страховання під час туристичних турів», «Ораторське мистецтво». Заняття проводитимуться онлайн у формі лекцій, практичних занять та тренінгів.

За умови успішного завершення курсів, учасники отримають сертифікат «Гід-екскурсовод: основи туристичного супроводу Житомирщиною».



## GIRLS POWER TECH З ЖИТОМИРСЬКОЮ ПОЛІТЕХНІКОЮ



14 квітня – 14 травня 2021 року з нагоди Міжнародного дня кар'єри жінок у ІТ Житомирська політехніка разом з провідними університетами України в межах Програми академії Cisco провели онлайн-марафон GIRLS POWER TECH «Дівчата заряджають технології».

Захід відбувся в межах Всеукраїнського фестивалю «STEM-весна 2021» за підтримки Інституту модернізації змісту освіти МОН України. 10-й рік поспіль компанія Cisco організовує масові події для молоді з нагоди Girls in ICT Day. Участь у марафоні БЕЗКОШТОВНА і доступна як для груп учнів під керівництвом викладача, так і для індивідуальних учасників.

Цільова аудиторія: учениці та учні старших класів шкіл, закладів П(ПТ)О та коледжів.

*Формат заходу:*

- ✓ перегляд відеозаписів розповідей дівчат, які зробили успішну кар'єру в ІТ (на вибір з наявних);
- ✓ майстер-клас ANYONE CANCODE – кожен може автоматизувати своє життя за 15 хвилин;
- ✓ складання навчального тесту для отримання сертифіката;
- ✓ профорієнтаційна хвилинка;
- ✓ різноманітні конкурси та події від університетів.

*Місія заходу:*

- ✓ залучити дівчат до вивчення технологій;
- ✓ сприяти розвитку STEM-освіти в Україні;
- ✓ показати дівчатам-підліткам можливості побудови успішної кар'єри в ІТ відповідно до гендерної політики.

За результатами події учасники отримали сертифікати, навчальний заклад отримує сертифікат за умови наявності 10+ сертифікатів його учнів. За перемогу в конкурсах учасники отримали сувеніри від компанії Cisco та партнерів конкурсів.

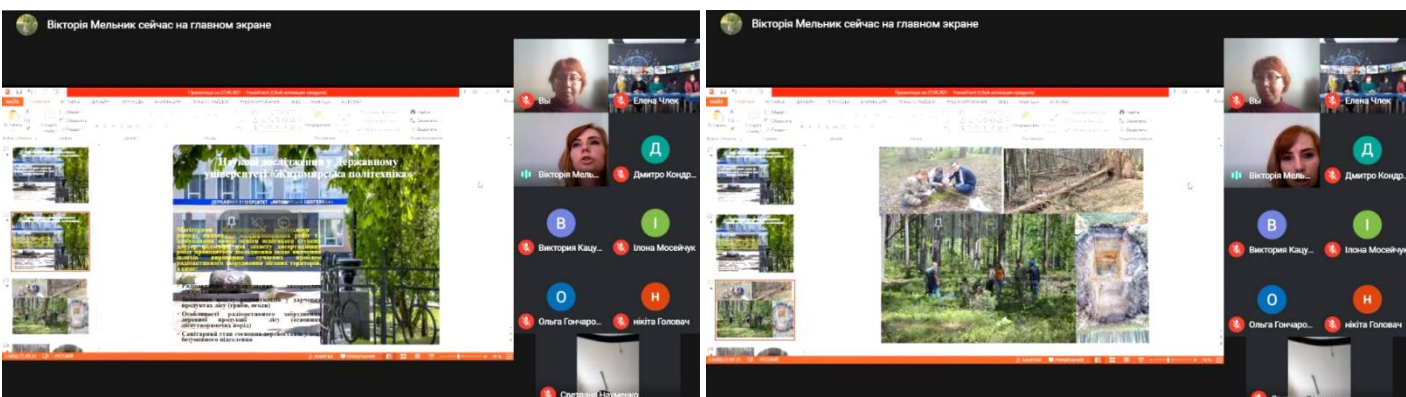
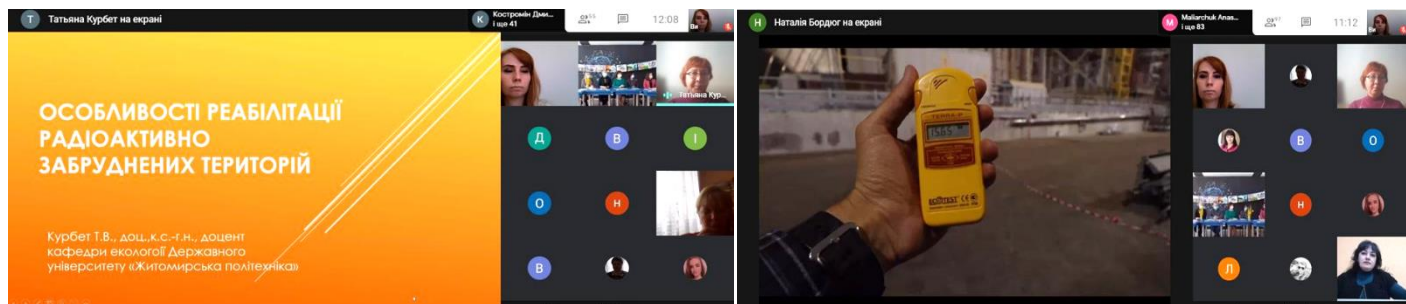
## ВИКЛАДАЧІ ТА СТУДЕНТИ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ ВЗЯЛИ УЧАСТЬ У ОБЛАСНОМУ STEM-РЕПОРТАЖІ, ПРИСВЯЧЕНОМУ НАСЛІДКАМ ЧОРНОБИЛЬСЬКОЇ КАТАСТРОФИ

27 квітня 2021 року відбувся обласний STEM-репортаж «Чорнобиль: минуле, сучасне, майбутнє», який об'єднав більше 100 учасників. Активну участь у цьому заході взяли співробітники кафедр екології та студенти спеціальностей «Екологія» та «Технології захисту навколишнього середовища» Державного університету «Житомирська політехніка».

Із промовама виступили: Віра Рогова, заступник Міністра освіти і науки України; Наталія Осипович, т.в.о. начальника освіти і науки ЖОДА; Микола Семенюк, заступник начальника управління екології і природних ресурсів ЖОДА; Володимир Вербицький, директор Національного еколого-натуралістичного центру учнівської молоді.

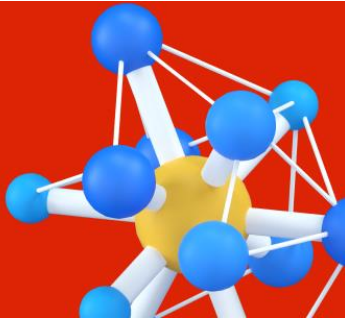
У ролі спікерів були запрошені доценти кафедри екології Житомирської політехніки к.с.-г.н., доц. Курбет Т.В. та к.с.-г.н. Мельник В.В., які презентували доповіді на теми: «Особливості реабілітації радіоактивно забруднених територій» та «Екологічні наслідки аварії на Чорнобильській АЕС для лісових екосистем України» відповідно.

Також були представлені доповіді на теми: «Чорнобиль в архівних документах», «Радіоактивність. Механізм надходження радіонуклідів в продукти харчування та організм людини», «Розвиток екологічної освіти в природному заповіднику «Древлянський», «Аспекти збереження здоров'я людини від впливу радіоактивного забруднення», «Проблеми лісів Житомирського Полісся», «Сучасний стан орнітофауни на територіях, забруднених радіонуклідами».



# ДОЦЕНТ КАФЕДРИ ЕКОЛОГІЇ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ - СПІКЕР КРУГЛОГО СТОЛУ «НАСЛІДКИ АВАРІЇ НА ЧОРНОБИЛЬСЬКІЙ АЕС: СУЧАСНИЙ СТАН, ПІДСУМКИ ТА ПЕРСПЕКТИВИ»

Доцент кафедри екології -  
спікер круглого столу  
"Наслідки аварії на  
Чорнобильській АЕС:  
сучасний стан, підсумки та  
перспективи"



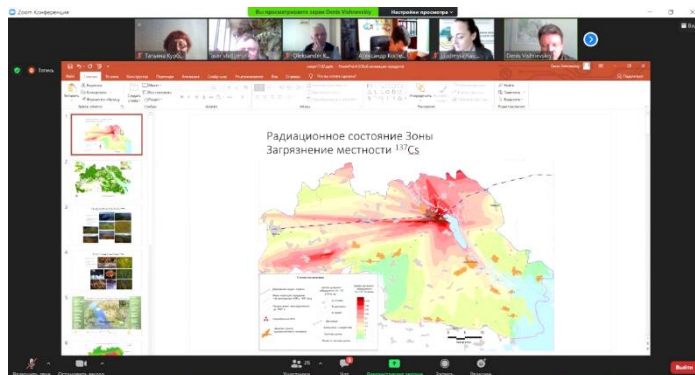
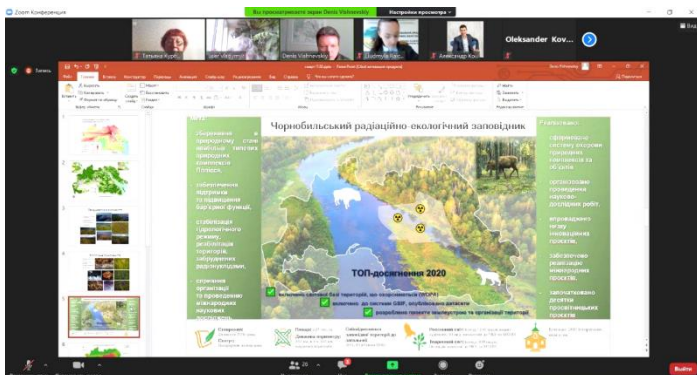
21 квітня 2021 року на базі Інституту агроекології і природокористування НААН відбулося zoom-засідання круглого столу «Наслідки аварії на Чорнобильській АЕС: сучасний стан, підсумки та перспективи».

Курбет Тетяна Володимирівна – к.с.-г.н., доцент кафедри екології

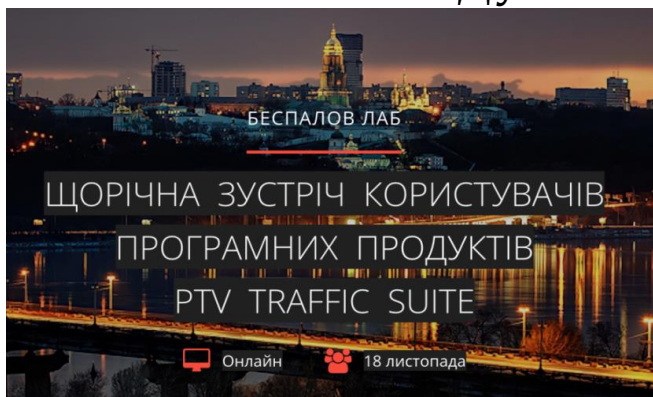
Державного університету «Житомирська політехніка» була запрошена як спікер та представила науково-обґрунтовану доповідь на тему: «Проблеми реабілітації лісів Полісся України, забруднених радіонуклідами». Крім того, Курбет Т.В. взяла активну участь в обговоренні актуальних проблемних питань.

У межах онлайн-заходу були обговорені найактуальніші питання радіологічної сфери: радіоактивне забруднення ґрунтів як один із видів їх деградації; проблеми реабілітації радіоактивно забруднених земель; вирощування ягідних та інших культур на радіоактивно забруднених землях; сучасний стан та діяльність природних заповідників в умовах радіаційного забруднення: ідеї, інновації і перспективи; проблеми та перспективи наукової діяльності в радіологічній сфері; медичні наслідки аварії на ЧАЕС: сучасний погляд.

До заходу долучилися представники Верховної Ради України, ДСП «Екоцентр», Української екологічної асоціації «Зелений світ», ВГО «Асоціація агроекологів України», ДУ «Інститут охорони ґрунтів України, Чорнобильського радіаційно-екологічного біосферного заповідника, природного заповідника «Древлянський», ННЦРМ НАМН України, Інституту проблем безпеки атомних електростанцій НАН України, Коростенської районної ради Житомирської області, Поліського філіалу Українського ордена «Знак Пошани» науково-дослідного інституту лісового господарства і агролісомеліорації ім. Г.М. Висоцького, Інституту сільського господарства Полісся НААН.



## УЧАСТЬ ПРЕДСТАВНИКІВ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ У ЩОРІЧНІЙ ЗУСТРІЧІ КОРИСТУВАЧІВ ПРОГРАМНИХ ПРОДУКТІВ PTV TRAFFIC SUITE



18 листопада 2021 року проходила щорічна зустріч користувачів програмних продуктів PTV TRAFFIC SUITE, в якій взяли участь викладачі кафедри автомобілів і транспортних технологій Житомирської політехніки Дмитро БЕГЕРСЬКИЙ, Руслана КОЛОДНИЦЬКА, Володимир ШУМЛЯКІВСЬКИЙ, студенти магістратури за спеціальністю «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» Олег САМАРІН та Олег БАКА.

За участю представника компанії розробників, користувачів-практиків, проектувальників транспортної інфраструктури під час зустрічі були анонсовані нові можливості та функції програмних модулів. Нагадаємо, що в межах проекту SMALOG «Магістерська програма з смарт транспорту і міської логістики» (2017-2021) на кафедрі А і ТТ Житомирської політехніки була створена спеціалізована навчальна аудиторія, придбана академічна версія програмних продуктів PTV TRAFFIC SUITE для набуття магістрами знань та досвіду вирішення завдань з транспортного моделювання.

## У ЖИТОМИРСЬКІЙ ПОЛІТЕХНІЦІ ВІДБУВСЯ НАУКОВО-МЕТОДИЧНИЙ СЕМІНАР ЗА УЧАСТІ ПАРТНЕРІВ УНІВЕРСИТЕТУ DINTERNAL EDUCATION



20 жовтня 2021 року на базі Державного університету «Житомирська політехніка» кафедра іноземних мов і кафедра теоретичної та прикладної лінгвістики організували науково-методичний семінар за участі партнерів університету Dinternal Education.

Марина Рибалко, спеціаліст з автентичної літератури для закладів вищої освіти, представила нові навчально-методичні продукти для роботи зі студентами, які вивчають англійську мову як іноземну.

Державний університет «Житомирська політехніка» надає найкращі можливості



для своїх студентів, тому вивчення іноземних мов в університеті відбувається за автентичними підручниками і матеріалами. На семінарі викладачі мали змогу поділитися досвідом застосування підручників на практиці, обговорити сильні і слабкі сторони різних матеріалів та спланували майбутні заходи для студентів і викладачів за участю експертів освітньої компанії Dinternal Education – ексклюзивного представника британського видавництва Pearson.



# УЧАСТЬ ВИКЛАДАЧІВ ТА СТУДЕНТІВ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ У ПРОФЕСІЙНИХ ЗАХОДАХ З КІБЕРБЕЗПЕКИ

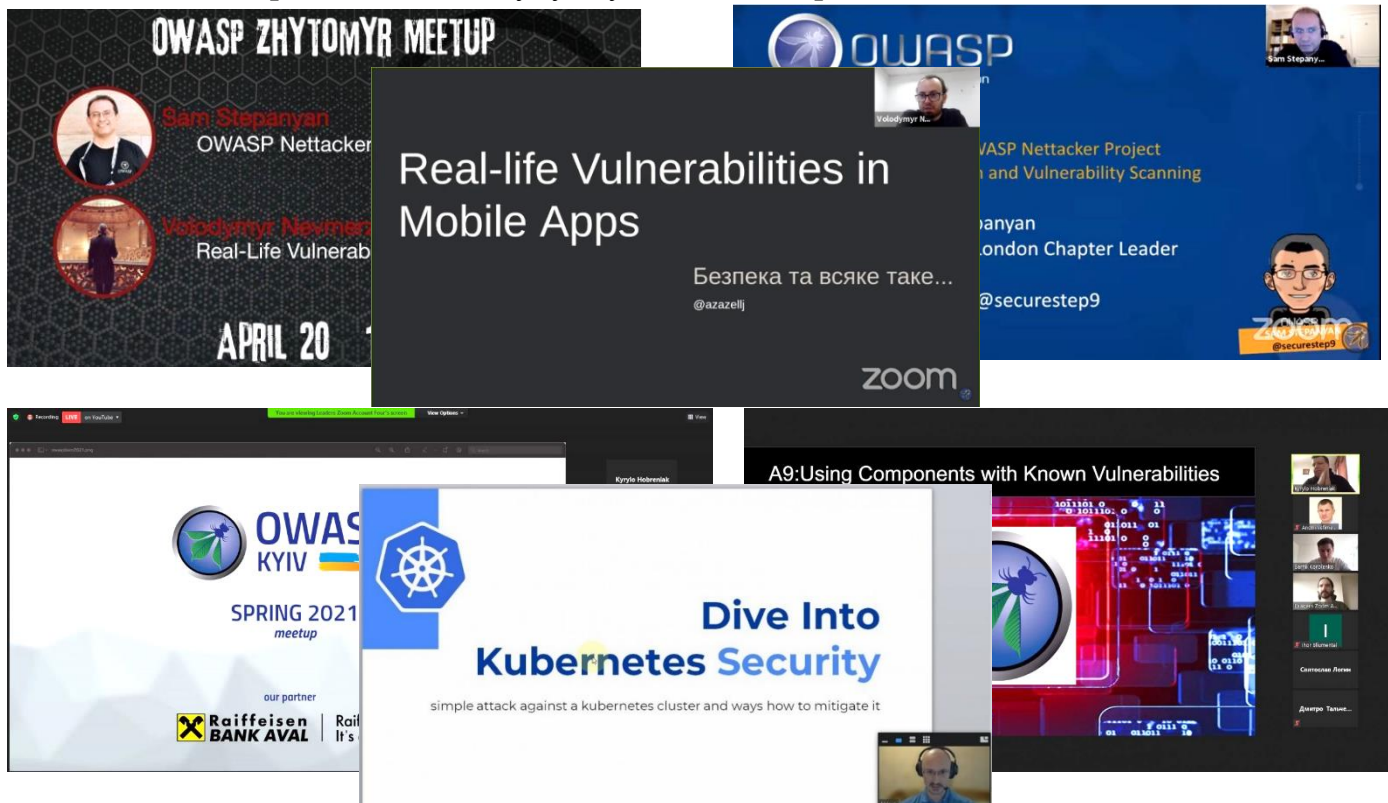
Студенти Житомирської політехніки спеціальності 125 «Кібербезпека» разом з викладачами кафедри комп'ютерної інженерії та кібербезпеки долучалися до заходів, що проводяться міжнародною професійною спільнотою OWASP, – OWASP Zhytomyr 2021 та OWASP Kyiv FALL 2021.

На заходах OWASP Zhytomyr 2021 з доповідями виступали провідні українські та закордонні фахівці з кібербезпеки, зокрема, лідер Лондонського відділення OWASP Сем Степанян, фахівець з розробки мобільних додатків Володимир Невмержицький, інженер з безпеки в Cossack Labs, CISSP Артур Хіл на тему «Секретне життя Android додатків», інженер із безпеки компанії @Miro.com Алі Хусейна Алієв «Reconnaissance i in Hacking» та інженер з безпеки/етичного хакера з компанії Ciklum Дмитро Павлов «JS prototype pollution 101».

На OWASP Kyiv FALL 2021 зацікавили доповіді Святослава Логіна на тему «A9. Using Components with Known Vulnerabilities», Трохима Бабича «Information security academic minors in modern Ukrainian higher education», Carlo Di Dato «Responsible disclosure: it's not all about the money» та інших фахівців провідних українських та іноземних компаній.

Всі учасники заходу мали можливість поставити уточнюючі запитання доповідачам, подискутувати з проблемних питань, а також взяти участь у онлайн-змаганні QUIZ, в якому вони повинні були відповісти на 22 запитання з різних тем кібербезпеки. Одним з п'яти переможців цього змагання став студент 4-го курсу спеціальності «Кібербезпека» Житомирської політехніки Михайло Куліш.

Впевнені, що отримані знання будуть успішно використані на заняттях.



## ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА НА IV-МУ ЩОРІЧНОМУ МІЖНАРОДНОМУ ФОРУМІ КІБЕРБЕЗПЕКА - ЗАХИСТИМО БІЗНЕС, ЗАХИСТИМО ДЕРЖАВУ

**IV-й ЩОРІЧНИЙ  
МІЖНАРОДНИЙ ФОРУМ  
«КІБЕРБЕЗПЕКА –  
ЗАХИСТИМО БІЗНЕС,  
ЗАХИСТИМО ДЕРЖАВУ»**

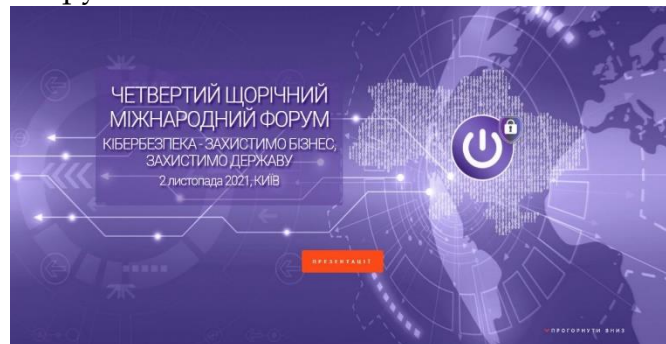


02 листопада 2021 року для української спільноти фахівців з кібербезпеки відбулася знакова подія – IV ЩОРІЧНИЙ МІЖНАРОДНИЙ ФОРУМ «КІБЕРБЕЗПЕКА – ЗАХИСТИМО БІЗНЕС, ЗАХИСТИМО ДЕРЖАВУ», організований Торгово-промисловою палатою України, Державною службою спеціального зв'язку та

захисту інформації України та компанією CIS Events Group Ukraine. Цього року подія була надзвичайно масштабною, заявки на форум як спікери подали понад 50 експертів галузі, і більше ніж 1000 осіб подали заявки як слухачі. Форум фактично став Національним майданчиком для ознайомлення з потенціалом України в сфері кібербезпеки, обміну досвідом і актуальною інформацією для ефективнішої взаємодії Бізнес-Влада-Освіта.

У межах форуму було проведено пленарне засідання та чотири панельні секції, які були присвячені політичним, технічним, організаційним та просвітницьким проблемам сучасної кібербезпеки. Також під час форуму відбувалася виставка з презентаціями технічних та програмних рішень від понад 20 провідних вітчизняних та світових компаній, що займаються різними аспектами кібербезпеки. На стендах виставки були представлені продукти та рішення від компаній ESSET, Fortinet, NetApp, Naviko, IBM Security, Octava Defence, ІТ тощо. Окремі стенди на виставці також мали Департамент кіберполіції Національної поліції України, Державна служба спеціального зв'язку та захисту інформації України, Національний координаційний центр кібербезпеки РНБО України.

Житомирську політехніку на форумі представляв завідувач кафедри комп'ютерної інженерії та кібербезпеки Андрій Єфіменко. Важливим результатом участі у форумі для нашого університету є не лише традиційне спілкування та обмін досвідом з колегами з інших ЗВО, а й налагодження співпраці з представниками компаній-лідерів у галузі кібербезпеки та представниками державних структур, зокрема, ДССЗЗІ, НКЦК РНБО тощо. Вже почато перемовини щодо забезпечення освітнього процесу спеціальностей 123 Комп'ютерна інженерія та 125 Кібербезпека новими сучасними програмними рішеннями з кібербезпеки та про долучення до освітнього процесу професіоналів-практиків як з бізнес-структур, так і з державного сектору.



# УЧАСТЬ ПРЕДСТАВНИКІВ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ У ОСІНЬОМУ BOOT CAMP ІНСТРУКТОРІВ АКАДЕМІЙ CISCO – 2021



29 жовтня 2021 року після дворічної перерви, пов'язаної з пандемією, відбулася знаковий для української спільноти інструкторів Cisco подія – Всеукраїнський Boot Camp інструкторів академії Cisco – 2021. До організаційного комітету буткампу цього року поряд з ТНТУ імені Івана Пулюя, КНУ імені Тараса Шевченка, НУ «Львівська політехніка», НУБІП,

НТУ «Дніпровська політехніка» долучилася і Житомирська політехніка.

Цього разу захід відбувався у змішаному форматі, частина доповідачів та учасників взяли участь очно, частина – дистанційно. Основною метою буткампу було поширення досвіду та практик спільноти з викладання навчальних курсів професійного спрямування: CCNA, CyberOps Associate, Network Security, DevNet Associate.

Провідні українські інструктори провели воркшопи з наступних тем: IPv6 в курсі CCNAv7 (Олександр Борецький, тренер-інструкторів КНУ імені Тараса Шевченка); Керування хмарною мережею побудованою на базі обладнання Cisco Meraki (Яна Панферова, тренер-інструкторів НТУ «Дніпровська політехніка»); Організація зоновної безпеки у комп'ютерній мережі (Андрій Блозва, інструктор НУБІП); Налаштування IPSec VPN у форматі ASA-ASA (Орест Костів, інструктор НУ «Львівська політехніка»); Використання технологій безпеки Layer 2 та Endpoint Security (Тарас Лобур, інструктор ТНТУ імені Івана Пулюя); Автоматизація керування мережевими пристроями (Євген Слюсар, тренер-інструкторів КНУ імені Тараса Шевченка); Ефективне використання інструментів курсу DevNet для попередження атак на веб сервери (Олександр Лінчук, інструктор ЛНТУ, фахівець з організації інформаційної безпеки в компанії Dalys Automotive Group).

Житомирська політехніка була представлена потужною командою викладачів кафедри комп'ютерної інженерії та кібербезпеки, кафедри біомедичної інженерії та телекомунікацій, кафедри автоматизації та комп'ютерно-інтегрованих технологій. До заходу долучилися інструктори університетської академії Cisco Єлизавета Байлюк, Олександра Покотило, Ігор Пулеко, Дмитро Морозов, Олександр Дубина, Олександр Добржанський та керівник Центру підтримки академії та підготовки інструкторів Cisco Житомирської політехніки Андрій Єфіменко.

Участь у заході була дійсно якісним підвищенням кваліфікації, яка отримала підтвердження відповідними сертифікатами, а також неоціненним джерелом інформації для подальшого професійного розвитку і налагодження співпраці. Отриманий досвід вже впроваджується в освітній процес навчальних дисциплін, що викладаються студентам спеціальностей підготовки кафедри комп'ютерної інженерії та кібербезпеки 123 «Комп'ютерна інженерія» та 125 «Кібербезпека».

## ПРЕДСТАВНИКИ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ ВЗЯЛИ УЧАСТЬ У ІНФОРМАЦІЙНІЙ СЕСІЇ ПРОГРАМИ «U-LEAD З ЄВРОПОЮ»

Представники кафедри екології Житомирської політехніки взяли участь у інформаційній сесії Програми «U-LEAD з Європою» щодо створення системи управління відходами у громадах



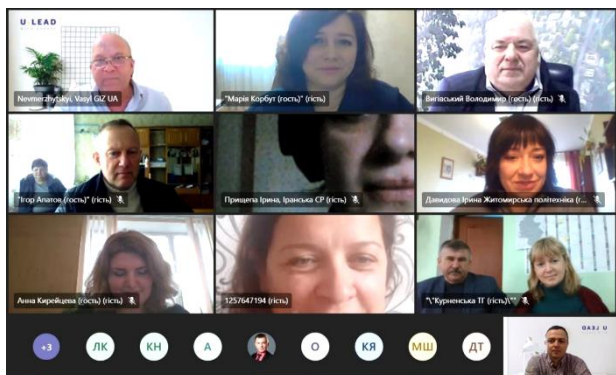
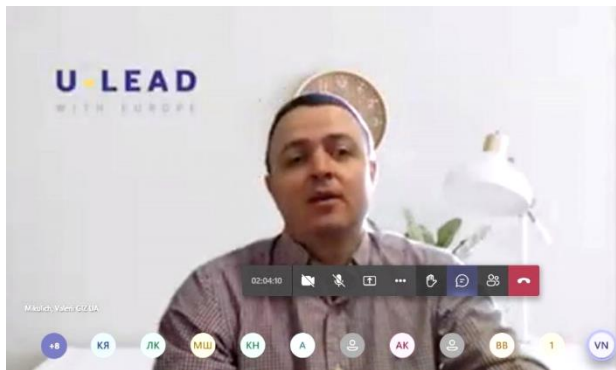
16 квітня 2021 року Житомирським регіональним офісом Програми «U-LEAD з Європою» було організовано інформаційну сесію для представників ОТГ області на тему «Екологічні та економічні вигоди належного поводження з відходами в територіальних громадах».

Спікерами на зустріч були запрошені викладачі кафедри екології Державного університету «Житомирська політехніка»: завідувач кафедри екології, доцент, к.т.н. Ірина КОЦЮБА, доцент, к.е.н. Ганна КІРЕЙЦЕВА, доцент, к.т.н. Марія КОРБУТ, доцент, к.с.-г.н. Ірина ДАВИДОВА.

У своїх доповідях спікери розкрили питання щодо особливостей ефективної системи управління відходами у громаді та порядок формування тарифів на послуги поводження з побутовими відходами, організації роздільного збирання корисних компонентів побутових відходів у територіальних громадах, а також особливостей муніципальної співпраці у сфері управління відходами.

Під час зустрічі було обговорено та прийнято рішення щодо можливості муніципальної співпраці громад та залучення науковців кафедри екології Житомирської політехніки до вирішення проблеми організації управління відходами у громадах області.

Представники Житомирської політехніки висловлюють вдячність організаторам за запрошення та впевнені у подальшій плідній співпраці.



# ВИКЛАДАЧІ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ – УЧАСНИКИ МІЖНАРОДНОГО СЕМІНАРУ «EDGE COMPUTING»

01 квітня 2021 року на базі Державного університету «Житомирська політехніка» пройшов міжнародний семінар «Edge Computing» (<https://doors.easyscience.education/2021/>).

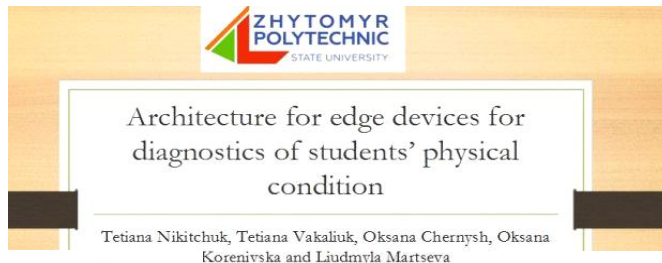
У роботі семінару взяли участь представники Криворізького державного педагогічного університету, Криворізького національного університету, Державної установи «Інститут геохімії навколишнього середовища Національної академії наук України», Інституту проблем моделювання в енергетиці ім. Г.Є. Пухова Національної академії наук України, Національного авіаційного університету, Мелітопольського державного педагогічного університету імені Богдана Хмельницького, Глухівського національного педагогічного університету імені Олександра Довженка, Житомирського військового інституту імені С.П. Корольова, Інституту технічної теплофізики НАН України, Університету інформаційних технологій (Information Technology University, Pakistan), Університету Бельсько-Бяла (University of Bielsko-Biala, Польща) та Державного університету «Житомирська політехніка».

Результати, які були висвітлені на семінарі у 7 доповідях, враховували широке коло актуальних питань, пов'язаних з крайовими (граничними) обчисленнями, зокрема:

- ✓ архітектура крайових приладів для діагностики фізичного стану студентів;
- ✓ аналіз атак на компоненти систем IoT та технологій кібербезпеки;
- ✓ графова модель системи обчислення туману;
- ✓ самоорганізуюча топологія мережі для автономних систем IoT;
- ✓ Impalae: На шляху до оптимальної політики для ефективного управління ресурсами на межі;
- ✓ планування завдань у настільному GRID методом FSA: практичний приклад;
- ✓ аналіз метеорологічного виявлення нановимірів.

Перераховані питання є на сьогодні надзвичайно актуальними. Усіх їх об'єднує єдиний напрям досліджень – Edge Computing.

Дякуємо усім учасникам семінару за змістовні доповіді, бажаємо подальших успіхів у науковій діяльності. Також висловлюємо щирі вдячність Семерікову Сергію Олексійовичу за можливість долучитися до організації та проведення таких науково вагомих та масштабних заходів.



The oriented graph  $G = (Z, L)$  presents a multilevel graph model of the system built according to the concept of FogComputing

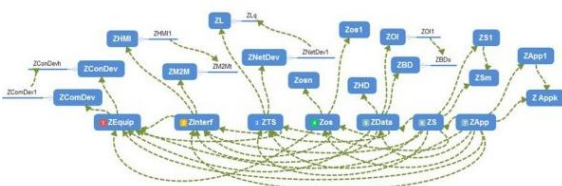
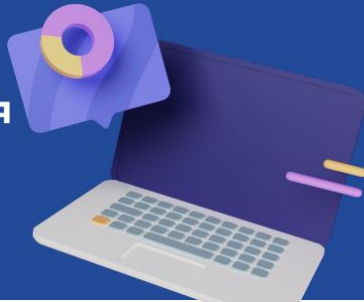


Figure 3: Illustration of Edge Cloud Computing Complimentary Role in IoT Environment (N. Hassan, S. Gillani, E. Ahmed, I. Yaqoob and M. Imran)

## СУЧАСНІ КУРСИ ТА ПРАКТИКИ З LINUX ДЛЯ СТУДЕНТІВ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ

Сучасні курси та  
практики з LINUX для  
студентів  
Житомирської  
політехніки



6 жовтня 2021 року викладачі кафедри комп'ютерної інженерії та кібербезпеки Олена Головня, Оксана Окунькова, Андрій Єфіменко взяли участь у міжнародному вебінарі «The World is Changing Fast: It needs digital professionals», який проводився сумісно провідними фахівцями Linux

Professional Institute (LPI), Network Development Group (NDG) та Cisco Networking Academy.

Цей семінар був присвячений особливостям вивчення та викладання сучасних сертифікаційних курсів з операційних систем Linux та питанням промислової сертифікації фахівців за рівнями LPIC-1 та LPIC-2.

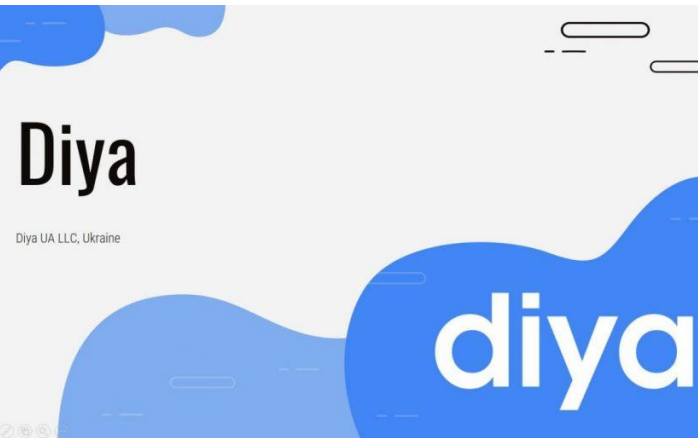
Фахівці LPI, NDG та Cisco ознайомили слухачів із можливостями електронних онлайн-курсів з ОС Linux: NDG Linux Unhatched, NDG Linux Essentials, NDG Introduction to Linux I, NDG Introduction to Linux II. Перелічені курси розроблено фахівцями NDG і всі вони доступні у межах Cisco Networking Academy. Зміст курсів NDG Introduction to Linux I та NDG Introduction to Linux II побудовано згідно з вимогами професійних сертифікаційних екзаменів LPIC-1 Certification Exam 101 та LPIC-1 Certification Exam 102 відповідно.

Варто зазначити, для студентів Житомирської політехніки, які навчаються за спеціальностями 123 «Комп'ютерна інженерія», 122 «Комп'ютерні науки», 125 «Кібербезпека», 126 «Інформаційні системи та технології» у межах вивчення освітньої компоненти «Операційні системи» доцентом кафедри комп'ютерної інженерії та кібербезпеки Оленою Головнюю разом з колегами через університетську академію Cisco вже впроваджено використання курсу NDG Linux Essentials. Отримані студентами при опануванні курсу компоненти компетентності є необхідними та важливими для подальшого опанування складових таких сучасних напрямів, як DevNet, DevOps, DevSecOps. Кафедра планує подальше посилення підготовки з ОС Linux, зокрема підготовку студентів до здачі сертифікаційних екзаменів LPIC-1.

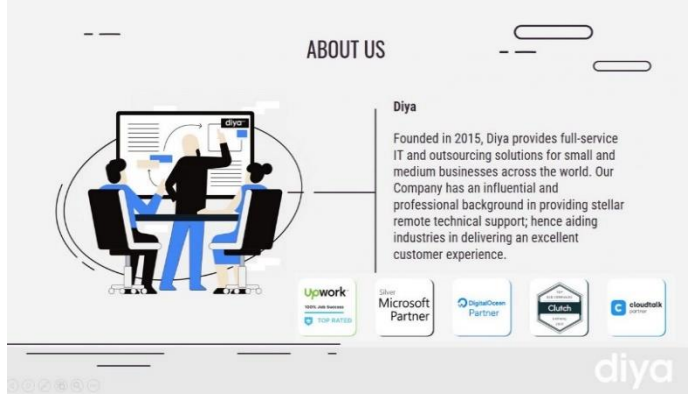


## НАЛАГОДЖЕННЯ СПІВПРАЦІ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ З КОМПАНІЄЮ ТОВ «ДІЯ УА»

Постійна взаємодія з українською та світовою ІТ-спільнотами, а також використання потенціалу професіоналів-практиків у освітньому процесі є невід'ємною складовою діяльності будь-якого сучасного університету. У Державному університеті «Житомирська політехніка» цей процес на партнерських засадах активно підтримується та успішно провадиться з багатьма регіональними, українськими та міжнародними ІТ-компаніями.

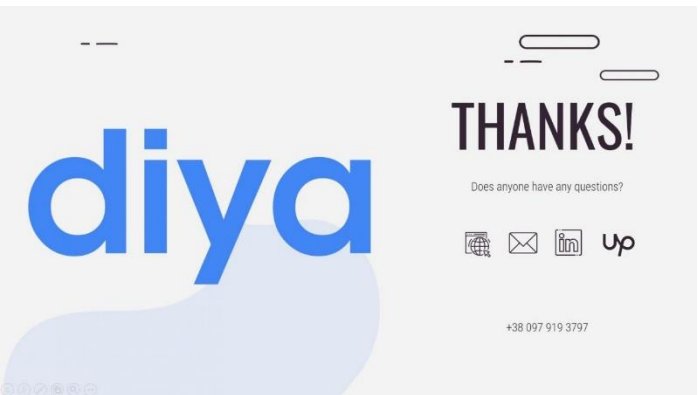


Одним із важливих кроків поглиблення співпраці з компаніями-партнерами стало укладання договору про партнерство та співробітництво між Житомирською політехнікою та компанією ТОВ «Дія УА», яке відбулося наприкінці жовтня 2021 року. Укладений договір унормував та посилив наявні постійні зв'язки менеджменту і фахівців компанії з університетською спільнотою студентів та викладачів.



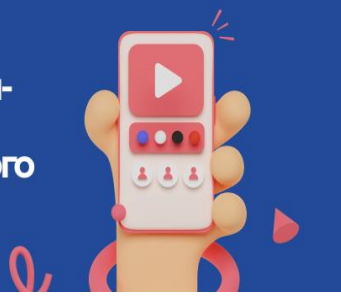
Основним напрямом діяльності компанії ТОВ «Дія УА» є проєктування, побудова та підтримка фізичних та хмарних ІТ-інфраструктур для компаній малого і середнього бізнесу, а також підтримка та розвиток ІТ-стартапів. Саме для вирішення завдань цього напрямку, а також для розширення спектра майбутньої діяльності актуальним є узгодження вимог і потреб компанії щодо необхідних ІТ-фахівців та освітніх програм здобувачів вищої освіти спеціальностей 123 «Комп'ютерна інженерія» та 125 «Кібербезпека», підготовка яких здійснюється кафедрою комп'ютерної інженерії та кібербезпеки. Варто зазначити, що свідченнями того, що підготовка здійснюється якісно, є успішна і довготривала співпраця з компанією випускників кафедри 2020 року Михайла Гнипа та Іллі Черняка.

Співпраця в межах укладеного договору надає можливість студентам Житомирської політехніки ознайомитися з неоціненним досвідом фахівців компанії, пройти виробничу або переддипломну практики чи стажування та в майбутньому працевлаштуватися на посадах ІТ-фахівців.



# УЧАСТЬ ПРЕДСТАВНИКІВ КАФЕДРИ БІОМЕДИЧНОЇ ІНЖЕНЕРІЇ ТА ТЕЛЕКОМУНІКАЦІЙ У РОБОТІ ДИСКУСІЙНОЇ ОНЛАЙН-ПЛАТФОРМИ З МІЖДИСЦИПЛІНАРНОГО ДІАЛОГУ

Дискусійна онлайн-платформа з міждисциплінарного діалогу



23 листопада 2021 року представники кафедри біомедичної інженерії та телекомунікацій – завідувач кафедри, к.т.н, доцент Нікітчук Т.М. та доцент кафедри, к.т.н. Коренівська О.Л. взяли участь у дискусійній онлайн-платформі з міждисциплінарного діалогу, яка відбулася на платформі Zoom з трансляцією наживо на YouTube.

Організаторами заходу стали Варшавський університет, Бердянський державний педагогічний університет, Вінницький національний технічний університет, Західноукраїнський національний університет, Університет імені Альфреда Нобеля, Дніпровський національний університет імені Олеся Гончара, Національний університет «Острозька академія» та НГО «Інноваційний університет».

Міждисциплінарність в науці та освіті – це сучасний тренд, адже міждисциплінарні освітні (наукові) програми активно впроваджують прогресивні країни Європейського простору вищої освіти. Мета таких програм – підготовка фахівців, які спроможні вирішувати комплексні проблеми в умовах невизначеності та забезпечувати подальший розвиток наукового знання, створення умов для формування унікальних наборів компетентностей випускників. Розвиток таких програм в Україні відкриє нові професійні та академічні права майбутнім фахівцям та сприятиме підвищенню конкурентоспроможності національної системи вищої освіти в цілому.

Для кафедри БІ та Т це питання є актуальним, адже обидві програми, що реалізуються на кафедрі – 163 «Біомедична інженерія» та 172 «Телекомунікації та радіотехніка», за фактом, є міждисциплінарними. Єдина особливість – для обох програм є затверджені Стандарти вищої освіти.

Метою заходу було створення платформи для обговорення нових можливостей та переваг, викликів та перспектив щодо впровадження таких програм, актуальних проблем міждисциплінарності у вищій освіті, обмін досвідом, у тому числі закордонних ЗВО, напрацювання контактів та пошук партнерів для реалізації міждисциплінарних наукових та освітніх програм.





## ВІЗИТ ПРЕДСТАВНИКІВ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ ДО КОМПАНІЇ AJAX SYSTEMS, М. КИЇВ



Що робить наше сьогоднішнє безпечним та захищеним? Звичайно, сучасні технології, що з кожним роком стають все складнішими та досконалішими. Як результат цього – люди, які вміють їх застосовувати, стають більш необхідними для сучасного суспільства.

Ідея створення освітньої програми «Інформаційні відеосистеми та системи контролю доступу» (в межах спеціальності 172 «Телекомунікації та радіотехніка») виникла не випадково, а була зумовлена саме різким злетом індустрії охоронних та IoT систем, що потребують висококваліфікованих фахівців. Якісна освітня програма можлива лише за умови постійного розширення організацій-стейкхолдерів, які залучаються до її розробки та вдосконалення на постійній основі.

У межах такої взаємодії 9 листопада 2021 року відбувся візит представників Житомирської політехніки разом з представниками охоронної компанії м. Житомира ТОВ «ДІВІКС» до компанії Ajax Systems (м. Київ). Завідувач кафедри біомедичної інженерії та телекомунікацій Нікітчук Тетяна, гарант освітньої програми Дубина Олександр, керівник відділу маркетингу та зв'язків з громадськістю Псюк Михайло, провідний спеціаліст відділу маркетингу та зв'язків з громадськістю Новосьолов Іван на запрошення Ajax Systems відвідали виробництво компанії та ознайомилися з процесом розробки і створенням високотехнологічних охоронних систем українського виробництва.

Під час візиту гості дізнались історію становлення та розвитку компанії, особливості розробки та виробництва професійних систем безпеки, які відповідають найжорсткішим вимогам до сучасних охоронних комплексів. Ajax Systems – це повний цикл розробки, де всі пристрої виготовляються з нуля від ідеї, проектування архітектури, підбору компонентів, розробки програмного забезпечення до дизайну продуктів. Продукція компанії представлена датчиками для захисту від проникнення, системами охорони приміщень та вулиць, датчиками виявлення пожежі та затоплення приміщень, розумними розетками та реле, різноманітними модулями інтеграції та ретрансляторами тощо. Особлива увага, за словами представників компанії, приділяється контролю якості виробничого процесу, адже це гарантує незмінну високу якість продукції компанії Ajax Systems, яка забезпечує надійність систем безпеки.

Представники Житомирської політехніки ознайомилися зі специфікою роботи фахівців, задіяних у такому виробництві, а також отримали відповіді на свої запитання. Приємною несподіванкою стала зустріч на виробництві компанії із випускниками кафедри біомедичної інженерії та телекомунікацій Житомирської політехніки попередніх років, а сьогодні – співробітниками компанії Ajax Systems, які беруть участь у створенні електронних модулів охоронних систем.

## ПРИКЛАДНІ ЛІНГВІСТИ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ ДОЛУЧИЛИСЯ ДО РОЗРОБКИ ГЕНЕРАЛЬНОГО РЕГІОНАЛЬНО АНОТОВАНОГО КОРПУСУ УКРАЇНСЬКОЇ МОВИ (ГРАК)

Прикладні лінгвісти Житомирської політехніки долучилися до розробки Генерального регіонально анотованого корпусу української мови (ГРАК)



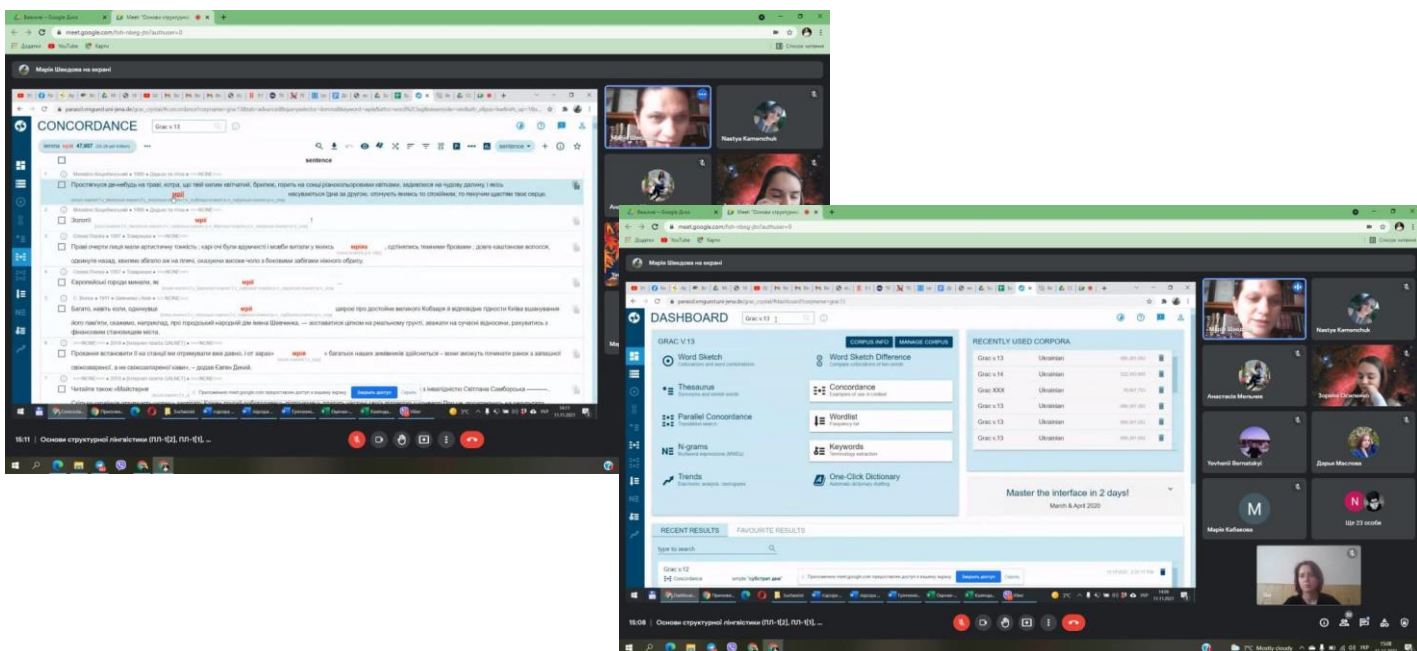
Нещодавно відбулася лекція за участю провідного лінгвіста, кандидата філологічних наук, співрозробниці Генерального регіонально анотованого корпусу української мови (ГРАК) Марії Олексіївни Шведової.

Наразі це найбільший загальнодоступний корпус української мови, анотований вручну. Обсяг корпусу – понад 600 млн слововживань,

корпус охоплює період з 1816 по 2021 роки і містить понад 100 тисяч текстів різних жанрів, близько 27 тисяч авторів. Корпус призначений для здійснення лінгвістичних досліджень з граматики, лексики, історії української літературної мови, а також для використання під час укладання словників та граматик.

Під час лекції Марія Шведова розповіла про особливості корпусу ГРАК, його структуру, принципи укладання й розмітку, а також наголосила на особливостях автоматичної обробки текстів корпусу. Зазначимо, корпус є важливим ресурсом для вивчення мови на високому рівні, для підготовки навчальних матеріалів, підручників, академічних словників та вправ з використанням прикладів з реальних текстів з урахуванням частотної сполучуваності тощо.

Учасниками онлайн-зустрічі були студенти 3-го курсу освітньої програми «Прикладна лінгвістика», які надалі під керівництвом доцента кафедри теоретичної та прикладної лінгвістики Черниш О.А. долучатимуться до поповнення та вдосконалення корпусу, підвищуючи свою професійну компетентність.



## ЕКОЛОГІКА: НАГОРОДЖЕННЯ ПЕРЕМОЖЦІВ ОБЛАСНОГО КОНКУРСУ-ВИСТАВКИ МОЛОДІЖНИХ (ДИТЯЧИХ, ШКІЛЬНИХ) ЕКОЛОГІЧНИХ ПРОЄКТІВ



13 травня 2021 року у Житомирській політехніці відбулося нагородження переможців обласного конкурсу-виставки молодіжних (дитячих, шкільних) екологічних проєктів «ЕКОЛОГІКА», який було вперше проведено на кафедрі екології гірничо-екологічного факультету університету.

Почесні дипломи та подарунки отримали 14 фіналістів конкурсу, яких було обрано за результатами роботи журі та відкритого голосування.

У номінації «Наукова робота» перше місце отримала Клименко Ліна (Лозівська філія Харківського державного автомобільно-дорожнього коледжу), друге місце – Сидоренко Аріанна, учениця 10-А класу Житомирського екологічного ліцею № 24.

У номінації «Твір про довкілля» представлено цікаві есе, оповідання та вірші. Перше місце посіла Кучеренко Олександра, учениця 10-В (Житомирський міський колегіум), друге місце – Пятак Аліна, 8-А клас (Житомирський міський колегіум), третє місце розділили Малинівський Аркадій (Житомирська міська гімназія № 3) та Янушевська Вікторія, 11 клас (Житомирська загальноосвітня школа I–III ступенів № 22 імені В.М. Кавуна).

У номінації «Фото» – гран-прі отримав учень 9-Г класу загальноосвітньої школи I–III ступенів № 19 м. Житомира Онікійчук Євгеній. Перше місце посіла Маргарита Жукова учениця 7-В класу Житомирського міського колегіуму, друге місце розділили учень 10-В класу Житомирського міського колегіуму Вознюк Максим та Крижова Дарія (Житомирська загальноосвітня школа I–III ступенів № 8, м. Житомир). Третє місце розділили Гуцуляк Роксолана, 10-В (Житомирський міський колегіум) та учень 10-Б класу Житомирського міського колегіуму Чмут Дмитро.

У номінації «Поробка» перше місце отримала Рудюк Владлена, гурток «Основи конструювання та 3D-моделювання» Житомирського міського центру науково-технічної творчості учнівської молоді, а друге – наймолодший учасник конкурсу – Романов Микола, ученик 1-В класу (Житомирська загальноосвітня школа I–III ст. № 22 імені В.М. Кавуна).

Організаційний комітет конкурсу висловлює вдячність усім учасникам та науковим керівникам, керівництву закладів освіти за активну участь у цьому проєкті Житомирської політехніки.



## ПРЕДСТАВНИКИ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХІНКИ ВЗЯЛИ УЧАСТЬ У КОНФЕРЕНЦІЇ iFORUM-2021



18 червня 2021 року у Києві на відкритому просторі НСК «Олімпійський» відбулася довгоочікувана конференція iForum-2021.

Державний університет «Житомирська політехніка» долучився до цього актуального заходу. Проректор з науково-педагогічної роботи Андрій Морозов, студенти, а також Startup Club YEP! ZPSU, Бізнес інкубатор Житомирської політехніки, Центр розвитку професійної кар'єри Державного університету «Житомирська політехніка» під керівництвом Юлії Богоявленської, а також лабораторія мехатроніки та робототехніки – перший стартап Житомирської політехніки MechLab – учасники iForum-2021.

Під час iForum відбулися нові переговори з метою долучення практиків до викладання в університеті на сучасних освітніх та освітньо-професійних програмах, знайомства зі спікерами для отримання досвіду в сфері ІТ, цифрової економіки та стартапів, а також перспективних спеціальностей. Відзначимо й зустріч представників університету з Русланом Синицьким – лідером компанії з HTML5 програмування світового масштабу та давнім партнером-другом Житомирської політехніки й житомирянином.

Тренінги від спікерів, ІТ-новини, стартапи та найспекотніші обговорення. Дякуємо організаторам за нагоду та досвід.



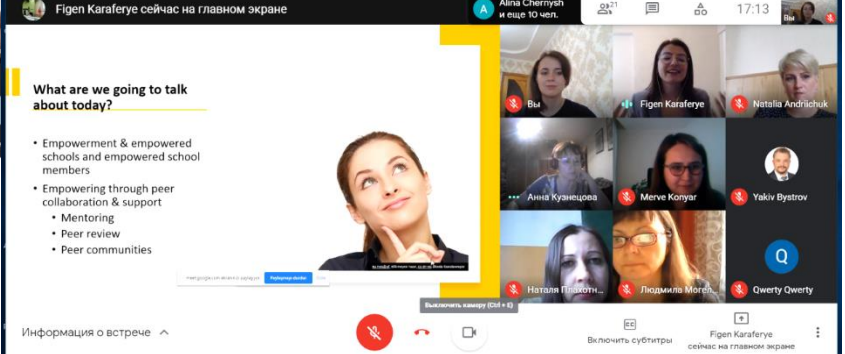
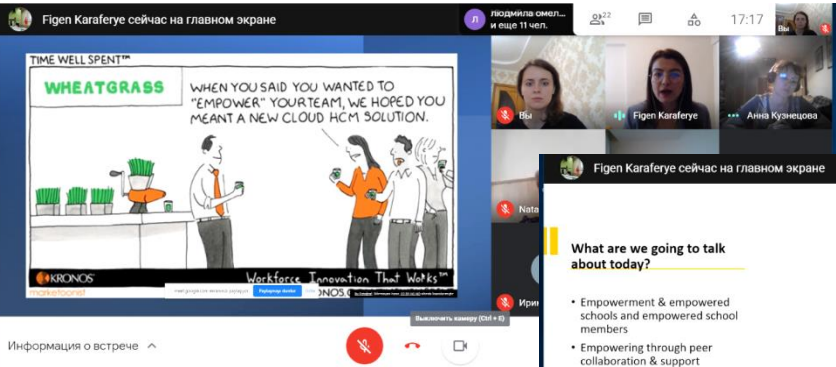
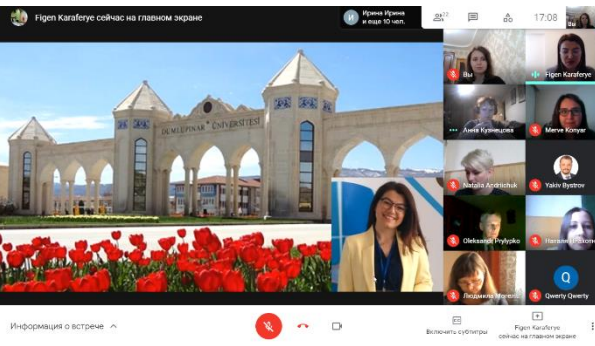
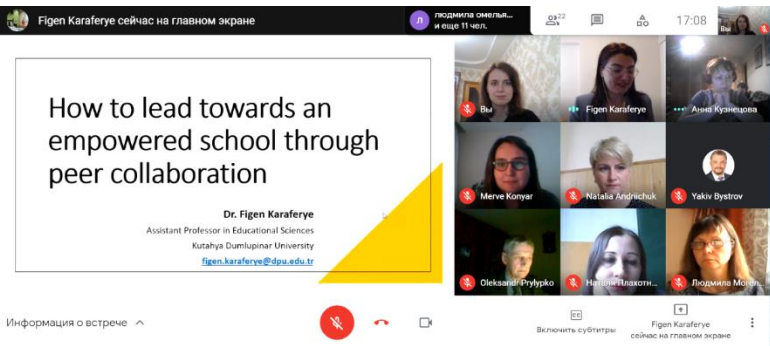


# У ЖИТОМИРСЬКІЙ ПОЛІТЕХНІЦІ ВІДБУВСЯ ОНЛАЙН-СЕМІНАР «HOW TO LEAD TOWARDS AN EMPOWERED SCHOOL THROUGH PEER COLLABORATION»

У Житомирській політехніці відбувся онлайн-семінар на тему «How to Lead Towards an Empowered School Through Peer Collaboration» за участі знаного спікера Dr. Figen Karaferye (Assistant Professor in Educational Sciences, Emet Voc. Sch. Kutahya Dumlupinar University, Turkey). Вебінар було присвячено обговоренню теми підсилення функціонування школи шляхом співпраці колег з інших регіонів. До плідної дискусії долучилися вчителі англійської мови, викладачі ЗВО, а також усі охочі підвищити рівень володіння англійською мовою.

Такі заходи дозволяють підвищити професійну компетентність учителів загальноосвітніх шкіл та викладачів ЗВО, розширити особистісні можливості вчителя, удосконалити алгоритм взаємодії освітніх закладів різних ступенів та сприяють фасилітації управлінських навичок.

Щиро вдячні усім учасникам та сподіваємося, що вебінар якісно сприятиме пошуку нових підходів до організації освітнього процесу, удосконалення змісту та структури, форм та методів організації навчально-пізнавальної діяльності, а також впровадженню сучасних педагогічних, інформаційних та виробничих технологій навчання.



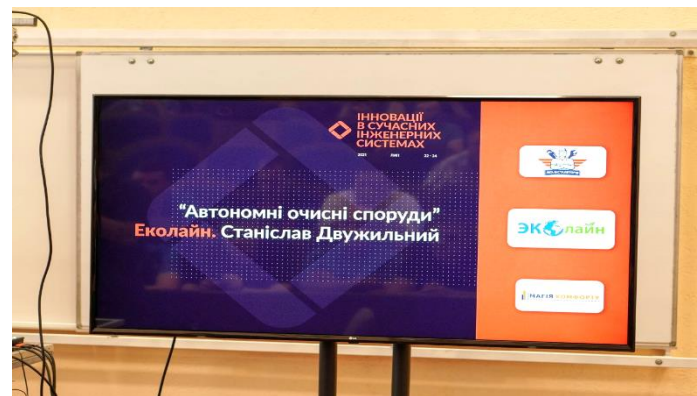
## ПЕРШИЙ ВСЕУКРАЇНСЬКИЙ ФОРУМ «ІННОВАЦІЇ В СУЧАСНИХ СИСТЕМАХ ОПАЛЕННЯ, ВОДОПОСТАЧАННЯ, ОЧИСТЦІ ВОДИ ТА ГЕНЕРАЦІЇ ТЕПЛОВОЇ ЕНЕРГІЇ»

22-24 липня 2021 року у Житомирській політехніці відбувся перший Всеукраїнський форум «Інновації в сучасних системах опалення, водопостачання, очистці води та генерації теплової енергії».

На запрошення організатора форуму «Ліга Інсталляторів» (ТОВ «Магія Комфорту») на форумі зібралися провідні компанії, виробники та дистриб'ютори опалювальної, енергогенеруючої, водопідготовчої техніки, комплексних рішень для розумних будинків та підприємств.

Протягом трьох днів було проведено 35 ґрунтовних презентацій у форматі семінарів, близько двох десятків демонстраційних стендів з практичною частиною. Сьогодні потреби у створенні розвинених, розподілених систем автоматизації вимагають підвищення рівня знань у проектуванні, налаштуванні та програмуванні.

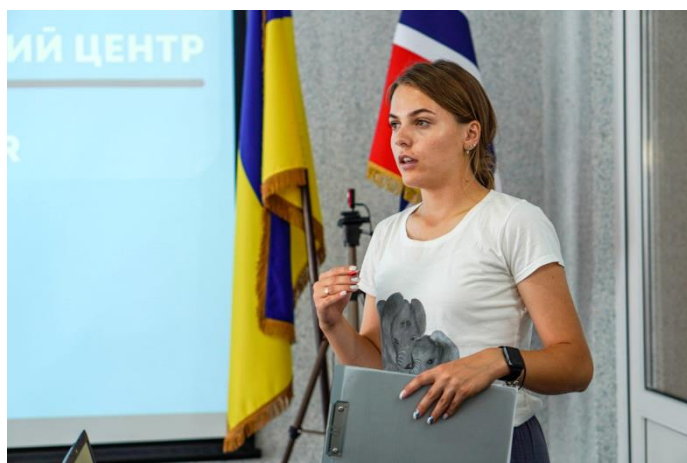
За результатами форуму погоджено підписання меморандуму про інформаційну, організаційну та навчальну співпрацю, розвиток ринку праці. Попередньо погоджено проведення наступного форуму у схожому форматі на наступний рік.



## КОНФЕРЕНЦІЯ «ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ ТУРИЗМУ ЖИТОМИРСЬКОЇ ОБЛАСТІ У ПІСЛЯКАРАНТИННИЙ ПЕРІОД» ВІДБУЛАСЯ НА БАЗІ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ

15 липня 2021 року за ініціативою Департаменту культури, молоді та спорту Житомирської обласної державної адміністрації та Житомирського обласного туристично-інформаційного центру в Державному університеті «Житомирська політехніка» відбулася конференція «Перспективи розвитку туризму Житомирщини у післякарантинний період».

В ході зустрічі спікери обговорювали питання щодо перспективних можливостей подальшого розвитку туристичної діяльності у післякарантинний період у містах та районах області, розвитку спеціальних видів туризму з метою активізації туристичної активності та збільшення туристичних потоків, збереження та обліку пам'яток культурної спадщини з метою трансформації їх у туристичні «магніти», осучаснення роботи музеїв області для залучення молоді як цільової аудиторії, можливостей фінансування та інвестування заходів та ініціатив з розвитку туризму.



## ВИПУСК СТУДЕНТІВ-МАГІСТРІВ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ З РЕСПУБЛІКИ КАЗАХСТАН ЗА СПЕЦІАЛЬНІСТЮ 172 «ТЕЛЕКОМУНІКАЦІЇ ТА РАДІОТЕХНІКА»



Результатом міжнародної співпраці Державного університету «Житомирська політехніка» та НАО «Казахський національний дослідний технічний університет імені І.К. Сатпаєва» став перший випуск студентів магістратури за спеціальністю 172 «Телекомунікації та радіотехніка» факультету інформаційно-комп'ютерних технологій.

Житомирська політехніка протягом 2020-2021 років здійснювала підготовку студентів-іноземців із Республіки Казахстан на II (магістерському) рівні. Як підсумок наполегливої праці студентів та

викладачів 17 червня 2021 р. на кафедрі біомедичної інженерії та телекомунікацій відбувся успішний захист кваліфікаційних робіт.

Пройшовши нелегкий шлях навчання в Україні, але цікавий та багатий на подорожі, участю у співочому фестивалі «Пісенний спас 2020», студенти Казахстану з нетерпінням чекали урочистої події вручення дипломів.

29.06.2021 року випуск відбувся у святковій атмосфері з привітанням від керівництва університету, випускової кафедри та представників викладацького складу.

Взаємні спогади та побажання успіхів на майбутнє у професійному й особистому житті додали неймовірних емоцій та смутку про закінчення навчання в Україні. На згадку про університет та місто Житомир студенти-випускники отримати відеопривітання від викладачів і презентацію з фото про спільне навчання й відпочинок.





## У ЖИТОМИРСЬКІЙ ПОЛІТЕХНІЦІ ВІДБУЛАСЯ РОБОЧА ЗУСТРІЧ З ВИЩИМ МЕНЕДЖМЕНТОМ СП ТОВ «РІФ-1» ТА ІНВЕСТИЦІЙНОЇ РАДИ ЖИТОМИРЩИНИ



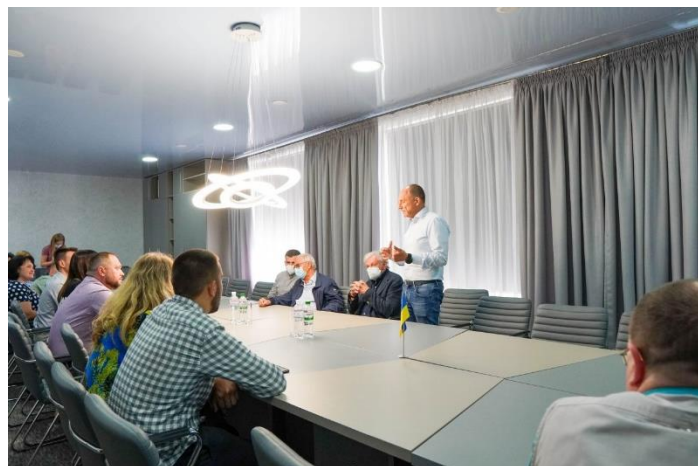
6 серпня 2021 року у конференц-залі Державного університету «Житомирська політехніка» відбулася робоча зустріч ректора, проректорів, деканів факультетів, представників факультету комп'ютерно-інтегрованих технологій, мехатроніки і робототехніки університету з вищим менеджментом СП ТОВ «РІФ-1» та інвестиційної ради Житомирщини.

Під час зустрічі з Вірджиніо Фіданза, засновником компанії INBLU, Фабіо Регоза,

генеральним директором, Романом Шубіним, директором Бердичівської філії, Олександром Бочковським, заступником голови ради інвесторів Житомирської області, керівництвом Житомирської політехніки презентовано цілі співпраці, обговорено перспективи розвитку партнерства в частині дуальної освіти та проєктингу, працевлаштування студентів/випускників.

Також окрема увага учасників зустрічі була приділена підвищенню кваліфікації викладачів університету в компанії та розвитку навичок персоналу компанії тренерами університету, спільним роботам і проєктам, співпраці з профільними закладами освіти в країнах-партнерах.

З впевненістю у плідній співпраці з СП ТОВ «РІФ-1» рухаємося у напрямках реалізації окреслених завдань.



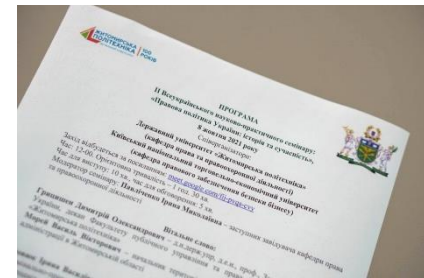
## II ВСЕУКРАЇНСЬКИЙ НАУКОВО-ПРАКТИЧНИЙ СЕМІНАР: «ПРАВОВА ПОЛІТИКА УКРАЇНИ: ІСТОРІЯ ТА СУЧАСНІСТЬ»

8 жовтня 2021 року в День юриста кафедрою права та правоохоронної діяльності Державного університету «Житомирська політехніка» спільно з кафедрою правового забезпечення безпеки бізнесу Київського національного торговельно-економічного університету було проведено II Всеукраїнський науково-практичний семінар: «Правова політика України: історія та сучасність».

Грицишен Дмитрій Олександрович, доктор наук з державного управління, декан факультету публічного управління та права Державного університету «Житомирська політехніка», відкриваючи семінар, привітав присутніх з професійним святом та зауважив про важливість участі в таких заходах саме студентів, оскільки саме вони майбутня правова еліта України. В збірник тез наукового-практичного семінару було включено 19 наукових досліджень студентів факультету публічного управління та права.

До організаційного комітету надійшло більше 50 наукових тез з актуальних правових питань від вчених, аспірантів, студентів.

Спікерами семінару стали поважні вітчизняні вчені та практики: Морей Василь Вікторович – Заслужений юрист України, суддя у відставці, начальник територіального управління Державної судової адміністрації в Житомирській області. Гловюк Ірина Василівна – д.ю.н., проф., Заслужений юрист України, професор кафедри кримінально-правових дисциплін Інституту права Львівського державного університету внутрішніх справ, Медицький Ігор Богданович – д.ю.н., доц., адвокат, професор кафедри політики у сфері боротьби зі злочинністю та кримінального права Навчально-наукового юридичного інституту Прикарпатського національного університету імені Василя Стефаника, Шведова Ганна Леонідівна – к.ю.н., доц. доцент кафедри правового забезпечення безпеки бізнесу Київського національного торговельно-економічного університету, Романченко Євген Юрійович – к.ю.н., заступник голови Житомирського окружного адміністративного суду, Острогляд Олександр Васильович – к.ю.н., доц. доцент кафедри права та правоохоронної діяльності Державного університету «Житомирська політехніка».



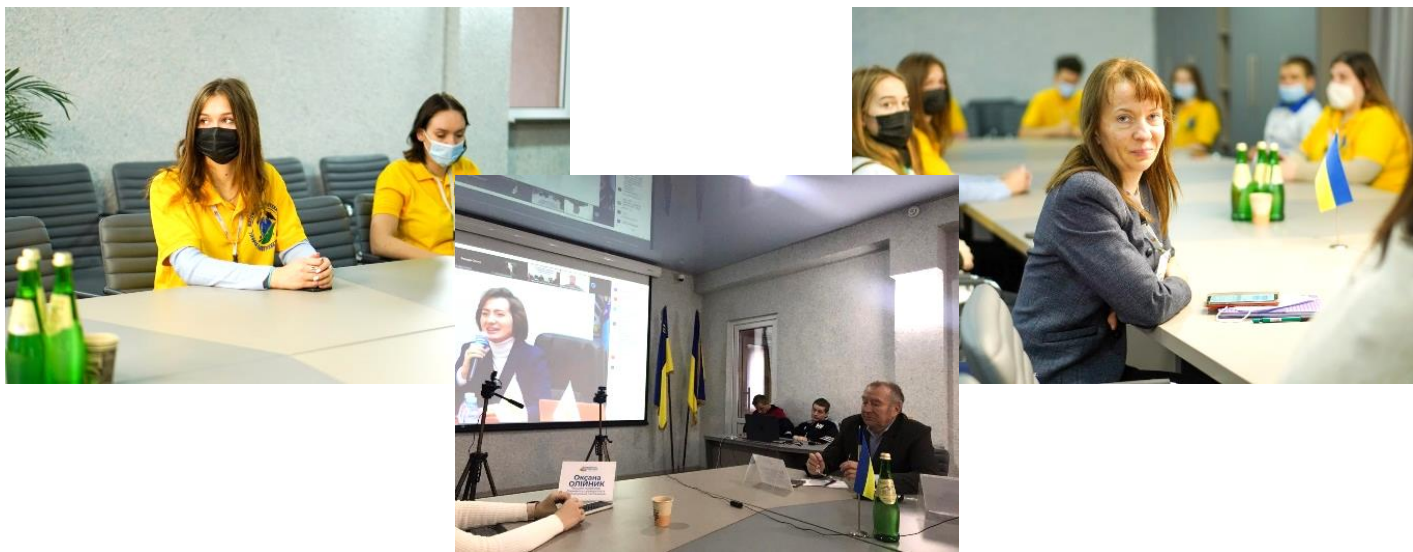
# ВСЕУКРАЇНСЬКИЙ ОНЛАЙН-КОНГРЕС-2021 ДЛЯ МАЙБУТНІХ ЕКОЛОГІВ: ІНТЕРАКТИВНА СТУДІЯ У ЖИТОМИРСЬКІЙ ПОЛІТЕХНІЦІ

24 листопада 2021 року студенти та викладачі Державного університету «Житомирська політехніка» взяли участь у Всеукраїнському онлайн-конгресі-2021 для майбутніх екологів «ПЛАТФОРМА ВЗАЄМОДІЇ «ЕКОПРОФЕСІЇ МАЙБУТНЬОГО – МАЙБУТНЄ ЕКОПРОФЕСІЙ», який був організований Професійною асоціацією екологів України та Національним центром сталого розвитку в межах Програми ООН із відновлення та розбудови миру

за фінансування урядів Данії, Швейцарії та Швеції.

На базі Житомирської політехніки було організовано студентами та викладачами кафедри екології інтерактивну студію для можливості побудови «живого» діалогу з практиками-екологами. До студії долучився заслужений природоохоронець України, голова Комітету з охорони надр ПАЕУ Іван Олексійович Паламарчук. У заході взяли участь понад 60 навчальних закладів зі всієї України, інтерактивні студії науковців та студентів із Києва, Львова, Полтави, Дніпра, Краматорська тощо.

У межах заходу порушувалися різноманітні питання та розглядалися теми від екологів-практиків різних сфер економічної діяльності країни: «Майбутнє природокористування та природозбереження: Україна і світ»; «Екофахівці нового покоління і розвиток прикладної сфери охорони довкілля»; «Трансформація державної політики в екосфері та сфері екологічної освіти»; «Стратегія сталого розвитку: погляд у майбутнє»; «Управління професійним розвитком в охороні довкілля та маркетинг екоособистості»; «Залучення в професію або як студенту почати працювати і заробити в сфері екологізації?»; «Цифрова трансформація управління охороною довкілля». Участь у заході також взяли стейкхолдери, роботодавці, представники державних органів влади.



## НАЦІОНАЛЬНИЙ ФОРУМ «ПОВОДЖЕННЯ З ВІДХОДАМИ В УКРАЇНІ: ЗАКОНОДАВСТВО, ЕКОНОМІКА, ТЕХНОЛОГІЇ»

Національний форум  
«Поводження з  
відходами в Україні:  
законодавство,  
економіка, технології»



23-24 листопада 2021 року проходив Національний форум «Поводження з відходами в Україні: законодавство, економіка, технології», організатором якого стала Всеукраїнська екологічна ліга на чолі з Тимочко Тетяною за сприяння Комітету Верховної Ради України з питань екологічної політики та природокористування й Міністерства захисту

довкілля та природних ресурсів України.

У роботі форуму взяли участь викладачі кафедри екології: доцент Корбут Марія, професор Уваєва Олена та доцент Алпатова Оксана. Ключова тема Форуму 2021 року – екологічно дружні технологічні рішення для місцевих громад щодо поводження з відходами.

Метою Форуму було визначення в Україні проблем та шляхів подолання критичної ситуації у сфері поводження з побутовими та промисловими відходами на регіональному рівні та у місцевих громадах, формування нормативно-правової бази щодо управління відходами, впровадження природоохоронних ініціатив та проектів, сприяння залученню інвестицій у сферу перероблення відходів, реалізація екологічно дружніх, ресурсо- та енергоефективних технологій, сприяння співпраці органів державної влади, місцевого самоврядування, громадських організацій, науки, бізнесу, налагодження та зміцнення міжнародного співробітництва, збереження довкілля, впровадження засад збалансованого (сталого) розвитку в Україні.

Під час роботи першої пленарної сесії «Законодавчі ініціативи та нормативно-правове регулювання у сфері поводження з побутовими та промисловими відходами в Україні» було розглянуто та обговорено проблемні питання та позитивний досвід у розробленні та реалізації Регіональних планів управління відходами та шляхи їх подолання й проблемні питання розміщення промислових відходів у межах громад та шляхи їх вирішення.

Друга пленарна сесія «Екологічно дружні технологічні рішення для місцевих громад щодо поводження з відходами» містила питання негативного впливу сміттєзвалищ на природні екосистеми та життєдіяльність людей, кращі практики рекультивації територій, порушених внаслідок розміщення побутових та промислових відходів й інформаційної політики та інструменти діджиталізації, освітньо-виховна робота і просвіта для розв'язання проблем поводження з відходами для збереження довкілля.

До участі у Національному форумі «Поводження з відходами в Україні: законодавство, економіка, технології» долучилися представники органів державної влади та місцевого самоврядування, міжнародних організацій, науковці, бізнес-структури, які працюють у сфері поводження з відходами, підприємства-виробники техніки та технологічного обладнання перероблення відходів, установи, які працюють у галузі екологічної безпеки та охорони довкілля, природоохоронні громадські організації, ЗМІ.

Після підведення підсумків Національного форуму «Поводження з відходами в Україні: законодавство, економіка, технології» було ухвалено Резолюцію Форуму та звернень до Кабінету Міністрів України, Верховної Ради України, профільних міністерств і відомств.

## ВІДХОДИ ПРОМИСЛОВОГО ПІДПРИЄМСТВА: КЕЙС ВИРІШЕННЯ ПРОБЛЕМИ ВІД КАФЕДРИ ЕКОЛОГІЇ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ



Типова ситуація: у одного підприємства є відходи, які можуть бути сировиною для іншого підприємства, але, ні одне, ні інше не задавалося питанням щодо альтернативних шляхів захоронення відходів і пошуку вторинної сировини. До сьогоднішнього часу!

У зв'язку з підписанням Угоди про асоціацію між Україною та ЄС, Україна вступила до нового етапу поводження з відходами. Положення Директиви

2008/98/ЄС, що лягли в основу Національної стратегії управління відходами, свідчать про необхідність пошуку альтернатив в управлінні відходами, в першу чергу, на рівні підприємств.

До викладачів кафедри екології Державного університету «Житомирська політехніка» звернулося керівництво СП ТОВ «РІФ-1», що виготовляє взуття, з приводу надання професійної консультації щодо управління відходами виробництва.

Було проведено ряд наукових досліджень та оцінено склад і перспективи утилізації відходів. 26 листопада 2021 року викладачі кафедри екології відвідали СП ТОВ «РІФ-1». На зустріч, за ініціативи кафедри екології, було запрошено директора підприємства ГБМ «РУСЛАНА» Башинського Валерія Платоновича, підприємство якого займається утилізацією та рекуперацією відходів.

Результатом цієї зустрічі є досягнення тристоронньої домовленості про співпрацю і укладено договори про співпрацю між підприємствами та кафедрою екології. Таке об'єднання науки і практики дозволить вирішити питання зменшення кількості відходів на підприємстві СП ТОВ «РІФ-1» та забезпечити підприємство ГБМ «Руслана» вторинною сировиною, а отже, досягнути раціонального природокористування та зменшення негативного антропогенного впливу промислових відходів на навколишнє природне середовище.



## УЧАСТЬ РЕКТОРА ДЕРЖАВНОГО УНІВЕРСИТЕТУ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» В ГРОМАДСЬКИХ РАДАХ ТА ДОРАДЧИХ ОРГАНАХ



Ректор Державного університету «Житомирська політехніка» Віктор Євдокимов є Головою Ради ректорів закладів вищої освіти Житомирської області.



Депутат Житомирської міської ради VIII скликання.

Радник голови Житомирської обласної ради на громадських засадах.



Згідно з Розпорядженням Голови Житомирської обласної державної адміністрації, Міського голови, ректора Житомирської політехніки Віктора Євдокимова включено до складу:

- Колегії обласної державної адміністрації;
- Координаційної ради при Житомирській обласній державній адміністрації з питань сприяння розвитку громадянського суспільства;
- Громадської ради при Житомирському міському голові.



Відповідно до наказу Спортивної студентської спілки України № 2 від 05.09.2017 року, у Житомирській області створено відокремлений підрозділ «Спортивна студентська спілка», керівником якої призначено Віктора Євдокимова.



Наказом Національного агентства з питань державної служби № 118 від 30 травня 2018 року Віктора Євдокимова включено до складу Координаційної ради з питань професійного навчання державних службовців, голів місцевих державних адміністрацій, їх перших заступників та заступників, посадових осіб місцевого самоврядування, депутатів місцевих рад при Національному агентстві України з питань державної служби.

# РЕЙТИНГИ УНІВЕРСИТЕТУ

## МИ ЗНОВУ ПЕРШІ! КОНСОЛІДОВАНИЙ РЕЙТИНГ ЗВО УКРАЇНИ 2021 РОКУ

Освіта.ua складено та презентовано щорічний Консолідований рейтинг українських закладів вищої освіти.

Як вихідні дані для складання консолідованого рейтингу закладів вищої освіти України використано найбільш авторитетні серед експертів та засобів масової інформації національні рейтинги навчальних закладів України: «Топ-200 Україна», «Scopus» та «Бал ЗНО на контракт», кожен з яких використовує різні критерії оцінювання вищих навчальних закладів.

Державний університет «Житомирська політехніка» у Консолідованому рейтингу ЗВО України 2021 року посів 50-51 місце з 242 вишів України. Якщо розглянути позиції університету у додаткових рейтингах, то зазначимо, що наш університет займає перше місце у рейтингу «Рейтинг ЗВО Житомира» та входить до ТОП-2 рейтингу «Кращі ЗВО північного регіону України» (минулого року ми займали 3 позицію в цьому рейтингу).

### Кращі вузи північного регіону України

Назва закладу освіти	Місце	Місце у загальному рейтингу	ТОП 200 Україна	Бал ЗНО на контракт	Scopus	Підсумковий бал
Сумський державний університет	1	10	5	56	8	69
Житомирська політехніка	2	50-51	44	103	77	224
Національний університет "Чернігівська політехніка"	3	53	48	118	65	231

### Найкращі заклади освіти Житомира

Назва закладу освіти	Місце	Місце у загальному рейтингу	ТОП 200 Україна	Бал ЗНО на контракт	Scopus	Підсумковий бал
Житомирська політехніка	1	50-51	44	103	77	224
Житомирський державний університет імені Івана Франка	2	92-93	70	129	120	319
Поліський національний університет	3	144	103	182	121	406
Житомирський військовий інститут імені С.П. Корольова	4	219	201	201	147	549
Житомирський базовий фармацевтичний фаховий коледж	5	234-235	201	188	191	580
Житомирський медичний інститут	6	238-239	201	194	191	586



## РЕЙТИНГ ЗВО «ТОП-200 УКРАЇНА 2021» - ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» Є ЛІДЕРОМ ВИЩОЇ ОСВІТИ ЖИТОМИРЩИНИ

Центром міжнародних проєктів «Євроосвіта», в партнерстві з міжнародною групою експертів IREG Observatory on Academic Ranking and Excellence, опубліковано п'ятнадцятий академічний рейтинг закладів вищої освіти України «Топ-200 Україна 2021».

Цього року, за визначенням укладачів, під час формування рейтингової таблиці враховано сучасні тенденції розвитку української та світової вищої освіти, що зазнали змін, у тому числі через вплив пандемії COVID-2019.

Загалом було взято до уваги десять показників оцінювання діяльності університетів. З-поміж них найбільші вагові коефіцієнти мають академічна, науково-видавнича та міжнародна діяльність, оцінка науково-дослідницьких досягнень через порівняння сайтів університетів, цитованість наукових праць вчених університету у високорейтингових наукових виданнях, якість представлення та популярність закладу в інтернет-просторі.

44 місце серед закладів вищої освіти України у рейтингу ТОП-200 підтверджує лідируючі позиції Державного університету «Житомирська політехніка» серед закладів вищої освіти Житомирщини!

## ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА - ЛІДЕР РЕГІОНУ СЕРЕД ЗВО В РЕЙТИНГУ УНІВЕРСИТЕТІВ СВІТУ «WEBOMETRICS RANKING OF WORLD'S UNIVERSITIES»



Лабораторією Cybermetrics оприлюднено черговий рейтинг університетів світу, за яким аналізують ступінь представлення діяльності університетів в Інтернет-просторі «Webometrics ranking of world's universities».

Державний університет «Житомирська політехніка» в липневому рейтингу 2021 року посідає 42 місце серед закладів вищої освіти України та продовжує займати за цим показником лідируючу позицію в Житомирському регіоні.



## ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА У ТОП-10 ЗВО УКРАЇНИ ЗА РЕЗУЛЬТАТАМИ РЕЙТИНГУ «U-MULTIRANK 2021»

**Житомирська політехніка у ТОП-10 ЗВО України за результатами рейтингу "U-Multirank 2021"**



Оприлюднено U-Multirank 2021 – багатовимірний рейтинг університетів з усього світу, орієнтований на користувачів. Основною метою рейтингу є формування об'єктивного уявлення про різні сфери діяльності закладів вищої освіти. Це дає змогу абітурієнтам, студентам та іншим

зацікавленим особам порівнювати університети за різними параметрами.

На противагу традиційним рейтингам, U-Multirank демонструє діяльність закладів освіти у багатовимірних показниках та забезпечує цілісну систему перевірки надійності інституційних даних.

U-Multirank провів рейтинговий аудит за більше, ніж 30 показниками діяльності, які віднесені до 5 рейтингових груп.

Цьогорічне видання рейтингу містить інформацію про діяльність 1948 закладів вищої освіти з 92 країн світу, що робить U-Multirank наймасштабнішим міжнародним рейтингом вищої освіти. Цього року до рейтингу увійшли 79 українських ЗВО.

Державний університет «Житомирська політехніка» увійшов до першої десятки університетів, які отримали найбільшу кількість балів «А» (дуже добре) на інституційному рівні для України.

Ukrainian universities with the highest number of overall top scores in 2021	Total 'A' scores 2021	Total 'A' scores 2020
<a href="#">Kharkiv National University of Radio Electronics</a>	16 ↑	9
<a href="#">Sumy National Agrarian University</a>	13 ↑	8
<a href="#">Sumy State University</a>	12 ↑	11
<a href="#">Cherkasy State Technological University</a>	9 ↑	2
<a href="#">Taras Shevchenko National University of Kyiv</a>	9 ↑	8
<a href="#">Zhytomyr Polytechnic State University</a>	9 ↑	8

## ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА - ЄДИНИЙ ЗВО ЖИТОМИРЩИНИ, ЯКИЙ ПОКРАЩИВ СВОЇ ПОЗИЦІЇ У РЕЙТИНГУ ЗВО ЗА ПОКАЗНИКАМИ SCOPUS У 2021 РОЦІ

**Рейтинг  
університетів**  
за показниками  
Scopus 2021 року



Житомирська політехніка - єдиний заклад вищої освіти Житомирщини, який покращив свої позиції за рейтингом українських закладів вищої освіти за показниками даних наукометричної бази Scopus у 2021 році та залишається регіональним лідером за цим показником.

Порталом Освіта.ua оприлюднено щорічний рейтинг українських закладів вищої освіти за показниками даних наукометричної бази Scopus 2021. Рейтингові позиції визначаються на основі показників цитованості наукових статей, опублікованих науково-педагогічними працівниками ЗВО.

Житомирська політехніка покращила свої позиції порівняно з минулим роком як за місцем у рейтингу, так і за величиною індексу Гірша.

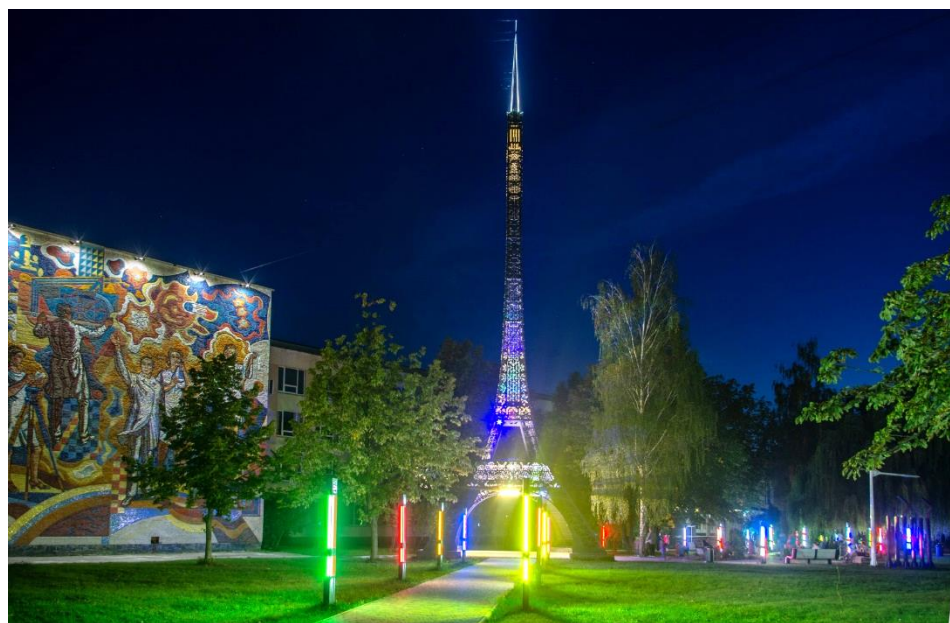
**Рейтинг вишів за показниками бази даних SciVerse Scopus**

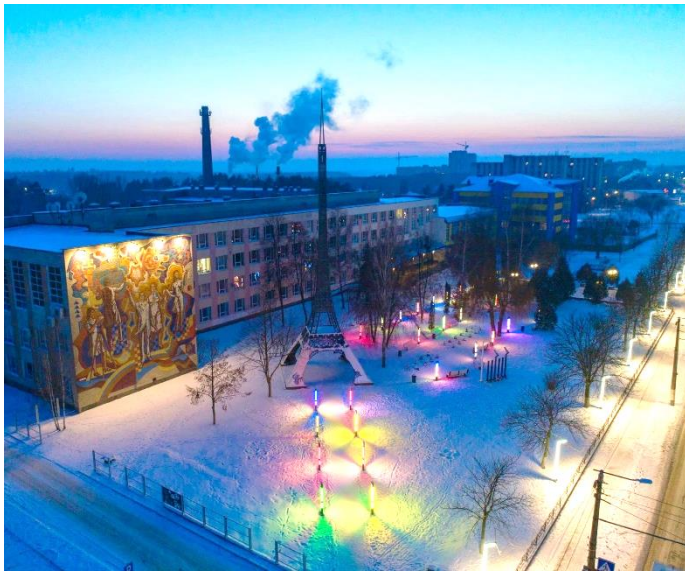
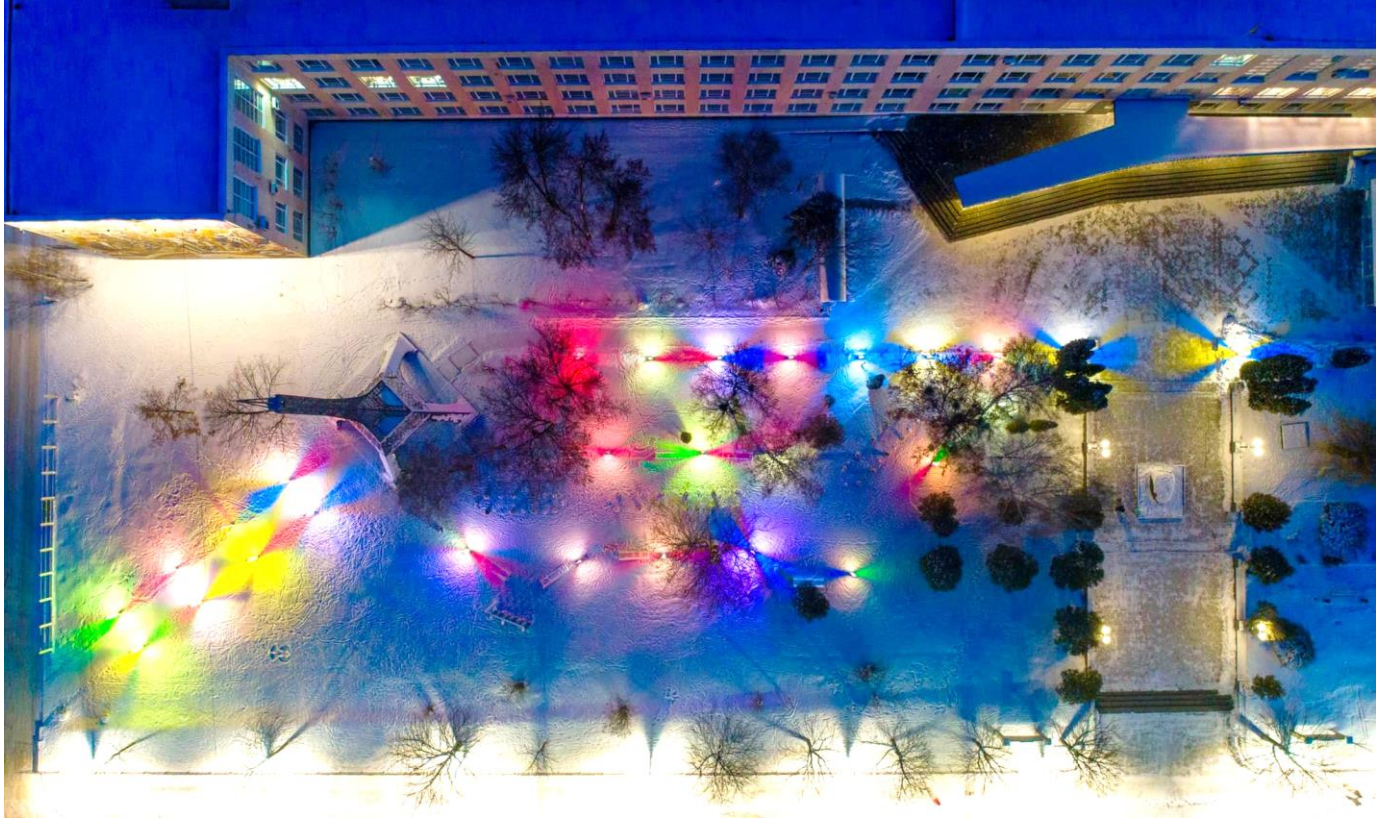
Місце +	Установа	Кількість публікацій	Кількість цитувань	Індекс Гірша 2021	Індекс Гірша 2020	Різниця (2021-2020)
1	Київський національний університет імені Тараса Шевченка	20806	133768	101	93	8
2	Харківський національний університет імені В. Н. Каразіна	11076	71003	76	73	3
3	Львівський національний університет імені Івана Франка	7938	50868	67	64	3
4	Одеський національний університет імені І. І. Мечникова	3916	25987	67	62	5
5 (+1)	Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського	9726	37039	65	60	5
76 (-10)	Національний університет «Полтавська політехніка імені Юрія Кондратюка»	629	1410	17	15	2
77 (+1)	Державний університет «Житомирська політехніка»	369	1076	17	14	3
78 (-7)	Донбаська національна академія будівництва і архітектури	342	1048	17	15	2
79 (-7)	Харківська медична академія післядипломної освіти	582	1727	16	14	2



## РОЗВИТОК МАТЕРІАЛЬНОЇ БАЗИ

У 2020 році проведено благоустрій території біля університету та встановлено ліхтарі, а у 2021 році облаштовано підсвітку вежі.







## ЛАБОРАТОРІЯ РОЗУМНОГО ТРАНСПОРТУ ТА МІСЬКОЇ ЛОГІСТИКИ (аудиторія 230)

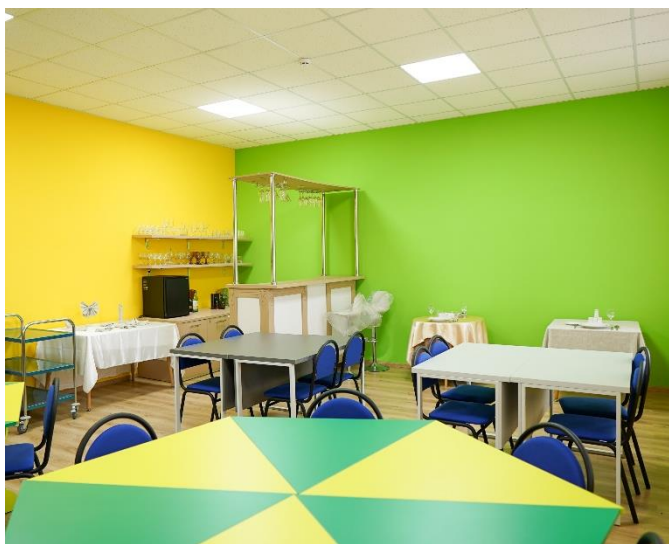


## ЛАБОРАТОРІЯ ЕЛЕКТРИКИ ТА МАГНЕТИЗМУ (аудиторія 322)

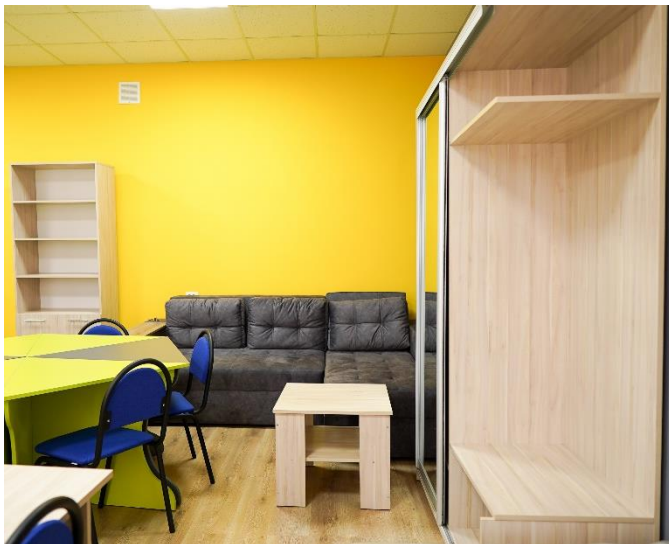




## ЛАБОРАТОРІЯ РЕСТОРАННОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ (аудиторія 411)



## ЛАБОРАТОРІЯ ГОТЕЛЬНОЇ СПРАВИ (аудиторія 415)



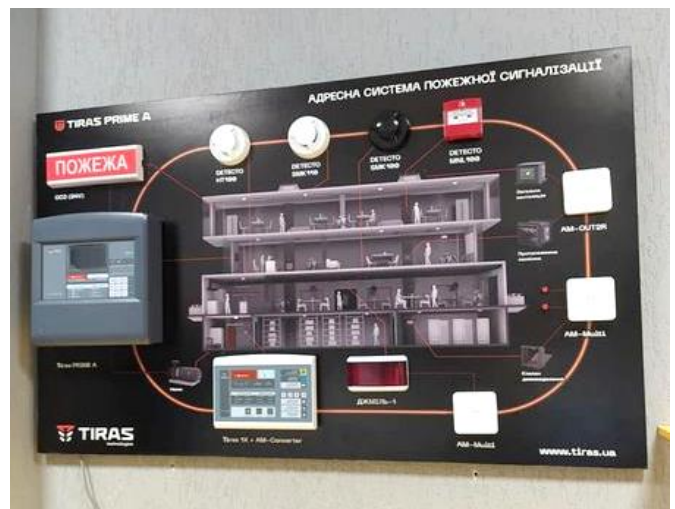




## ЦЕНТР АВТОМАТИЗАЦІЇ ТА РОБОТОТЕХНІКИ (аудиторія 130)



## ЛАБОРАТОРІЯ «TELECOM WORLD» (аудиторія 106)





## НОВИЙ НАВЧАЛЬНИЙ КОРПУС ДЕРЖАВНОГО УНІВЕРСИТЕТУ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА»

Будівництво об'єкта розпочато у 2002 році. У зв'язку з відсутністю фінансування будівництво призупинено у 2010 році. За підтримки Офісу Президента України, Міністерства освіти і науки України у 2019-2021 роках надійшло фінансування із Державного бюджету України у сумі 23 млн. грн. Це дало можливість завершити будівництво та ввести в експлуатацію навчальний корпус, розпочати меблювання аудиторій та оснащення сучасним технічним обладнанням лабораторій.



Площа земельної ділянки

5,11 га

Площа забудови

1067,1 кв. м

Поверхів

4

Загальна площа

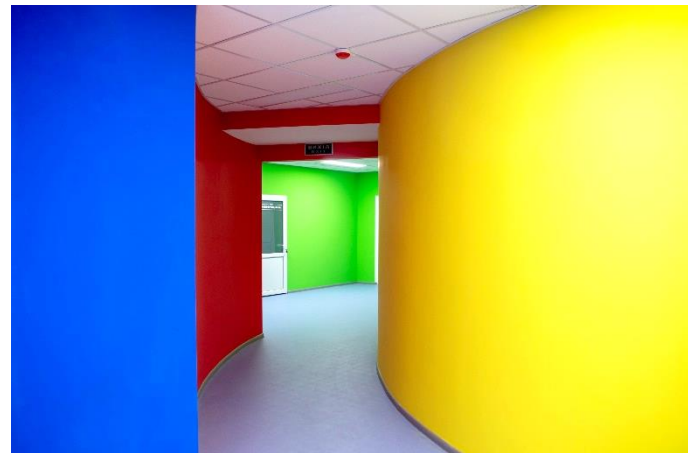
4000 кв. м

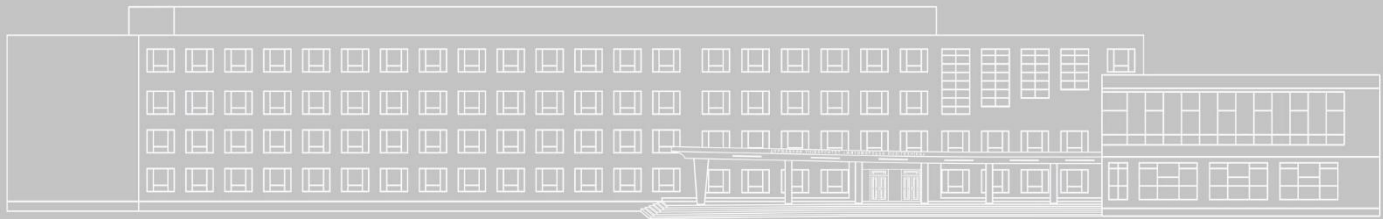
Загальна кошторисна вартість

43,7 млн. грн.

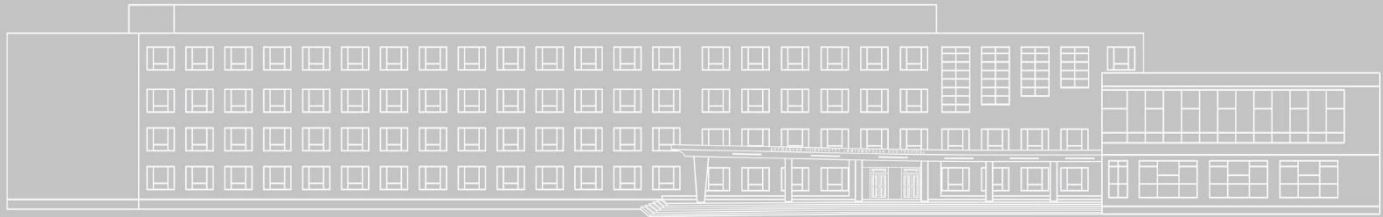
Корисна площа

2921,7 кв. м



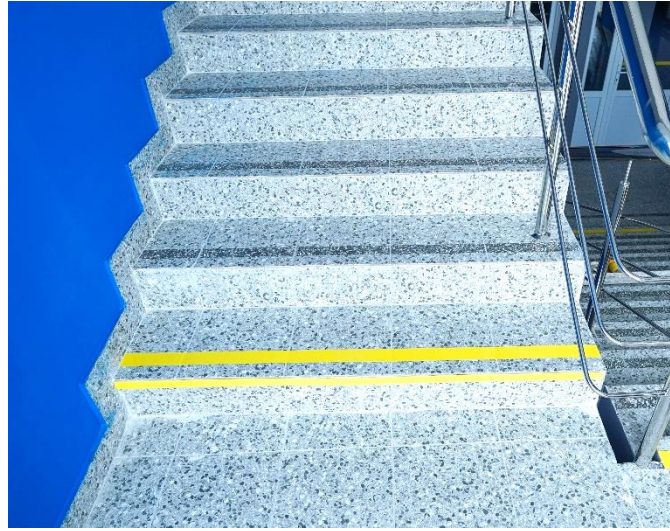










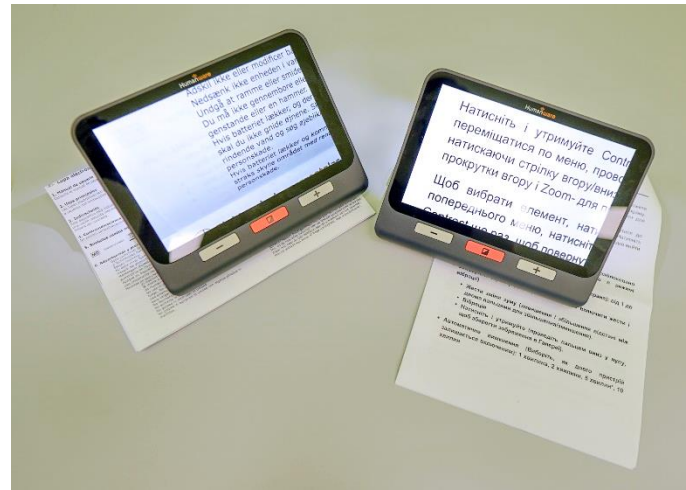


## ІНКЛЮЗИВНЕ ОБЛАДНАННЯ

Для формування інклюзивного освітнього середовища та навчання здобувачів вищої освіти та учнів Наукового ліцею з особливими освітніми потребами закуплено інклюзивне обладнання: відеозбільшувачі, принтер для друкування текстів шрифтом Брайля, портативний дисплей Брайля, сенсорний інтерактивний дисплей зі збільшеною діагоналлю, кутом огляду та високою роздільною здатністю для відображення та інформації для осіб з порушенням зору.



Дисплей шрифту Брайля



Відеозбільшувачі

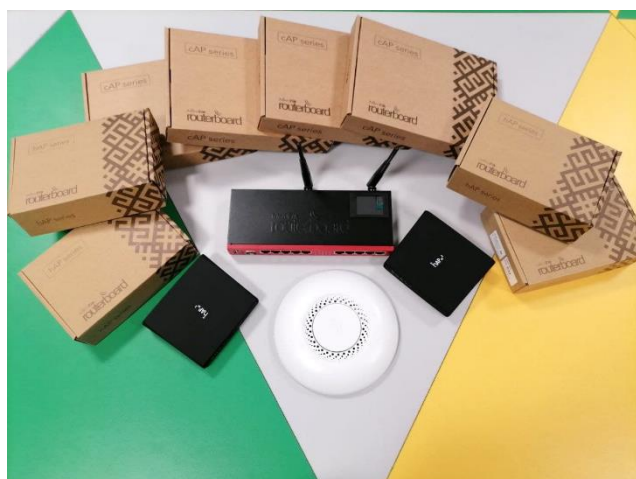


Принтер Брайля



Інтерактивна сенсорна панель

# НОВЕ МЕРЕЖНЕ ОБЛАДНАННЯ ДЛЯ СТУДЕНТІВ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ



## ВИКОНАННЯ ЦІЛЬОВИХ ПОКАЗНИКІВ ДІЯЛЬНОСТІ УНІВЕРСИТЕТУ ЗА 2021 РІК

№ з/п	Цільові показники діяльності	Значення показника
1	Частка навчальних аудиторій, які оснащені мультимедійним обладнанням	30 %
2	Частка іноземців та (або) осіб без громадянства, у тому числі громадян країн-членів ОЕСР, від загальної кількості здобувачів вищої освіти	5 %
3	Запровадження системи ключових показників ефективності в контрактах заступників керівника ЗВО та керівників структурних підрозділів	Видано наказ ректора про запровадження системи ключових показників ефективності в університеті
4	Розвиток матеріальної бази закладу вищої освіти, зокрема шляхом введення в експлуатацію навчально-наукового лабораторного корпусу загальною площею 4000 кв. м.	Введено в експлуатацію новий навчально-науковий лабораторний корпус загальною площею 4000 кв. м.
5	Щорічне збільшення кількості публікацій у виданнях, які реферуються у наукометричних базах Web of Science та Scopus, не менше ніж на 5 % щорічно	5 %

# ІННОВАЦІЇ В ОСВІТІ

## КРУГЛИЙ СТІЛ ЗА УЧАСТЮ ПРЕДСТАВНИКІВ КОМПАНІЇ «SALAD»

28 квітня 2021 року відбувся «Круглий стіл з обговорення проєкту освітньої програми «Готельно-ресторанна справа», в якому взяли участь науково-педагогічні працівники кафедри туризму та готельно-ресторанної справи, здобувачі вищої освіти спеціальності «Готельно-ресторанна справа» та стейкхолдери: Міненко Тетяна (HR-директор компанії «SALAD»), Позняк Світлана (менеджер з персоналу компанії «SALAD»).

Зустріч передбачала презентацію проєкту освітньої програми «Готельно-ресторанна справа». Під час подальшого обговорення її змісту провідні фахівці по роботі з персоналом компанії «SALAD» особливу увагу зосередили на фахових компетентностях, якими має володіти випускник спеціальності «Готельно-ресторанна справа». Зокрема, було зазначено, що сьогодні на ринку праці між роботодавцями розгорнулася справжня боротьба за кваліфікованими фахівцями, які володіють такими навичками, як емоційний інтелект, комунікабельність, вміння працювати як в команді, так і самостійно, адаптивність та гнучкість. Окрім того, професіонал, який наразі працює в ресторанному бізнесі, має вміти продавати сервіс в т.ч. і з використанням сучасного програмного забезпечення; орієнтуватися в сучасних трендах обслуговування; ефективно працювати у форматі «людина – людина».

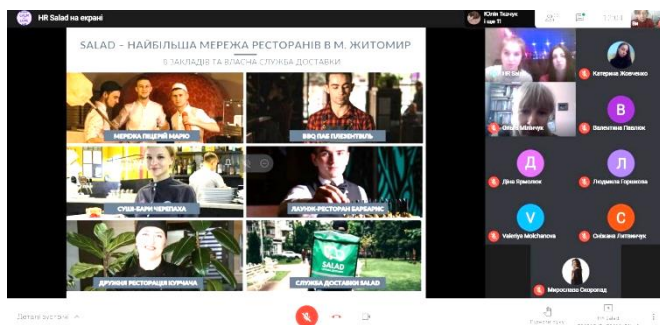
За результатами роботи круглого столу були визначені такі перспективні напрями подальшої співпраці кафедри з компанією «SALAD»: 1) проходження навчальної та виробничої практики студентами у закладах мережі, а також їх подальше працевлаштування;

2) проведення виїзних лекційних та практичних занять для студентів провідними фахівцями мережі;

3) екскурсії та тренінги у закладах мережі;

4) залучення студентів у довгострокові програми тренування, в межах яких вони зможуть пройти стажування на всіх ієрархічних ланках: від офіціанта до адміністратора;

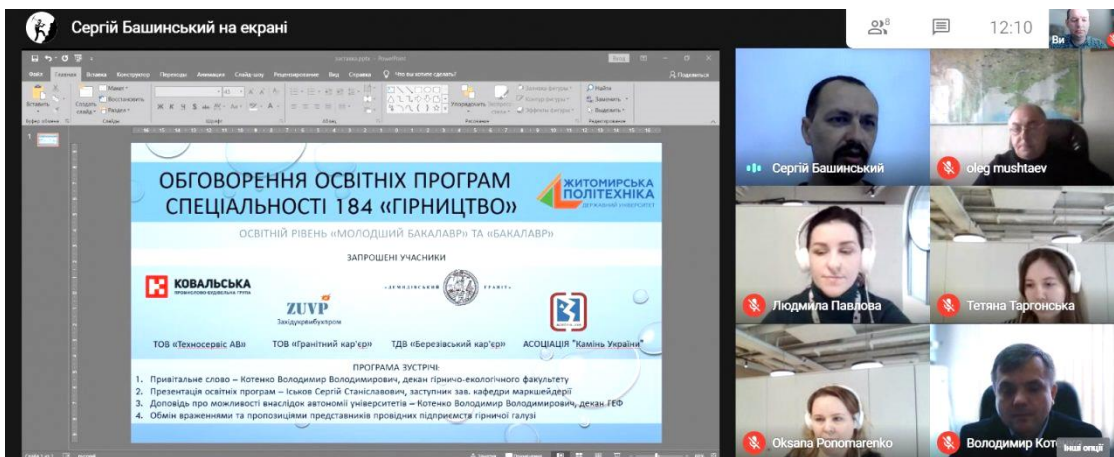
5) активна участь провідних менеджерів мережі в актуалізації змісту освітніх програм спеціальності «Готельно-ресторанна справа».



## КРУГЛИЙ СТІЛ З ОБГОВОРЕННЯ ЗМІСТУ І ПЕРСПЕКТИВ РОЗВИТКУ ОСВІТНІХ ПРОГРАМ СПЕЦІАЛЬНОСТІ 184 «ГІРНИЦТВО»

21 квітня 2021 року відбулась онлайн-зустріч з представниками провідних підприємств гірничої галузі. Захід організовано спільними зусиллями кафедр маркшейдерії та РРКК ім. проф. Бакка М.Т. Запрошені представники ПБГ Ковальська, ПП «Жовтень-2000», ТОВ «Західукрвибухпром», ТОВ «Техносервіс АВ», ТОВ «Демидівський кар'єр», ТОВ «Березівський кар'єр», ТОВ «Гранітний кар'єр», Асоціації «Камінь України».

Предметом обговорення стали проекти освітніх програм для ступенів освіти «молодший бакалавр» та «бакалавр» спеціальності 184 «Гірництво». У результаті було прийнято спільне рішення щодо підвищення уваги до охорони праці на гірничих підприємствах, що обумовлено специфікою галузі. Також обговорено перспективи впровадження дуальної освіти та роль гірничих підприємств у цьому процесі. Отримані пропозиції будуть враховані при складанні наступних освітніх програм спеціальності.





# КРУГЛИЙ СТІЛ З ОБГОВОРЕННЯ ЗМІСТУ І ПЕРСПЕКТИВ РОЗВИТКУ ОСВІТНІХ ПРОГРАМ СПЕЦІАЛЬНОСТІ 152 «МЕТРОЛОГІЯ ТА ІНФОРМАЦІЙНО-ВИМІРЮВАЛЬНА ТЕХНІКА»



**Підготовка бакалаврів та магістрів за спеціальністю**

## **152 «Метрологія та інформаційно-вимірвальна техніка»**

**Освітньо-професійна програма «Комп'ютеризовані інформаційно-вимірвальні системи»**

2

22 квітня 2021 року в Державному університеті «Житомирська політехніка» відбувся круглий стіл «Перспективні напрями розвитку інженерної освіти в галузі метрології та інформаційно-вимірвальної техніки». Круглий стіл був організований кафедрою метрології та інформаційно-вимірвальної техніки (МтаІВТ) в дистанційній формі.

У роботі круглого столу взяли участь проректор Державного університету «Житомирська політехніка» Морозов А.В.,

заступник декана факультету комп'ютерно-інтегрованих технологій, мехатроніки і робототехніки Підтиченко О.В., науково-педагогічні працівники кафедри МтаІВТ.

На зустріч були запрошені та взяли участь у роботі круглого столу зовнішні стейкхолдери – представники державних установ і підприємств метрологічної галузі України та представники промислових підприємств, зокрема:

1) Державне підприємство «Житомирський науково-виробничий центр стандартизації, метрології та сертифікації» (ДП «Житомирстандартметрологія»), заступник генерального директора Лісунова Алла Казимирівна;

2) Державне підприємство «Хмельницький науково-виробничий центр стандартизації, метрології та сертифікації» (ДП «Хмельницькстандартметрологія»), заступник генерального директора з метрології Рослякова Тетяна Володимирівна;

3) ДП «Хмельницькстандартметрологія», заступник начальника відділу геометричних і механічних вимірювань Дияк Наталія Олександрівна;

4) Державне підприємство «Полтавський регіональний науково-технічний центр стандартизації, метрології та сертифікації» (ДП «Полтавастандартметрологія»), заступник генерального директора з метрології Черкашин Андрій Михайлович;

5) Науково-дослідний центр випробувань електричних ламп та технологічного обладнання ДП «Полтавастандартметрологія», начальник центру Шпак Світлана Василівна;

6) ПАТ «Електровимірвач», м. Житомир, заступник генерального директора з інновацій Лопаткін Роман Юрійович.

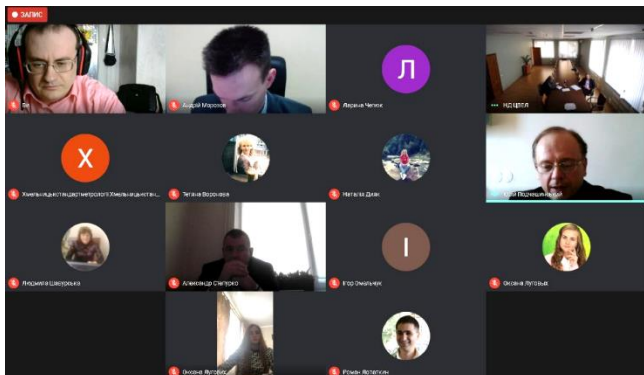


### **Бакалаврат**

#### **Навчальні дисципліни - 3 та 4 курс**

5 семестр	6 семестр	7 семестр	8 семестр
Іноземна мова професійного спрямування	Іноземна мова професійного спрямування	Філософія	Політологія
Вимірювання електричних та неелектричних величин в технічних системах	Вимірювання електричних та неелектричних величин в технічних системах	Екологія та безпека життєдіяльності	Сенсорні мережі
Цифрова обробка сигналів у інформаційно-вимірвальній техніці	Мікропроцесори та інформ. вимірвальні техніки	Комп'ютеризовані інформаційно-вимірвальні системи	Комп'ютерні технології обробки вимірвальної інформації
Проектування та конструювання вимірвальних систем	Проектування та конструювання вимірвальних систем	Динамічні вимірювання фізичних величин	Методи та засоби вимірювань геометричних параметрів об'єктів
Методи планування та обробки результатів експериментів	Основи теорії точності вимірвальних систем	Основи цифрової обробки зображень з вимірвальною інформацією	Оптичні та колориметричні вимірювання
Вільнопрограмовані контролери в інформаційно-вимірвальних системах	Теорія систем та системний аналіз	Вимірювання параметрів руху об'єктів	Комп'ютеризовані методи та засоби візуалізації вимірвальної інформації
Програмування мікропроцесорних засобів ВТ			Комп'ютерні інформаційно-діагностичні системи
Компл. курсовий проект "Модельовання та програмування засобів опрацювання вимірвальної інф."	Виробнича практика	Компл. курсовий проект "Розробка комп'ютеризованої інформаційно-вимірвальної системи"	Переддипломна практика Виконання кваліфікаційної роботи бакалавра

4



**Теорія, методи та технології, які вивчаються**

1 курс	2 курс
Основи та методологія наукового пізнання та досліджень	Основи роботи викладача у вищій школі
Метрологічне забезпечення інформаційно-вимірювальних систем (ІВС)	Винахідництво та захист авторських прав
Моделювання в ППП Matlab компютеризованих ІВС, методів обробки виміральної інформації	Методи діагностики ті контролю складних систем
Проектування, системний аналіз та оптимізація ІВС	Теорія та методи штучного інтелекту
Віртуальні засоби та процедури вимірювань, побудова розподілених систем і мереж	Проведення наукових досліджень за темою магістерської кваліфікаційної роботи
Автоматизований контроль та управління якістю продукції	Проектний практикум
Науково-дослідна практика	Переддипломна практика

Завідувач кафедри МтаІВТ, заслужений метролог України, д.т.н., професор Подчашинський Ю.О. презентував присутнім освітні програми підготовки бакалаврів та магістрів «Комп'ютеризовані інформаційно-вимірювальні системи» за спеціальністю 152 «Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка», що реалізуються в Державному університеті «Житомирська політехніка» для навчання здобувачів вищої освіти.

У презентації відображено структуру та зміст освітніх програм підготовки бакалаврів та магістрів, перелік навчальних дисциплін, теорій, методів та технологій, що вивчаються, відображено практичну підготовку студентів та надано кваліфікаційну характеристику випускників спеціальності 152 «Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка». Також було надано звіт щодо врахування пропозицій роботодавців, висловлених на попередньому круглому столі.

Під час обговорення зовнішніми стейкхолдерами-роботодавцями було в цілому схвалено презентовані освітні програми «Комп'ютеризовані інформаційно-вимірювальні системи» та навчальні плани підготовки бакалаврів та магістрів за спеціальністю 152 «Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка». В свою чергу також було надано ряд пропозицій щодо їх удосконалення. Зокрема, наголошувалося на необхідності досконалого вивчення сучасних інформаційних технологій та їх використання в комп'ютеризованих засобах вимірювань, розвитку навичок розв'язання практичних задач на підприємствах та установах. Окреслено напрями розвитку співпраці кафедри МтаІВТ з установами та підприємствами метрологічної галузі України.

Назва	Курс	К-ть тижнів	База практики
<b>Бакалаврат</b>			
Навчальна	1	2	Житомирська політехніка
Технологічна	2	2	Житомирська політехніка
Виробнича	3	4	Підприємства та установи
Переддипломна	4	4	Підприємства та установи
<b>Магістратура</b>			
Науково-дослідна	1	2	Житомирська політехніка
Переддипломна	2	6	Підприємства та установи

**Для обговорення:** 1) програми та завдання практик;  
2) що потрібно удосконалити у організації практик;  
3) пропозиції від представників промисловості та бізнесу

**Кваліфікація** – «бакалавр з метрології та інформаційно-вимірювальної техніки». Можливість продовження навчання в магістратурі.

**Кваліфікація** – «магістр з метрології та інформаційно-вимірювальної техніки». Можливість продовження навчання в аспірантурі.

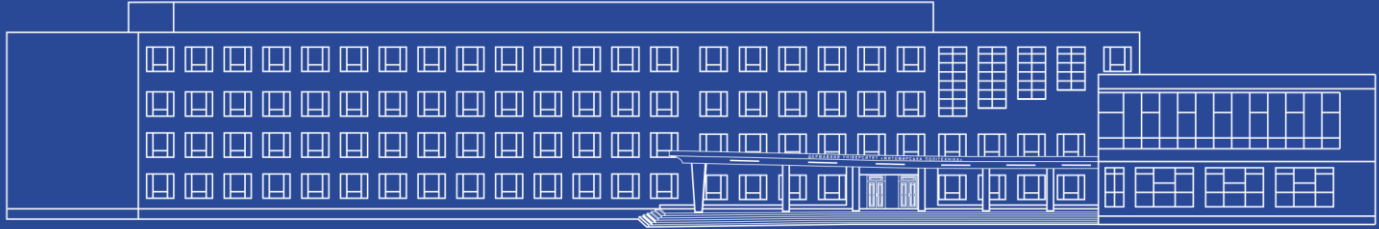
**Випускники здатні працювати у таких сферах діяльності:**

- державні установи та підприємства України в галузі метрології;
- підприємства різних форм власності у різних галузях промисловості;
- науково-дослідні установи та інноваційні фонди;
- організації з нагляду за якістю товарів і послуг, захисту прав споживачів.

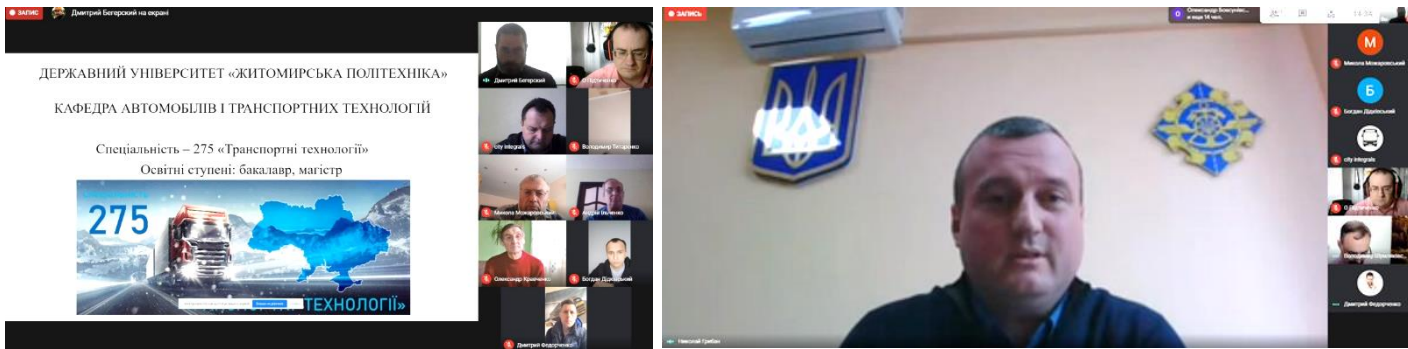
**Випускники можуть займати посади:**

- фахівців в державних установах і центрах стандартизації, метрології та сертифікації промислової продукції, споживчих товарів та послуг;
- інженерів-метрологів підприємств та фірм різних форм власності;
- інженерів-розробників комп'ютеризованих інформаційно-вимірювальних систем та електронних приладів;
- фахівців зі стандартизації та метрології;
- фахівців з обслуговування комп'ютерних та інформаційно-вимірювальних систем.





## КРУГЛИЙ СТІЛ ЗІ СТЕЙКХОЛДЕРАМИ ЗА СПЕЦІАЛЬНІСТЮ 275.03 «ТРАНСПОРТНІ ТЕХНОЛОГІЇ (НА АВТОМОБІЛЬНОМУ ТРАНСПОРТІ)»



22 квітня 2021 року в онлайн-форматі відбувся круглий стіл зі стейкхолдерами кафедри автомобілів і транспортних технологій Житомирської політехніки. Порядок денний зустрічі був присвячений обговоренню проектів освітніх програм «Транспортні технології на автомобільному транспорті» за освітнім ступенем бакалавра та «Розумний транспорт і міська логістика» за освітнім ступенем магістра зі спеціальності 275.03 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)».

У зустрічі взяли участь науково-педагогічні працівники кафедри автомобілів і транспортних технологій Житомирської політехніки, здобувачі вищої освіти спеціальності «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» та стейкхолдери:

- ✓ Ясинецький Валерій, начальник управління транспорту департаменту регіонального розвитку Житомирської ОДА;
- ✓ Грибан Микола, начальник Управління Укртарнсбезпеки в Житомирській області;
- ✓ Федорченко Дмитро, голова Наглядової ради, співвласник ПАТ Житомирське АТП 11854;
- ✓ Місюра Дмитро, технічний директор ПП Савицький (пасажирські перевезення);
- ✓ Дідківський Богдан, логіст, логістична компанія «Альфаком»;
- ✓ Грищук Геннадій, депутат Житомирської міськради;
- ✓ Бака Олег, технічний директор ПП «Шеріфф»;
- ✓ Власюк Олена, митний брокер ТОВ «Ледіс+», студентка групи ТРТ-2м.

Зустріч передбачала презентацію проектів освітніх програм підготовки бакалаврів і магістрів за спеціальністю «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)», презентацію наукових напрямів роботи кафедри в межах цієї спеціальності, а також презентацію матеріально-технічної бази кафедри та використання обладнання в освітньому процесі і науковій роботі студентів. Під час обговорення змісту освітніх програм особлива увага зосереджена на сучасних умовах праці фахівців транспортної сфери та тих компетентностях, якими вони мають володіти.

Крім представників підприємств транспортної галузі міста Житомира, активну участь в обговоренні освітніх програм взяли й студенти спеціальності «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)».

За результатами обговорення визначено напрями подальшої співпраці з компаніями та організаціями, представники яких були присутні на зустрічі. Це і залучення фахівців компаній до участі у освітньому процесі, і проходження практик студентів на підприємствах тощо.

## КРУГЛИЙ СТІЛ ЗІ СТЕЙКХОЛДЕРАМИ ЗА СПЕЦІАЛЬНІСТЮ «АВТОМОБІЛЬНИЙ ТРАНСПОРТ»

Спеціальність – 274 «Автомобільний транспорт»

Освітні ступені: бакалавр, магістр



15 квітня 2021 року в онлайн-форматі відбувся круглий стіл з обговорення проєктів освітніх програм за ступенями бакалавра і магістра за спеціальністю «Автомобільний транспорт».

У заході взяли участь науково-педагогічні працівники кафедри автомобілів і транспортних технологій, здобувачі вищої

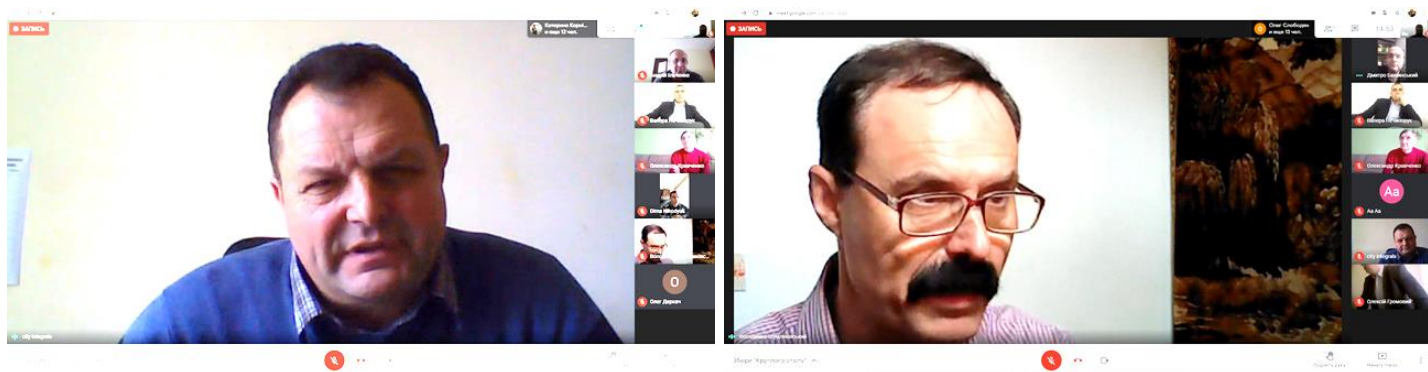
освіти спеціальності «Автомобільний транспорт» денної та заочної форм навчання і роботодавці: Нечипорук Валерій (виконавчий директор компанії «Союз Автомотів»), Степанюк Роман (керівник сервісної служби компанії «Тойота Центр Житомир «Стар-Кар»), Рябчук Володимир (технічний директор компанії «Інтер Авто Центр»), Башинський Дмитро (директор компанії «TIR-market»), Деркач Олег (генеральний директор компанії «Житомир-Авто»), Бака Олег (технічний директор компанії «Шеріфф»).

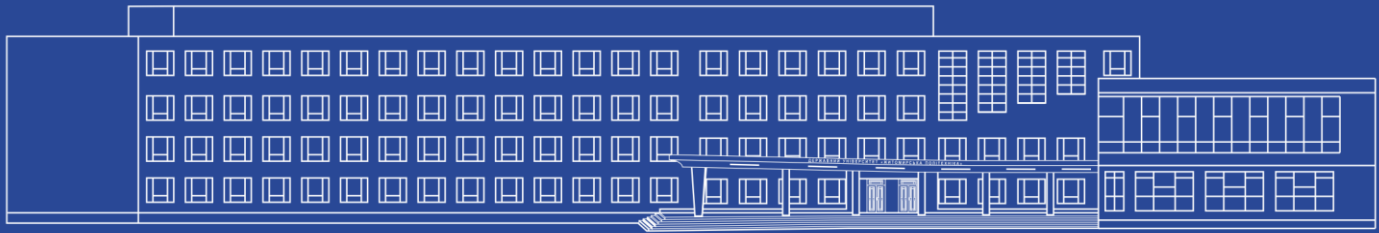
Зустріч передбачала презентацію проєктів освітніх програм підготовки бакалаврів і магістрів за спеціальністю «Автомобільний транспорт» та обговорення її змісту з учасниками. Особлива увага була зосереджена на сучасних умовах праці фахівців транспортної сфери та тих компетентностях, якими вони мають володіти.

Крім представників підприємств транспортної галузі міста Житомир, активну участь в обговоренні освітніх програм взяли й студенти відповідної спеціальності.

За результатами обговорення були визначені напрями подальшої співпраці з компаніями, представники яких були присутні на зустрічі. Це і залучення фахівців компаній до участі у освітньому процесі, і проходження практик студентів Житомирської політехніки на підприємствах, а також інші напрями співпраці.

Ряд слушних зауважень щодо змісту освітніх програм було прийнято до уваги і враховано при формуванні освітніх програм на 2021 рік вступу.

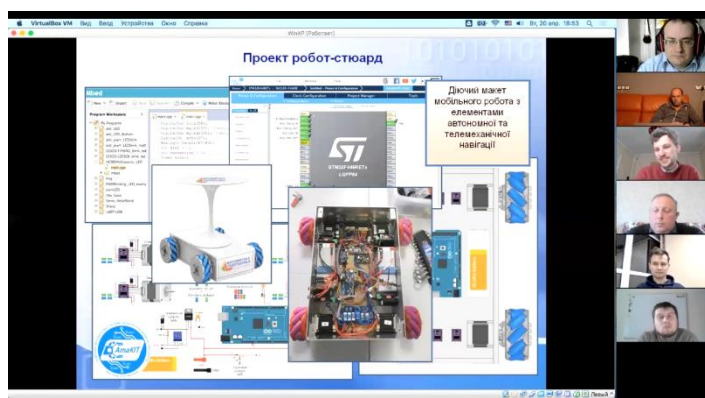
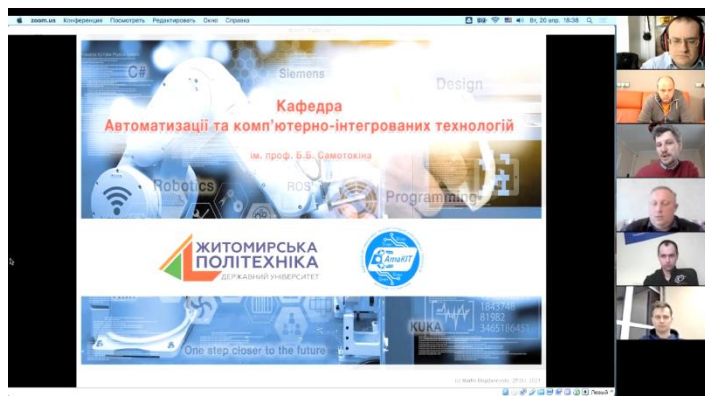
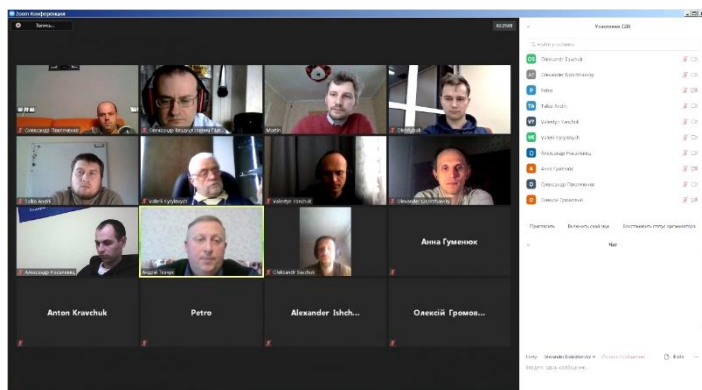




## КРУГЛИЙ СТІЛ З ОБГОВОРЕННЯ ЗМІСТУ ТА ПЕРСПЕКТИВ РОЗВИТКУ ОСВІТНІХ ПРОГРАМ КАФЕДРИ АТАКІТ ім. проф. Б.Б. САМОТОКІНА

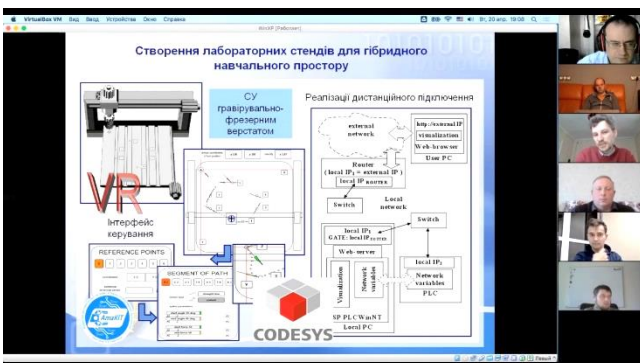
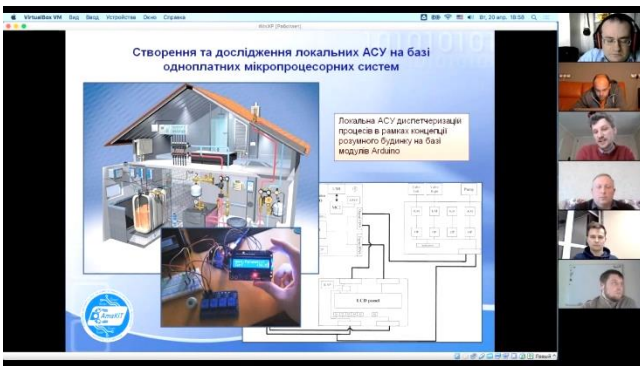
20 квітня 2021 року кафедрою автоматизації та комп'ютерно-інтегрованих технологій ім. проф. Б.Б. Самотокаїна було організовано та проведено круглий стіл з обговорення змісту, особливостей реалізації і перспектив розвитку освітніх програм «Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології» та «Робототехніка та комп'ютеризовані системи управління» для бакалаврського й магістерського рівнів за участі зовнішніх стейкхолдерів спеціальності – представників провідних підприємств та організацій регіону. Зустріч було проведено в онлайн-режимі у формі відеоконференції.

В обговоренні взяли участь керівники та представники компаній, які впродовж декількох років є партнерами університету та регулярно залучаються до реалізації освітнього процесу, а також є роботодавцями для випускників спеціальності 151 «Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології», зокрема: ПП «НПП «Промекс», ТОВ «Магія комфорту», ДП «Євроголд Індестріз ЛТД», ТОВ «ЕНКОН», ICM Україна (ISM eCompany), ТОВ «Пактрейд», ТОВ «ЕСТ», TRADE INDUSTRIAL COMPANY AB. Багато хто з присутніх гостей є випускниками цієї спеціальності. На зустрічі були присутні також гаранті обох освітніх програм.



Завідувач кафедри АтаКІТ ім. проф. Б.Б. Самотокіна, доц. Андрій Ткачук разом з провідними викладачами доповів про зміст освітніх програм, перелік освітніх компонентів, програмні результати навчання та компетентності, досягнення та формування яких забезпечують освітні програми. Було презентовано основні напрями науково-практичної діяльності, досліджень та викладання, досягнення кафедри в міжнародній діяльності, досвід співпраці з підприємствами - проведення занять на базі підприємств, проведення для здобувачів періодичних екскурсій на провідні підприємства спеціальності, участь у виставках та форумах, значний досвід та практичні напрацювання в створенні лабораторних стендів, установок та інших розробок для навчання та проведення досліджень по спеціальності. Також було представлено проекти автоматизації, що відповідають основним напрямам досліджень та викладання, програмні продукти та технології, які використовуються кафедрою в освітньому процесі; наведено результати врахування пропозицій та побажань роботодавців з попередніх круглих столів в освітніх програмах.

На круглому столі роботодавцями було висловлено ряд побажань та пропозицій щодо вдосконалення освітніх програм з метою формування необхідних знань та вмінь у здобувачів освіти цієї спеціальності, які є важливими для них як потенційні працівники на відповідних підприємствах.



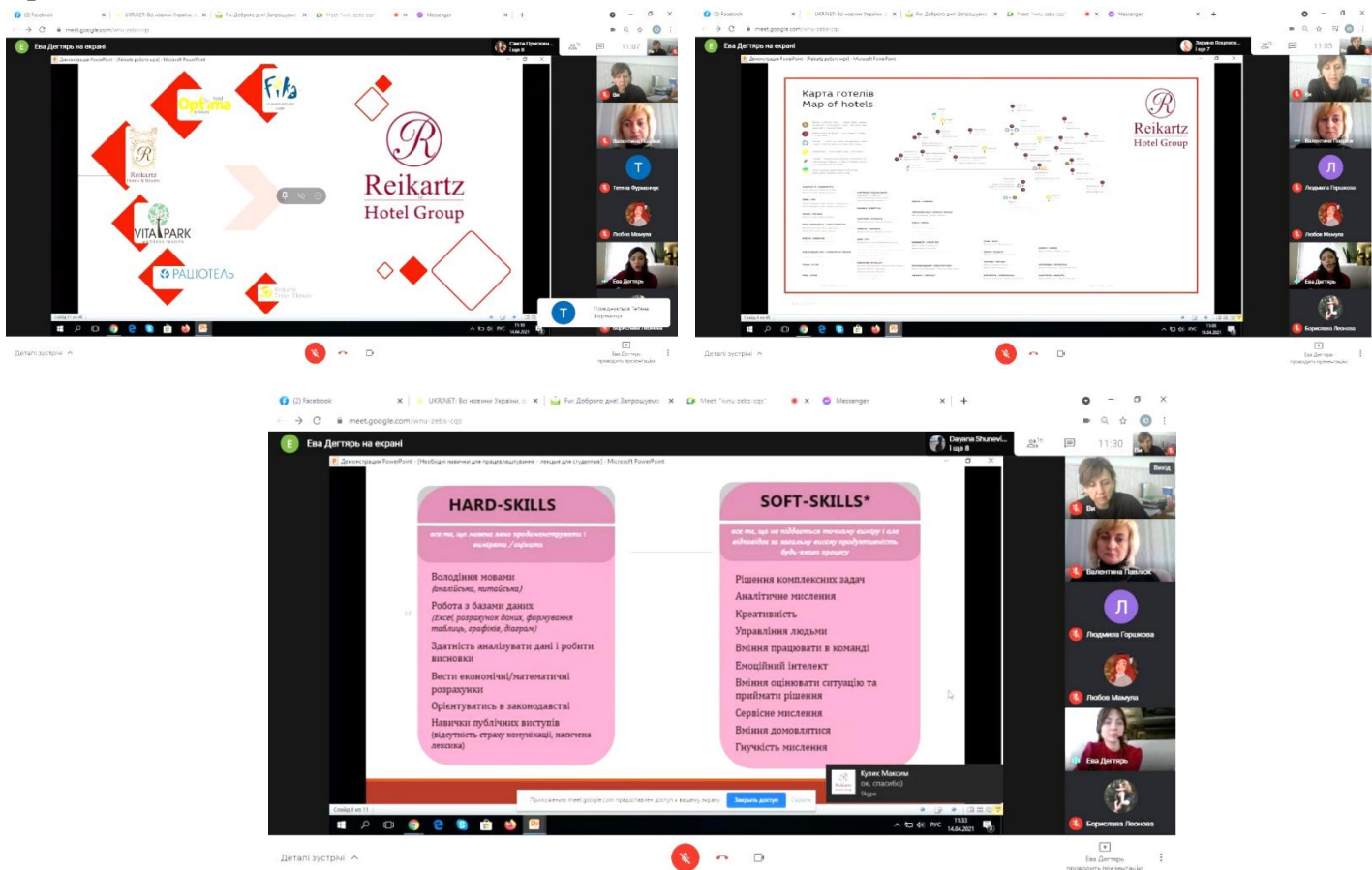
## КРУГЛИЙ СТІЛ ЗА УЧАСТЮ ПРЕДСТАВНИКІВ ТОП-МЕНЕДЖМЕНТУ КОМПАНІЇ «REIKARTZ»

14 квітня 2021 року в онлайн-форматі відбувся круглий стіл з обговорення проекту освітньої програми «Готельно-ресторанна справа», в якому взяли участь науково-педагогічні працівники кафедри туризму та готельно-ресторанної справи, здобувачі вищої освіти спеціальності «Готельно-ресторанна справа» та стейкхолдери: Дехтяр Анна (HR-менеджер компанії «Reikartz»), Журавльова Мирослава (керуюча готелем «Reikartz Житомир»), Ніна Пресяжнюк (керуюча рестораном «Primavera»).

Зустріч передбачала презентацію проекту освітньої програми «Готельно-ресторанна справа» та обговорення її змісту з учасниками. Особлива увага була зосереджена на сучасних вимогах до професійних та особистісних якостей претендентів на заміщення вакантних посад в закладах гостинності мережі «Reikartz».

У форматі «запитання – відповіді» студенти отримали рекомендації та поради від професіоналів-практиків про актуальні hard skills та soft skills для роботи у готельно-ресторанній сфері, а також як їх правильно напрацьовувати та презентувати як в резюме, так і при особистих співбесідах з роботодавцями.

За результатами обговорення було визначено напрями подальшої співпраці з компанією «Reikartz» через проходження практики, організації та проведення гостьових лекцій і практичних занять.



## ОНЛАЙН-КРУГЛИЙ СТІЛ КАФЕДРИ ФІНАНСІВ І КРЕДИТУ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ ЗІ СТЕЙКХОЛДЕРАМИ

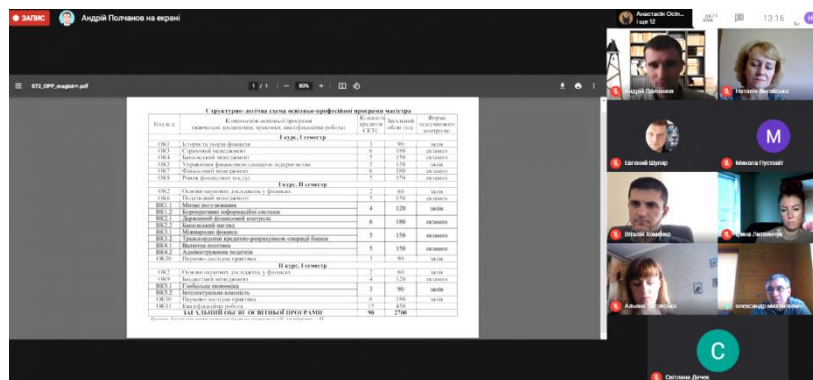
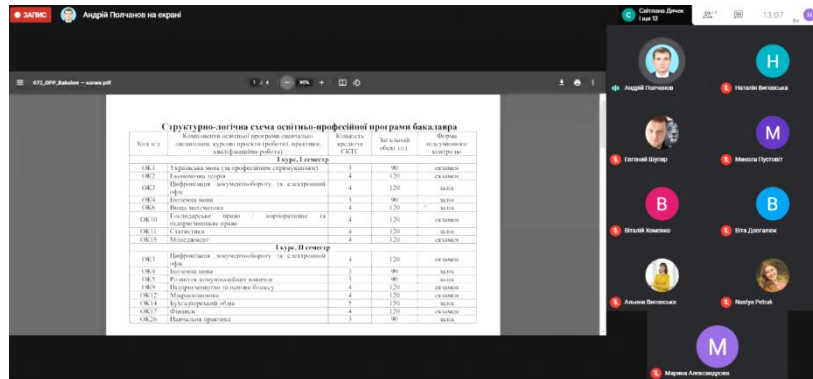
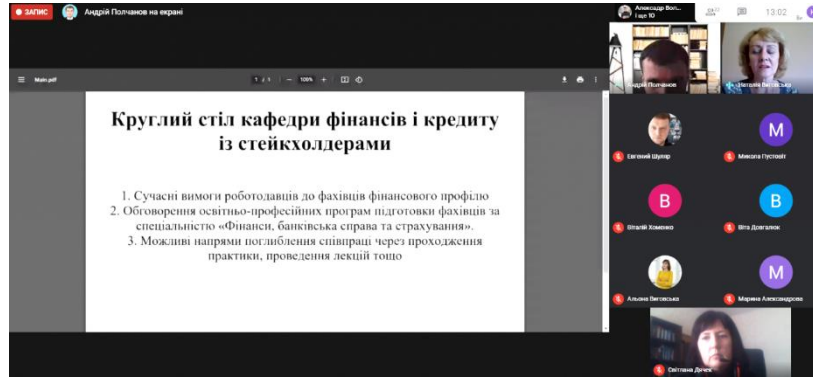
08 квітня 2021 року відбулась онлайн-зустріч викладацького складу кафедри фінансів і кредиту, здобувачів вищої освіти спеціальності «Фінанси, банківська справа та страхування» зі стейкхолдерами.

Формат зустрічі передбачав обговорення сучасних вимог роботодавців до фахівців фінансового профілю, освітніх програм підготовки фахівців за спеціальністю «Фінанси, банківська справа та страхування», а також можливі напрями поглиблення співпраці через проходження практики, проведення гостьових лекцій тощо.

Зі сторони стейкхолдерів у онлайн-зустрічі взяли участь:

- ✓ Волинець Олександр, керівник напрямку із залучення та реалізації зарплатних проектів Житомирського регіонального управління «ПриватБанк»;
- ✓ Пустовіт Микола, експерт-консультант зі страхування СК «Уніка»;
- ✓ Хоменко Віталій, заступник начальника Житомирського обласного управління АТ «Ощадбанк»;
- ✓ Шуляр Євген, менеджер з розвитку бізнесу «Укрсиббанк».

Дякуємо всім учасникам онлайн-круглого столу за змістовну дискусію, головна мета якої – покращити якість підготовки фахівців фінансового профілю у Державному університеті «Житомирська політехніка».



# У ЖИТОМИРСЬКІЙ ПОЛІТЕХНІЦІ ВІДБУВСЯ КРУГЛИЙ СТІЛ ЗА УЧАСТЮ ПРЕДСТАВНИКІВ ТУРИСТИЧНОГО СЕКТОРУ

Зустріч стейкхолдерів спеціальності «Туризм» Державного університету «Житомирська політехніка» 28.05.2021



28 травня 2021 року у Житомирській політехніці відбувся круглий стіл із обговорення проєкту освітньо-професійної програми «ТУРИЗМ», в якому взяли участь науково-педагогічні працівники кафедри туризму та готельно-ресторанної справи, здобувачі вищої освіти спеціальності «Туризм», а також стейкхолдери: Наталія Опанасюк (директорка ТА «Сімейні подорожі» мережі агентств Tours&Tickets) та Андрій Шелестюк (голова Житомирської туристичної асоціації).

На зустрічі гарант спеціальності 242 «Туризм» презентувала освітньо-професійну програму, наголосила на відповідності програми існуючому Стандарту вищої освіти, затвердженому Наказом МОН України № 1068 від 4 жовтня 2018 року, та розкрила перелік загальних і фахових компетентностей, які здобувають студенти під час навчання. Учасники зустрічі обговорили перелік дисциплін, через вивчення яких отримують необхідні знання та вміння.

Наталія Опанасюк, представниця туристичного бізнесу, підкреслила необхідність виробничої практики протягом всього періоду навчання. Зауважила, як важливо для роботодавця бачити в резюме проходження закордонного стажування, що автоматично підтверджує знання відповідної туристичної дестинації та її інфраструктури. Вказала, що в освітні компоненти варто включити дисципліни, що навчають технологіям продажу, в тому числі у туристичній сфері.

Андрій Шелестюк, голова Житомирської туристичної асоціації, розповів про турбулентність й нестабільність сучасного туристичного сектору, а отже, про необхідність адаптації фахівців сфери туризму до змінних умов та швидкого прийняття рішень. Підкреслив, що через освітні компоненти важливо розкрити питання інтернет-маркетингу, інструменти взаємодії зі споживачами на ринку через соціальні мережі. Побажав студентам спеціальності «Туризм» бути проактивними, ініціативними заради досягнення успіху в обраній сфері.

За результатами роботи круглого столу були визначені такі перспективні напрями співпраці кафедри з представниками туристичного сектору:

- ✓ проходження навчальної та виробничої практики на базі ТА «Сімейні подорожі» та ГО «Житомирська туристична асоціація»;
- ✓ залучення студентів до міських проєктів розвитку туризму;
- ✓ активна подальша участь у розробці ОПП спеціальності «Туризм».

## Учасники зустрічі:

- ✓ НАТАЛІЯ Опанасюк, директорка ТА «Сімейні подорожі» мережі агентств Tours&Tickets
- ✓ АНДРІЙ Шелестюк, голова Житомирської туристичної асоціації
- ✓ Викладачі кафедри туризму та готельно-ресторанної справи
- ✓ Студенти спеціальності «Туризм» (групи ТЗ-5, ТЗ-6 та ТЗ-7)

## Довідково

ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНА ПРОГРАМА «ТУРИЗМ» Державного університету «Житомирська політехніка» розроблена згідно Стандарту вищої освіти зі спеціальності 242 «Туризм» для першого (бакалаврського) рівня вищої освіти (Наказ МОН України №1068 від 04 жовтня 2018 року)



## КРУГЛИЙ СТІЛ ЗІ СТЕЙКХОЛДЕРАМИ ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНИХ ПРОГРАМ «МІЖНАРОДНІ ЕКОНОМІЧНІ ВІДНОСИНИ» (БАКАЛАВР) ТА «МІЖНАРОДНИЙ БІЗНЕС» (МАГІСТР)

19 травня 2021 року кафедра цифрової економіки та міжнародних економічних відносин факультету бізнесу та сфери обслуговування Державного університету «Житомирська політехніка» провела круглий стіл з обговорення проектів освітньо-професійних програм «Міжнародні економічні відносини» для першого (бакалаврського) рівня вищої освіти та «Міжнародний бізнес» для другого (магістерського) рівня вищої освіти спеціальності 292 «Міжнародні економічні відносини».

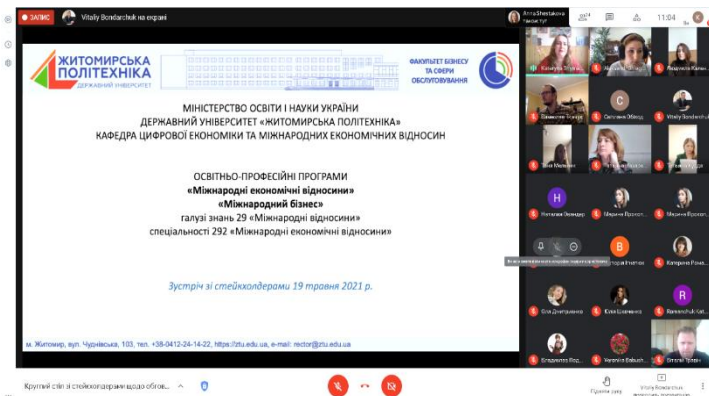
На початку зустрічі було презентовано проекти освітньо-професійних програм «Міжнародні економічні відносини» та «Міжнародний бізнес», описано їх специфічні компоненти та загальне бачення спрямованості програм на формування компетентностей та досягнення результатів навчання.

Організований кафедрою круглий стіл за традицією зібрав усі категорії стейкхолдерів освітніх програм. Взяли участь в обговоренні змісту проектів програм та надали власне бачення проблем, перспектив підготовки бакалаврів та магістрів з міжнародних економічних відносин представники бізнесу:

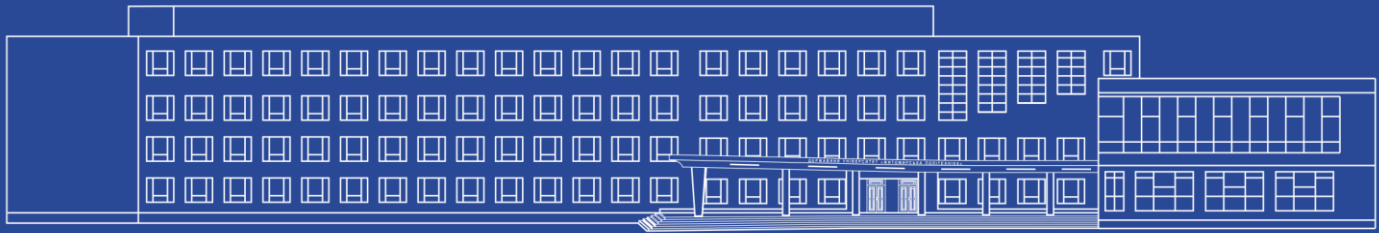
- Тетяна Хурда, менеджер з персоналу компанії «Епіцентр К» (м. Житомир);
- Людмила Юрківська, начальник відділу маркетингу та реклами ПрАТ «Житомирський маслозавод»;
- Ірина Науменко, асистент ревізора/аудитора Аудиторської фірма «Radek» (м. Катрінехольм, Швеція).

У заході брали участь й здобувачі вищої освіти всіх курсів денної форми навчання спеціальності. Студенти висловили свої побажання щодо удосконалення змісту освітньої програми.

В цілому учасники круглого столу висловили цінні рекомендації з модернізації освітніх програм, окреслили напрями та потенціал подальшої співпраці щодо працевлаштування випускників, організації практики студентів та виконання спільних проектів.







## КРУГЛИЙ СТІЛ ЗІ СТУДЕНТАМИ-СТЕЙКХОЛДЕРАМИ ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНОЇ ПРОГРАМИ «ГІРНИЦТВО» ПОЧАТКОВОГО РІВНЯ ВИЩОЇ ОСВІТИ



**ЖИТОМИРСЬКА  
ПОЛІТЕХНІКА**  
ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

### Круглий стіл

зі студентами-стейкхолдерами

Освітньо-професійна програма  
спеціальності 184 «Гірництво»

Освітній ступінь «Молодший бакалавр»

18 травня 2021 року кафедрами маркшейдерії та розробки родовищ корисних копалин ім. проф. Бакка М.Т. був організований круглий стіл для обговорення освітньо-професійної програми «Гірництво» початкового рівня вищої освіти зі студентами-молодшими бакалаврами, які навчаються за цією програмою.

У зустрічі взяли участь представники проектної групи спеціальності 184 «Гірництво», гарант ОПП, завідувачі

випускових кафедр та здобувачі освітнього ступеня «молодший бакалавр» 1 курсу денної форми навчання.

Під час круглого столу член проектної групи, декан ГЕФ Володимир Котенко та гарант освітньої програми Сергій Іськов ознайомили студентів з існуючим порядком створення та перегляду освітніх програм, про можливі шляхи впливу стейкхолдерів, зокрема здобувачів вищої освіти, на цей процес, про зміни, що плануються до впровадження у новому навчальному році, та перспективи подальшого розвитку програми. Зокрема, говорилося про анонімні анкетування та опитування, можливість подання листів та рецензій, відгуків та побажань студентів як для вдосконалення освітньої програми або її проекту в цілому, так і окремих освітніх компонентів програми.

Студенти, в свою чергу, поділилися своїми враженнями від навчання за освітньою програмою, зокрема і під час дистанційного навчання, та висловили свої думки щодо можливих шляхів покращення освітнього процесу.

### Форми взаємодії зі стейкхолдерами



- 1) анонімні анкетування та опитування;
- 2) круглі столи з обговорення освітніх програм та їх проектів;
- 3) листи, рецензії, відгуки, побажання на освітні програми та їх проекти, окремі освітні компоненти

### Питання для обговорення

- 1) чи потрібні додаткові компетенції / результати навчання у ОП;
- 2) порядок вивчення навчальних дисциплін та їх обсяг;
- 3) актуальність матеріалу, який викладається в рамках навчальних дисциплін, що потрібно скоригувати;
- 4) чи потрібно запроваджувати нові дисципліни;
- 5) проблемні питання, які виникають при викладанні та шляхи їх вирішення



## ОБГОВОРЕННЯ ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНОЇ ПРОГРАМИ «ЕКОЛОГІЯ» ЗІ СТУДЕНТАМИ ПОЧАТКОВОГО (МОЛОДШИЙ БАКАЛАВР) СТУПЕНЯ ВИЩОЇ ОСВІТИ

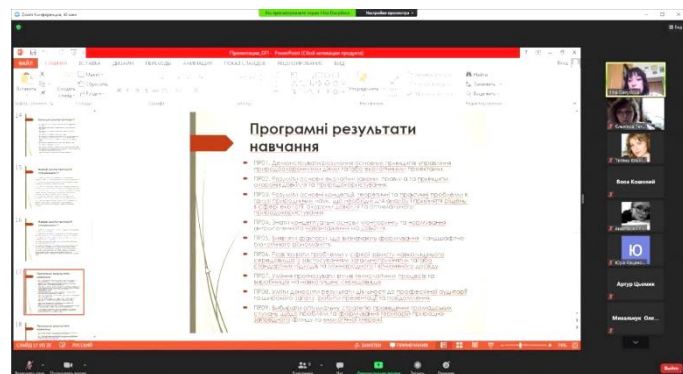
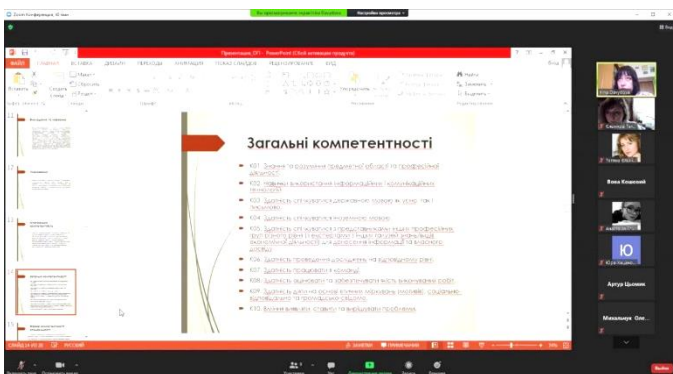
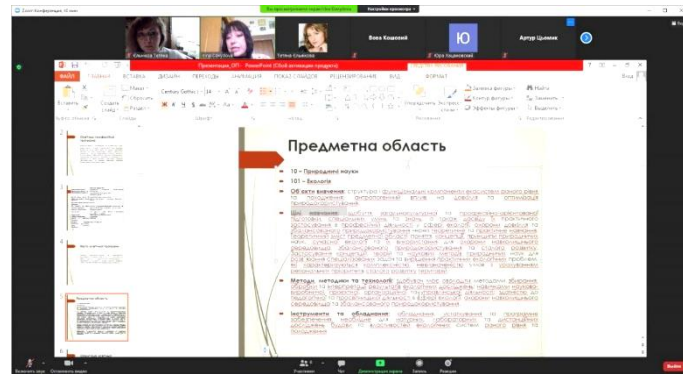
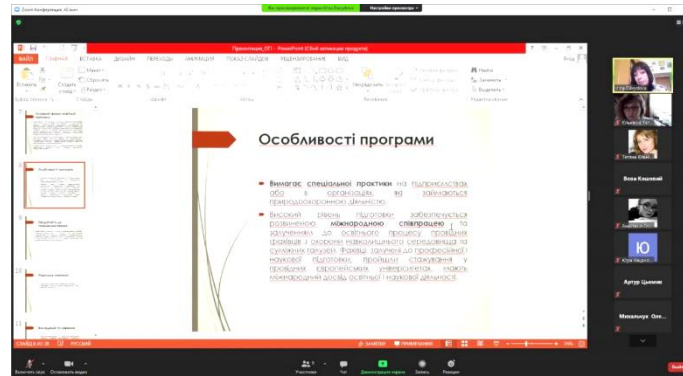
30.04.2021 року кафедрою екології Житомирської політехніки було проведено обговорення освітньо-професійної програми «Екологія» зі студентами початкового (молодший бакалавр) рівня вищої освіти.

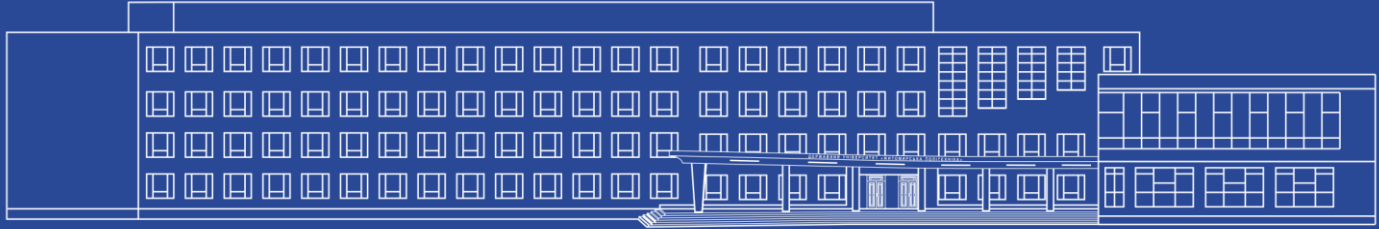
Зустріч відбулася у дистанційному форматі на платформі Zoom. В ній взяли участь представники проектної групи та здобувачі вищої освіти 1 курсу денної форми навчання відповідної освітньої програми.

Під час зустрічі, завідувачка кафедри Ірина Коцюба, гарант програми Ірина Давидова та куратор групи Тетяна Єльнікова розповіли про особливості освітньої програми, зміни, що плануються до впровадження у новому навчальному році, перспективи подальшого розвитку програми.

Зі своєї сторони, студенти поділилися враженнями від навчання за освітньою програмою, підкреслили переваги, зазначили певні недоліки у дистанційному навчанні, висловили думку щодо того, як можна було б покращити проведення аудиторних занять.

Таким чином, впродовж зустрічі відбулася продуктивна бесіда-дискусія, результати якої позитивно відобразяться на подальшому розвитку освітньої програми «Екологія».





# КРУГЛИЙ СТІЛ ЗІ СТЕЙКХОЛДЕРАМИ ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНИХ ПРОГРАМ «ЦИФРОВА ЕКОНОМІКА» (БАКАЛАВР) ТА «ЕКОНОМІКА» (МАГІСТР)

29 квітня 2021 року кафедрою цифрової економіки та міжнародних економічних факультету бізнесу та сфери обслуговування Житомирської політехніки, проведено Круглий стіл з обговорення проектів освітньо-професійних програм «Цифрова економіка» для першого (бакалаврського) рівня вищої освіти та «Економіка» для другого (магістерського) рівня вищої освіти спеціальності 051 «Економіка».

На початку зустрічі було презентовано проекти освітньо-професійних програм «Цифрова економіка» та «Економіка», описано їх специфічні компоненти та загальне бачення спрямованості програм на формування компетентностей та досягнення результатів навчання.

Організований кафедрою круглий стіл за традицією зібрав усі категорії стейкхолдерів освітніх програм. Взяли участь в обговоренні змісту проектів програм та надали власне бачення проблем, перспектив підготовки бакалаврів та магістрів з економіки представники державних органів та бізнесу:

- Марина Білоус, начальник відділу інвестицій та підприємництва Департаменту економічного розвитку Житомирської міської ради;
- Ганна Антіпова, директор Житомирського обласного центру соціальних служб;
- Тетяна Хурда, менеджер з персоналу компанії «Епіцентр-К» (м. Житомир);
- Ярослав Карпенко, керівник фінансово-аналітичного відділу компанії «Епіцентр-К» (м. Житомир);
- Віта Базан, координатор програм інноваційного парку «Вимірювач».

Вони висловили цінні рекомендації з модернізації освітніх програм, окреслили напрями та потенціал подальшої співпраці щодо працевлаштування випускників, організації практики студентів та виконання спільних проектів.

Учасниками Круглого столу стали також здобувачі вищої освіти всіх курсів денної та заочної форм навчання спеціальності. Студенти висловили свої побажання щодо удосконалення змісту освітньої програми.

У зустрічі взяли участь члени проектної групи спеціальності та науково-педагогічні працівники кафедри цифрової економіки та міжнародних економічних відносин.

За результатами роботи круглого столу були визначені напрями розвитку освітніх програм та перспективні напрями подальшої співпраці у форматі «кафедра – роботодавці – випускники».

**ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА**  
Державний заклад вищої освіти

**ФАКУЛЬТЕТ БІЗНЕСУ ТА СФЕРИ ОБСЛУГОВУВАННЯ**

### БАКАЛАВРСКА ПРОГРАМА

*Мета освітньої програми*

Підготовка фахівців, які володіють сучасним економічним мисленням, теоретичними знаннями і практичними навичками, необхідними для виконання функцій: організаційної, аналітичної, планової, контрольної та обліково-статистичної на підприємствах різних організаційно-правових форм господарювання, в банківських та кредитних установах, бюджетних організаціях, органах місцевої влади та ведення власної справи

**ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА**  
Державний заклад вищої освіти

**ФАКУЛЬТЕТ БІЗНЕСУ ТА СФЕРИ ОБСЛУГОВУВАННЯ**

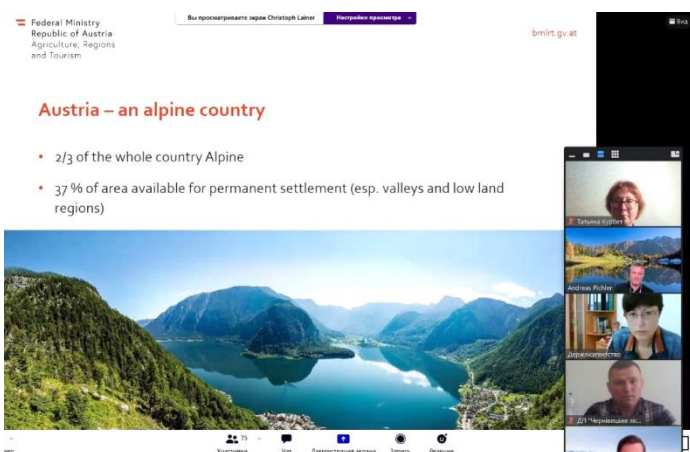
### Навчальні дисципліни 2 курсу

Семестр 1	Семестр 2
Іноземна мова	Іноземна мова
Макроекономіка	Національна економіка
Філософія	Цифрова економіка
Маркетинг	Політологія
Міжнародна економіка	Корпоративна культура
Економіка підприємства	Електронна комерція
Міжнародна ділова комунікація	Кібербезпека
Бізнес-планування	Технології інтелектуального аналізу даних
Стратегія і тактика ведення переговорів	Управління бізнес-процесами
Сучасні форми міжнародного бізнесу	Товарознавство та управління якістю

*Курсивом позначені дисципліни на вибір студента*

М. Житомир, вул. Чурювська, 103, тел. +38-0412-26-14-22, <https://zpu.edu.ua>, e-mail: [rektor@zpu.edu.ua](mailto:rektor@zpu.edu.ua)

## КРУГЛИЙ СТІЛ З ПИТАНЬ ПОПЕРЕДЖЕННЯ НАСЛІДКІВ СТИХІЙНИХ ЛИХ В ЛІСАХ ЗА УЧАСТЮ ФЕДЕРАЛЬНОГО МІНІСТЕРСТВА СТАЛОГО РОЗВИТКУ ТА ТУРИЗМУ АВСТРІЇ



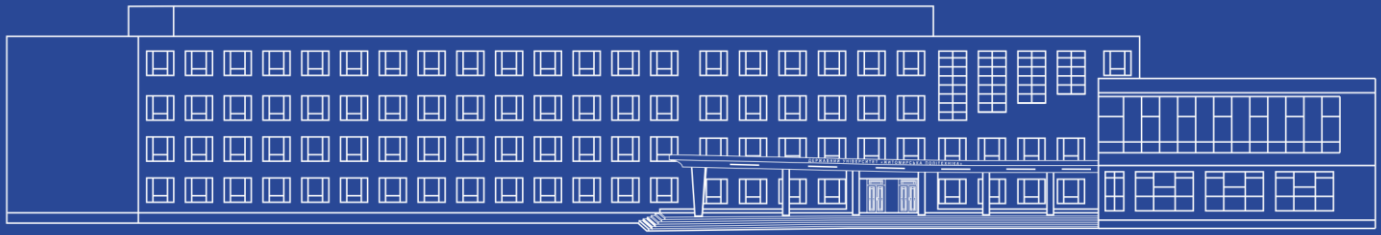
14 травня 2021 року за ініціативи Держлісагентства за участю Федерального міністерства сталого розвитку та туризму Австрії відбувся круглий стіл, метою якого є обмін досвідом із питань попередження наслідків стихійних лих у лісах.

Участь у заході взяли 75 українських фахівців – представники Держлісагентства, обласних управлінь Карпатського регіону, державних лісогосподарських підприємств та наукових установ, серед них доцент кафедри екології Державного університету «Житомирська політехніка» к.с.-г.н. Тетяна КУРБЕТ.

Австрійські колеги поділилися своїм досвідом у розробці та застосуванні заходів з попередження наслідків стихійних лих в Австрії. Українські фахівці доповіли про чинники негативного впливу на ліси та засоби протидії наслідкам стихійних лих в Україні.

Також були обговорені питання щодо вирішення нагальних проблем сталого лісоуправління: виключно важливі природоохоронні функції лісів; масове висихання лісів внаслідок глобальних змін клімату; старіння лісів, особливо на природоохоронних територіях; система охоронних заходів, спрямованих на запобігання стихійних лих у лісах; проблеми порушення лісових насаджень внаслідок рекреаційної діяльності; проекти забезпечення та посилення природоохоронних функцій лісів; природне поновлення лісів; відновлення захисних функцій лісів.

Цікавими та корисними для українських фахівців були підходи до залучення до питань, що були підняті під час круглого столу, приватних власників, громадськості, актуальність співпраці з екологічними та природоохоронними організаціями.



## ОНЛАЙН КРУГЛИЙ СТИЛ КАФЕДРИ ТЕОРЕТИЧНОЇ ТА ПРИКЛАДНОЇ ЛІНГВІСТИКИ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ ЗІ СТЕЙКХОЛДЕРАМИ

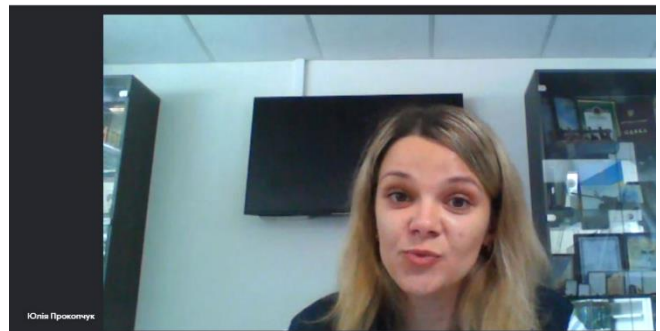
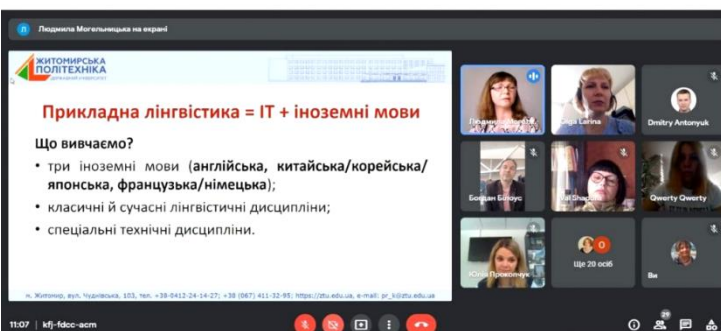
Для забезпечення якісної підготовки сучасних конкурентоспроможних фахівців у ЗВО випускові кафедри щорічно проводять зустрічі зацікавлених сторін навчального процесу – стейкхолдерів, серед яких є студенти, викладачі, адміністрація ЗВО та роботодавці. Онлайн круглий стіл з обговорення освітньо-професійної програми «Прикладна лінгвістика» спеціальності 035 «Філологія» відбувся 10 червня 2021 року.

У зустрічі взяли участь студенти-прикладні лінгвісти, професорсько-викладацький склад кафедри та бізнес-партнери кафедри теоретичної та прикладної лінгвістики:

- ✓ Дмитро Антонюк, директор компанії ІСМ Україна;
- ✓ Юлія Прокопчук, інженер з якості, ТОВ БТК Центр-комплект;
- ✓ Анна Шавурська, Frameworks Delivery Manager;
- ✓ Тетяна Ходоровська, Head of Technical Writers;
- ✓ Анна Волощук, Technical Writer, компанія Viserven Group;
- ✓ Ольга Ларіна, директор агентства перекладів «ПроффСмарт».

На початку зустрічі завідувач кафедри Людмила Могельницька представила освітню програму підготовки прикладних лінгвістів та основні питання, на які учасникам навчального процесу хотілось би отримати відповіді. Серед них: логічність викладання дисциплін, їхнє наповнення, необхідність уведення нових/інших навчальних курсів; можливість долучення до навчального процесу фахівців-практиків компаній-партнерів; можливість проходження практичної підготовки на базі компаній, потенційні вакансії та вимоги до них.

Роботодавці-учасники круглого столу коротко представили свої компанії, можливі посади, які могли б обіймати лінгвісти-програмісти у їхніх компаніях, а також вимоги до цих посад. Кафедра теоретичної та прикладної лінгвістики висловлює особливу вдячність своїм бізнес-партнерам за виявлений інтерес, приділений час, підтримку та критичну оцінку діючої освітньо-професійної програми та високо цінує висловлені рекомендації щодо вдосконалення освітнього процесу.



## **ЗУСТРІЧ ІЗ ПАРТНЕРАМИ ТА СТЕЙКХОЛДЕРАМИ СПЕЦІАЛЬНОСТІ 014.21 «СЕРЕДНЯ ОСВІТА (АНГЛІЙСЬКА МОВА І ЛІТЕРАТУРА)»**

23 червня 2021 року відбулася зустріч науково-педагогічного складу кафедри іноземних мов Державного університету «Житомирська політехніка» з партнерами та стейкхолдерами спеціальності 014.21 «Середня освіта (Англійська мова і література)» – компанією Dinternal Education.

Представник компанії презентувала значний вибір автентичної літератури видавництва PEARSON, у свою чергу викладачі кафедри поділилися враженнями від роботи з підручниками видавництва. Особливий акцент даної зустрічі було зроблено на продукції компанії, яка стосується безпосередньо викладання ESP. Окрім того, представник компанії Dinternal Education поділилася досвідом роботи з іншими провідними університетами країни.

Зустріч була насиченою, цікавою та корисною, власне, як завжди, у співпраці з нашими партнерами.



## **ДЕРЖАВНІ СЛУЖБОВЦІ ОФІСУ ГЕНЕРАЛЬНОГО ПРОКУРОРА ПРОЙШЛИ ОНЛАЙН НАВЧАННЯ У ЖИТОМИРСЬКІЙ ПОЛІТЕХНІЦІ**



З 07 червня по 09 червня 2021 року на базі Центру післядипломної освіти Державного університету «Житомирська політехніка» дванадцять державних службовців Офісу Генерального прокурора пройшли онлайн навчання за короткостроковою програмою підготовки.

Підвищення кваліфікації відбулося за спеціальністю «Публічне управління та адміністрування», напрям «Запобігання корупції та забезпечення доброчесності». Після завершення навчальних курсів слухачі отримали сертифікати із нарахування кредитів ЄКТС.

Процес навчання та здобуття додаткових кваліфікаційних навичок для працівників державної служби триває, адже вимоги до професійної компетентності держслужбовців змінюються, відтак навчання відбувається на постійній основі та з використанням якісних платформ.

## ЛЕКЦІЯ ПРЕС СЕКРЕТАРЯ ГОЛОВИ ЖИТОМИРСЬКОЇ ОДА ЮРІЯ МЕЛЬНИКА ДЛЯ СТУДЕНТІВ ФПУП

24 вересня відбулася лекція прес секретаря голови Житомирської обласної державної адміністрації Юрія Мельника на тему «Чи існує кризова комунікація різних гілок влади з громадою». Слухачами були майбутні політологи, міжнародники, юристи, управлінці, фахівці з питань національної безпеки. Під час лекції вони дізналися про специфіку роботи відповідних органів на рівні ОТГ та державних адміністрацій, про актуальні тренди в цій роботі. Цікавим був тренінг з організації виступу на громадських слуханнях з гострих питань.



## ЛЕКЦІЯ ГОЛОВНОГО ІНЖЕНЕРА ТОВ «ГРАНІТНИЙ КАР'ЄР» ОЛЕКСАНДРА ТОЛКАЧА ДЛЯ СТУДЕНТІВ ГЕФ

### ЗАСТОСУВАННЯ GPS-ТЕХНОЛОГІЙ ПРИ ВИКОНАННІ БУРОВИБУХОВИХ РОБІТ

Олександр ТОЛКАЧ,  
головний інженер ТОВ «ГРАНІТНИЙ КАР'ЄР»

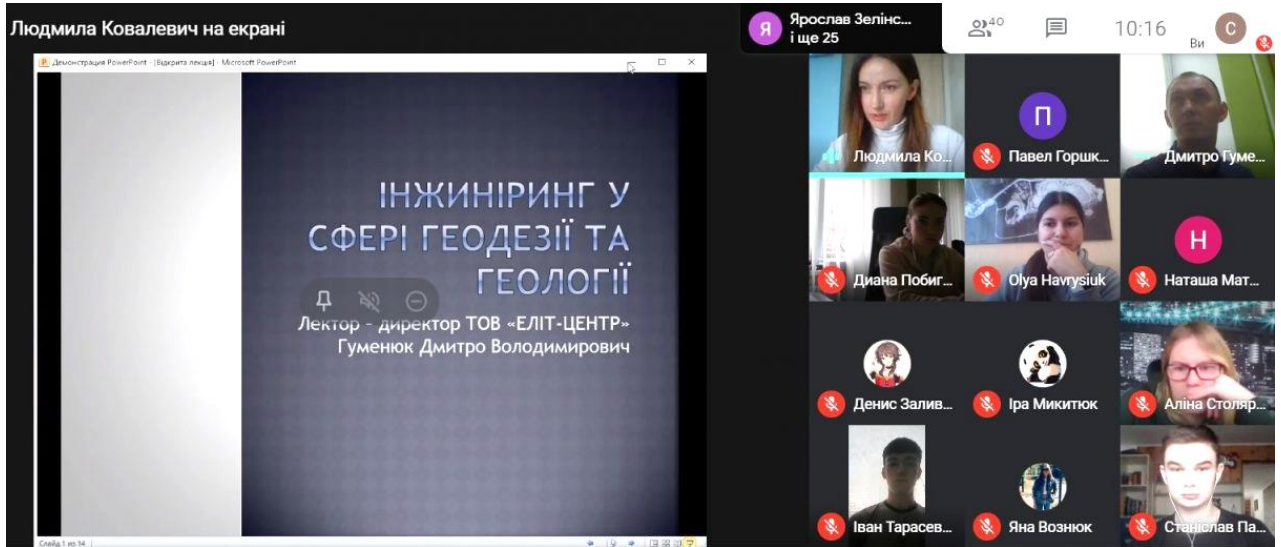
21 вересня 2021 року у Державному університеті «Житомирська політехніка» відбулася зустріч здобувачів освіти 2 курсу гірничо-екологічного факультету спеціальності «Гірництво» освітніх рівнів «молодший бакалавр» та «бакалавр» зі стейкхолдером – головним інженером ТОВ «Гранітний кар'єр», кандидатом технічних наук, випускником університету Олександром Толкачем.

Під час відкритої лекції-зустрічі на тему «Застосування GPS-технологій при виконанні буровибухових робіт» Олександр Миколайович познайомив майбутніх гірників з особливостями виконання буровибухових робіт на сучасних щелепних кар'єрах, з перевагами бурових верстатів, обладнаних GNSS-приймачами, порівняно з традиційними верстатами.

Також здобувачі освіти дізналися про необхідну інфраструктуру, яку потрібно створити на гірничому підприємстві для ефективного використання GNSS-технологій, про особливості організації як буровибухових робіт при використанні GNSS-приймачів на бурових штангах, так і їх маркшейдерського забезпечення.

Наприкінці зустрічі здобувачі освіти поставили багато запитань щодо вартості такого обладнання, про перспективи працевлаштування на гірничих підприємствах області, про середні заробітні плати гірничих інженерів та маркшейдерів. На всі свої запитання вони отримали змістовні відповіді.

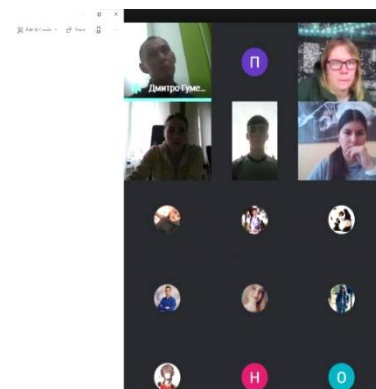
## ЛЕКЦІЯ ВІД СТЕЙКХОЛДЕРА ЗА СПЕЦІАЛЬНІСТЮ «ГІРНИЦТВО» НА ТЕМУ «ІНЖИНІРИНГ У СФЕРІ ГЕОДЕЗІЇ ТА ГЕОЛОГІЇ»



20 квітня 2021 року студентам гірничо-екологічного факультету Державного університету «Житомирська політехніка» освітніх ступенів «молодший бакалавр», «бакалавр» та «магістр» спеціальності 184 «Гірництво» (освітні програми «Гірництво» та «Маркшейдерська справа») було проведено онлайн-лекцію на тему «Інжиніринг у сфері геодезії та геології».

Лекцію провів стейкхолдер університету Дмитро Гуменюк, директор ТОВ «Еліт-центр», який займається діяльністю у сфері інжинірингу, геології та геодезії, надання послуг технічного консультування в цих сферах.

У онлайн-заході взяли участь близько сорока студентів різних курсів спеціальності 184 «Гірництво». Під час активного обговорення студенти отримали відповіді на ряд актуальних питань: «На що саме звертають увагу служби Держпраці при перевірці відвалоутворення?», «Які можливості працевлаштування на сьогодні?», «Якими компетенціями повинен володіти випускник, щоб без досвіду роботи зацікавити роботодавця?», «Хто має право подавати заявку на отримання сертифікату «інженер-геодезист» та які етапи його отримання?» тощо.



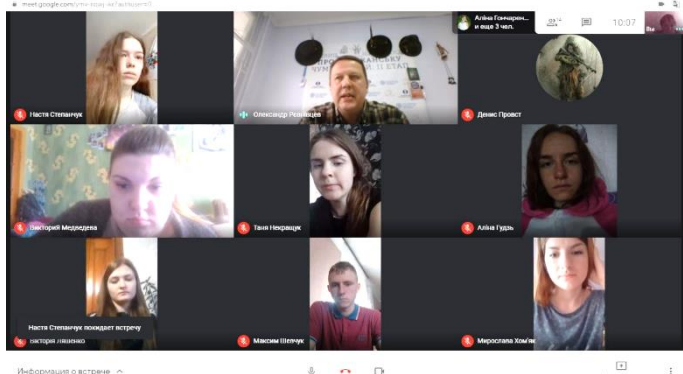
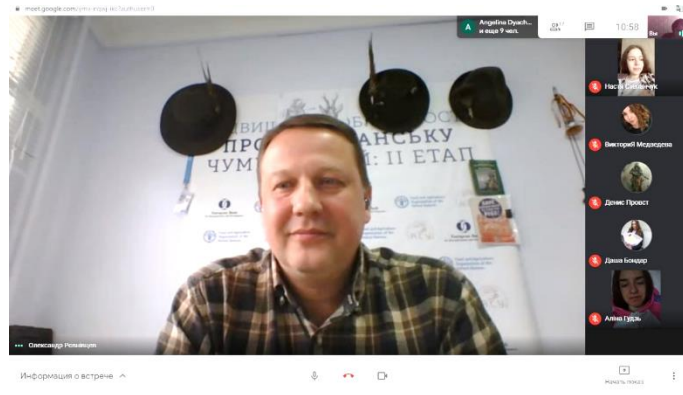


# ЛЕКЦІЯ ВІД СТЕЙКХОЛДЕРА ЗА СПЕЦІАЛЬНОСТЯМИ «ЕКОЛОГІЯ» ТА «ТЕХНОЛОГІЇ ЗАХИСТУ НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА»

Співпраця кафедр Житомирської політехніки з роботодавцями активно продовжується і дистанційне навчання їй не заважає.

16 квітня 2021 року студенти 2-го курсу спеціальностей 101 «Екологія» та 183 «Технології захисту навколишнього середовища» ГЕФ, на запрошення доцента кафедри екології, к.б.н. Зої Михайлівни ШЕЛЕСТ мали можливість прослухати лекцію стейкхолдера університету, національного консультанта FAO (Продовольча та сільськогосподарська організація ООН), експерта зі здоров'я тварин та зниження ризиків захворювань – Олександра РЕВНІВЦЕВА.

Лекцію було проведено в межах викладання дисципліни «Гігієна та фізіологія людини» на тему: «Продовольча і біологічна безпека в Україні». Під час лекції студенти дізналися засади продовольчої та біологічної безпеки в Україні, що таке «біозахист», а також познайомились із заходами щодо збереження здоров'я, які проводять міжнародні організації в Україні. По завершенню лекції, студенти отримали сертифікати від FAO (Продовольча та сільськогосподарська організація ООН).



## ВІДКРИТА ЛЕКЦІЯ ГОЛОВНОГО ДЕРЖАВНОГО ІНСПЕКТОРА ВІДДІЛУ ГІРНИЧОГО НАГЛЯДУ ДЛЯ СТУДЕНТІВ СПЕЦІАЛЬНОСТІ 184 «ГІРНИЦТВО»

16 квітня 2021 року для студентів освітніх ступенів «бакалавр» та «молодший бакалавр» спеціальності 184 «Гірництво» була проведена відкрита лекція (у дистанційному форматі за допомогою GoogleMeet) на тему «Раціональне надрокористування, охорона надр та державний гірничий нагляд».



Лекцію проводила Головний державний інспектор відділу гірничого нагляду Управління

Держпраці у Житомирській області Гарбар Тетяна Василівна. Під час лекції Тетяна Василівна ознайомила студентів із особливостями надрокористування і охорони надр в сучасних умовах на гірничих підприємствах Житомирщини та особливостями державного гірничого нагляду за діяльністю підприємств з розробки родовищ корисних копалин. Лекція супроводжувалась фото- та відеоматеріалами. Також були наведені приклади порушень вимог «Інструкції з виконання маркшейдерських робіт» на кар'єрах та відповідальність за ці порушення.

## ПРАКТИЧНІ ЗАНЯТТЯ ДЛЯ СТУДЕНТІВ-БАКАЛАВРІВ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ НА БАЗІ ДП «ЖИТОМИРСТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ»



13 та 17 травня 2021 року для груп МТ-2 та МТ-1 проведено практичні заняття на базі Державного підприємства «Житомирський науково-виробничий центр стандартизації, метрології та сертифікації» (ДП «Житомирстандартметрологія»).

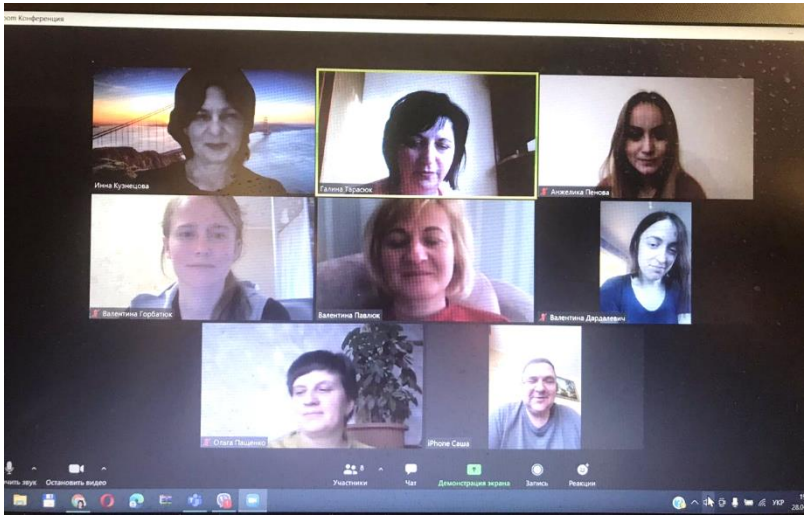
Заняття проводилися в лабораторії електротехнічних вимірювань та в лабораторії вимірювань тиску та вакууму, температурних, фізико-хімічних та оптико-фізичних вимірювань. Практичні заняття проведено за участю фахівців ДП «Житомирстандартметрологія» і старшого викладача кафедри метрології та інформаційно-вимірювальної техніки ОМЕЛЬЧУКА Ігоря.

Студенти групи МТ-2 у ході практичних занять ознайомилися з сучасним станом нормативної метрологічної документації для вимірювань фізичних величин, обладнанням лабораторії, що забезпечує повірку та калібрування засобів обліку тепла, води та енергоносіїв. Під час практичних занять у групі МТ-1 студенти ознайомилися з методами вимірювань електричних величин, об'ємів та витрат води і енергоносіїв.

У ході занять зі студентами обговорювалися актуальні питання професійної діяльності інженерів-метрологів та можливості майбутнього працевлаштування за фахом.



## ЛЕКЦІЯ ДЛЯ АСПІРАНТІВ ОСВІТНЬО-НАУКОВОЇ ПРОГРАМИ «ДОКТОР ФІЛОСОФІЇ» ЗА СПЕЦІАЛЬНІСТЮ «МЕНЕДЖМЕНТ»



28 квітня 2021 року відбулася лекція для аспірантів, що навчаються за освітньо-науковою програмою доктора філософії спеціальності 073 «Менеджмент» в межах внутрішньої академічної мобільності на тему «Стратегічний цикл діяльності підприємства: управління ризиками».

Лекцію прочитали д.е.н., проф., завідувач кафедри менеджменту організації Одеського національного економічного університету Інна Олексіївна Кузнецова та д.е.н., проф., декан факультету бізнесу та сфери

обслуговування Державного університету «Житомирська політехніка» Галина Миколаївна Тарасюк.

Тарасюк Г.М. представила матеріал про специфіку стратегічного планування для харчових підприємств, формування типових стратегій та побудови стратегічних карт розвитку підприємств. І.О. Кузнецова акцентувала увагу на ризику невиконання цілей організації як результату опору змінам, представила до уваги методичний інструментарій управління стратегічними ризиками: трансформовану матрицю відношення співробітників до цілей організації та формалізовану процедуру оцінки ризику невиконання стратегічних цілей організації.

На лекції були присутні аспіранти другого року навчання Одеського національного економічного університету Валентина Горбатюк та Анжеліка Пенова; аспіранти другого та третього року навчання Житомирської політехніки Олександр Герасимчук, Валентина Дардалевич, Валентина Павлюк; к.е.н., доцент кафедри менеджменту і підприємництва, член проектної групи за освітньо-науковою програмою доктора філософії за спеціальністю 073 «Менеджмент» Державного університету «Житомирська політехніка» О.П. Пащенко.

Крім того, по закінченню лекції представники ЗВО поділилися досвідом реалізації освітньо-наукової програми доктора філософії за спеціальністю 073 «Менеджмент» у своїх університетах, обговорили подальші етапи співпраці.

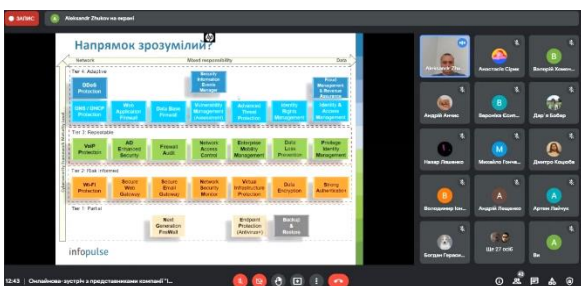
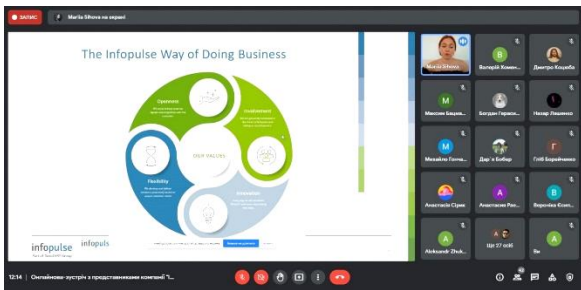
## ЛЕКЦІЯ З КІБЕРБЕЗПЕКИ ДЛЯ СТУДЕНТІВ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ ВІД ФАХІВЦІВ КОМПАНІЇ ТОВ «ІНФОПУЛЬС»

Вже декілька років поспіль Державний університет «Житомирська політехніка» активно співпрацює з однією з провідних українських ІТ-компаній – компанією ТОВ «Інфопульс». Ця співпраця здійснюється у межах укладеного договору про партнерство і співробітництво та забезпечує взаємну вигоду як для університету, так і для компанії, а саме: студенти проходять практику на базі компанії, випускники працевлаштовуються на позиціях ІТ-фахівців компанії, представники компанії залучаються до сумісних очних та онлайн-подій тощо.

Черговим етапом взаємодії між компанією та університетом було проведення 16 червня 2021 року онлайн-зустрічі для студентів спеціальностей 123 «Комп'ютерна інженерія» та 125 «Кібербезпека». Під час цієї зустрічі менеджером компанії Марією Сіговою було проведено презентацію напрямків діяльності компанії, а фахівцем з кібербезпеки Олександром Жуковим було проведено лекцію на тему «The Role of SOC in Cyber Security», присвячену питанням організації центрів кібероперацій (SOC) великих компаній, особливостями їх функціонування в умовах змінних кіберзагроз, вимогам до фахівців таких центрів тощо.

Від університету до лекції долучилися студенти 2-го курсу груп КІ-19-1, КБ-19-1, КБ-19-2, для яких участь у заході здійснювалася в межах технологічної практики на базі лабораторій кафедри комп'ютерної інженерії та кібербезпеки, та студенти 3-го курсу груп КІ-4, КБ-2, для яких участь здійснювалася як складова виробничої практики, а також усі бажаючі. Окрім студентів у заході взяли участь всі науково-педагогічні працівники кафедри. В цілому учасниками події стали більше 90 осіб.

Приємною фінальною несподіванкою для студентів було проведення онлайн-ової гри-конкурсу на краще знання та розуміння питань, розглянутих у лекції. Його переможцями стали Олег Андрусенко (3 курс, група КІ-3), Михайло Гончаров (3 курс, група КБ-2), Андрій Ференз (1 курс, група КБ-20-1).





## ЛЕКЦІЯ ДЛЯ СТУДЕНТІВ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ ВІД ПРЕДСТАВНИКА КОМПАНІЇ-ПАРТНЕРА ТОВ «ФРІНЕТ»

Лекція для студентів  
Житомирської  
політехніки від  
представника  
компанії-партнера  
ТОВ «ФРІНЕТ»



Залучення фахівців-практиків з ІТ-сфери до освітнього процесу завжди підвищує якість набуття відповідних професійних компетентностей здобувачами вищої освіти галузі 12 «Інформаційні технології». В Житомирській політехніці цей процес провадиться у багатьох формах: лекції, семінари, практичні заняття, екскурсії,

презентації, тренінги тощо.

Викладачі та співробітники університету докладають значних зусиль, щоб він здійснювався на постійній основі. З цією метою активно провадиться співпраця з наявними та проводяться заходи щодо долучення нових компаній-партнерів.

23 листопада 2021 року у межах укладеного договору про партнерство і співробітництво між Державним університетом «Житомирська політехніка» та ТОВ «Фрінет» для студентів спеціальностей 123 «Комп'ютерна інженерія», 125 «Кібербезпека» представником компанії, начальником відділу сервісного обслуговування технічної служби Житомирської філії ТОВ «Фрінет» Ярославом Кручинським було проведено лекцію на тему «Інтернет в Україні та компанія «Фрінет», як національний провайдер».

У лекції спікером були висвітлені підходи щодо організації мереж провідних Інтернет-провайдерів України, розглянуті та проаналізовані особливості організації мережі компанії ТОВ «Фрінет», описані технології та розглянуто обладнання для підключення кінцевих користувачів мережі компанії, представлені перспективи розвитку мережі Інтернет в регіональному та світовому контекстах. Після завершення лекції студенти мали можливість поспілкуватися з лектором та отримати відповіді на цікаві для них питання.

Наданий на лекції матеріал є актуальним доповненням і розширенням матеріалу освітніх компонент, що викладаються університетськими викладачами.



## ЛЕКЦІЯ ДЛЯ ПЕРШОКУРСНИКІВ ПРО МІСЦЕ СУДОВОЇ ВЛАДИ У МЕХАНІЗМІ ДЕРЖАВИ

11 жовтня 2021 р. Заслужений юрист України, к.ю.н., суддя Вищого адміністративного суду у відставці Липський Дмитро Володимирович провів гостьову лекцію для першокурсників освітніх програм «Право» та «Правоохоронна діяльність». Поважний гість розповів студентам про місце судової влади у механізмі держави, охарактеризував судову систему, судову реформу та реалізацію конституційних принципів правосуддя. Зустріч викликала неймовірну цікавість у студентів.



## ТЕРУПРАВЛІННЯ ДБР У ЖИТОМИРСЬКІЙ ПОЛІТЕХНІЦІ

Представники Теруправління ДБР Хмельницького завітали до Житомирської політехніки для зустрічі із першокурсниками.

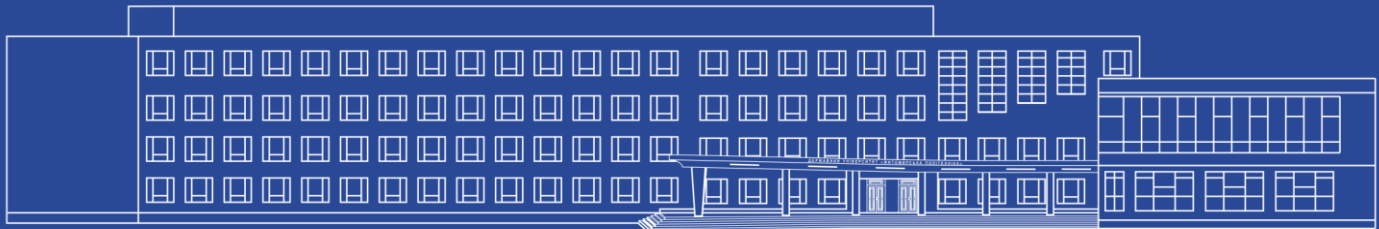
Хто такі працівники ДБР? Як можна стати частиною команди молодого правоохоронного органу? Якими фаховими знаннями та професійними навичками має володіти справжній «ДБРівець»?

Ці та інші питання 13 вересня 2021 року співробітникам Теруправління ДБР Хмельницького мали можливість поставити студенти першого курсу.

У вересні молодь почала здобувати освіту за спеціальностями 262 «Правоохоронна діяльність» та 081 «Право», що у майбутньому дасть змогу їм працювати на благо України у силових структурах, серед яких і Державне бюро розслідувань. Крім того, запрошені фахівці та представники інших правоохоронних органів мали можливість проглянути наявні навчальні плани, аби внести свої пропозиції та рекомендації до вдосконалення процесу одержання вищої освіти.

Ми переконані, що професійна підготовка та освіта в цілому є запорукою успіху в майбутньому не лише для кожної людини особисто, а й для побудови правової демократичної держави взагалі.





## ЗУСТРІЧ СТУДЕНТІВ ГЕФ ІЗ ЗАВІДУВАЧКОЮ ВІДДІЛУ ГЕОЛОГІЇ РОДОВИЩ КОРИСНИХ КОПАЛИН ІНСТИТУТУ ГЕОЛОГІЧНИХ НАУК НАН УКРАЇНИ

1 жовтня 2021 року здобувачі освітніх рівнів «молодший бакалавр» та «бакалавр» спеціальностей «Гірництво» та «Екологія» гірничо-екологічного факультету зустрілися з провідним вченим, завідувачкою відділу геології родовищ корисних копалин Інституту геологічних наук Національної академії

**Відкрита лекція-зустріч для студентів ГЕФ на тему «Мінерально-сировинна база критичної сировини України. Європейський погляд»**



наук України, член-кореспондентом

Академії гірничих наук України, доктором

геологічних наук Оленою Ремезовою.

Під час відкритої лекції-зустрічі на тему «Мінерально-сировинна база критичної сировини України. Європейський погляд» студенти дізналися про сучасний стан мінерально-сировинної бази України, поширення стратегічних корисних копалин на території нашої держави та основні напрями її раціонального освоєння.

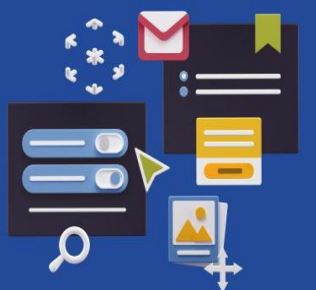
Цікаво, що приблизна оцінка вартості мінерально-сировинної бази України складає більше 7,5 трлн. дол. США, на кожного жителя України припадає понад 150 тис. дол. США! Україна може забезпечити як свої власні потреби, так і експорт таких важливих корисних копалин та продуктів їх переробки як залізо, марганець, титан, цирконій, сіль калійна, сіль кухонна, сірка самородна, глина бентонітова, графіт, каолін, флюсова сировина, глина для вогнетривів, декоративно-облицювальні матеріали.

Студенти також познайомилися з таким поняттям як «критична сировина» – це матеріали, що використовуються в «зелених» технологіях, побутовій електроніці, охороні здоров'я, сталеплавильній промисловості, оборонному комплексі, дослідженні космосу та авіації, є не лише критично важливими для ключових галузей промисловості та майбутнього застосування, а й для стійкого функціонування європейської економіки. Країни Європейського Союзу не мають такого різноманіття родовищ корисних копалин, та й запаси їх менші, ніж в Україні. Тому роль України як постачальника дефіцитної сировини для Європи дуже важлива і постійно зростає.



## ONLINE РЕСУРС САМОДОПОМОГА SELF-CARE ДЛЯ СТУДЕНТІВ

**ON-LINE ресурс  
самопоміа SELF-  
CARE для студентів  
ФПУП**



Кафедра психології та соціального забезпечення, під керівництвом завідувачки кафедри Ірини ЛЕГАН, взяла участь в розробці online ресурсу самопоміа (self-care) для студентів «Зміцнення психічного здоров'я студентів та учнів в умовах вимушеної соціальної ізоляції під час пандемії».

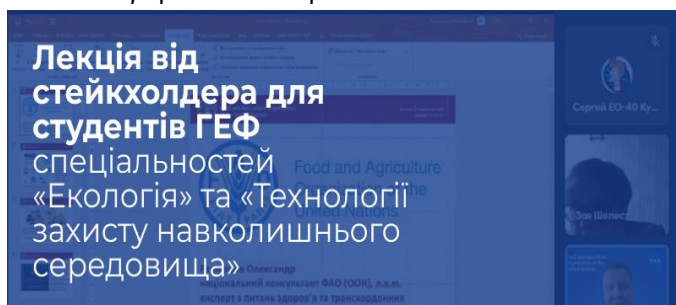
Протягом чотирьох місяців викладачі та фахівці кафедри були учасниками групи науковців. До розробки ресурсу долучилися психологи чотирьох закладів вищої освіти, а саме: Волинського національного університету імені Лесі Українки, Кам'янець-Подільського національного університету імені Івана Огієнка, Державного університету «Житомирська політехніка», Запорізького національного університету.

Після апробації online ресурс пройшов реєстрацію авторського права на твір і колектив науковців отримав свідоцтво на авторське право.

Ресурс виконано в межах проекту «Enhancing MentalHealth in Students Under Forced Social Isolation DuringPandemic»/«Зміцнення психічного здоров'я студентів та учнів в умовах вимушеної соціальної ізоляції під час пандемії», підтриманого програмою Британської Ради «Активні Громадяни». Заняття складені відповідно до міжнародних протоколів психологічної і психотерапевтичної роботи. Проходження курсу самопоміа допоможе користувачу покращити своє психічне здоров'я та самопочуття. Головна умова – активність, систематичність виконання та готовність рухатися вперед. Самопоміа (self-care) – це індивідуальна практика управління власним психічним здоров'ям та благополуччям. Це комплекс вправ та технік, покликани допомогати і підтримувати кожного студента.

## ЛЕКЦІЯ ВІД СТЕЙКХОЛДЕРА ДЛЯ СТУДЕНТІВ СПЕЦІАЛЬНОСТЕЙ «ЕКОЛОГІЯ» ТА «ТЕХНОЛОГІЇ ЗАХИСТУ НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА»

Кафедра екології Житомирської політехніки вже багато років співпрацює з національним консультантом FAO UN (Продовольча та сільськогосподарська організація ООН), експертом зі здоров'я тварин та зниження ризиків захворювань – Олександром РЄВНІВЦЕВИМ.



Дистанційне навчання не стало на заваді зустрічі студентів із експертом. 9 листопада 2021 року, студенти освітніх програм «Екологія» та «Технології захисту навколишнього середовища», мали можливість прослухати лекцію стейкхолдера Житомирської політехніки Олександра РЄВНІВЦЕВА на тему «Продовольча безпека» з дисципліни «Фізіологія людини і валеологія».



## ЗАЛУЧЕННЯ ПРАКТИКІВ ДО РОБОТИ ЮРИДИЧНОЇ КЛІНИКИ

У межах роботи юридичної клініки Житомирської політехніки студенти, які беруть участь у її діяльності, мають можливість співпрацювати з юристами-практиками, які не тільки допомагають у наданні безоплатної правової допомоги, а й діляться зі студентами секретами успіху у здійсненні своєї професійної діяльності.

4 лютого 2021 року у чергуванні студентів спеціальності 081 «Право» у юридичній клініці ФПУП взяв участь Грішин Євген Олексійович, керівник Адвокатського бюро «Грішин та партнери», практикуючий адвокат, представник адвокатської спільноти та тренер-модератор адвокатів системи надання безоплатної правової допомоги, сертифікований експерт Національної асоціації адвокатів України та Ради Європи. Євген розглянув разом зі студентами звернення, яке надійшло на електронну пошту клініки. Під час спілкування Євген поділився зі студентами особливостями професії, розповів про свій вибір, мотивацію та шлях до адвокатської діяльності. Приємно зазначити, що Євген є випускником нашого університету і, здобута ним перша економічна освіта стала в нагоді у подальшій професійній діяльності, зокрема у розслідуванні економічних злочинів під час роботи у правоохоронних органах.



## СТУДЕНТИ-МАГІСТРИ СПЕЦІАЛЬНОСТІ «ОБЛІК І ОПОДАТКУВАННЯ» ПРОЙШЛИ КУРС «КОРПОРАТИВНА СОЦІАЛЬНА ВІДПОВІДАЛЬНІСТЬ»

У межах гуртка «Соціально відповідальні практики в діяльності українських суб'єктів господарювання» студенти-магістри спеціальності 071 «Облік і оподаткування» Вікторія Рогаль та Юлія Якимцева пройшли курс «Корпоративна соціальна відповідальність» на платформі електронного навчання Impactorium, яка присвячена Цілям сталого розвитку та корпоративній соціальній відповідальності.

Метою навчання є збільшення обізнаності про реалізацію Цілей сталого розвитку на особистому, професійному та державному рівнях. Унікальна

англо-українська платформа дає змогу проходити актуальні онлайн-курси з тем, що стосуються як професійного розвитку, так і саморозвитку в контексті досягнення Цілей сталого розвитку.

У межах курсу було розглянуто основні поняття, інструменти, практики і переваги корпоративної соціальної відповідальності та вивчено кейси провідних українських компаній щодо досягнення цілей сталого розвитку. Учасники отримали сертифікати про успішне завершення курсу.



## ДОПОВІДЬ УПОВНОВАЖЕНОГО ВЕРХОВНОЇ РАДИ УКРАЇНИ З ПРАВ ЛЮДИНИ В ЖИТОМИРСЬКІЙ ОБЛАСТІ

### Доповідь Уповноваженого Верховної Ради України з прав людини в Житомирській області

Для студентів та співробітників факультету публічного управління та права проводився інформаційно-просвітницький захід, у межах якого координатор взаємодії з громадськістю Уповноваженого Верховної Ради України з прав людини в Житомирській

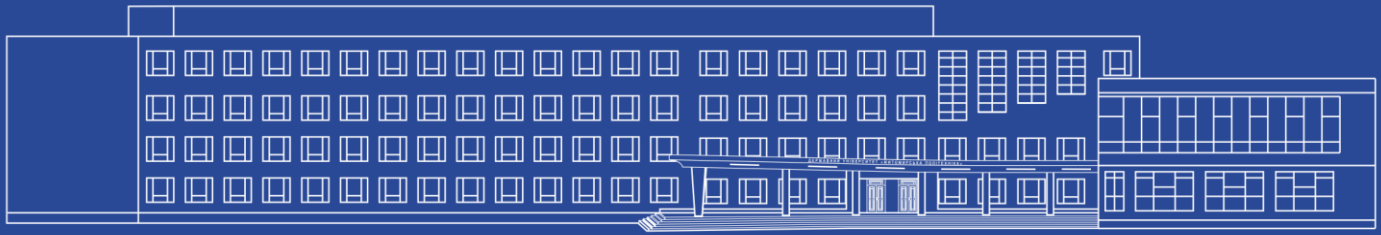
області Олена Коваленко знайомила студентів зі «Щорічною доповіддю Уповноваженого Верховної Ради України з прав людини. Національний превентивний механізм».

Метою заходу є ознайомлення студентів з інститутом Уповноваженого Верховної Ради України з прав людини, діяльністю регіональних представництв та можливістю участі в роботі цього інституту задля захисту прав та свобод людини та громадянина.

Студенти ознайомилися з випадками порушень прав і свобод людини і громадянина, які мали місце у 2020 році, а також із заходами, які вжито Уповноваженим з метою відновлення порушених прав. Також Олена Коваленко окреслила функції Уповноваженого щодо реалізації національного превентивного механізму (НПМ), історію створення, місію та мету НПМ, завдання Департаменту НПМ, елементи моделі «Омбудсман+».

Спікером також обговорювалися питання порядку звернення до Омбудсмана для забезпечення захисту своїх прав та свобод, особливостей звернення громадян до регіональних представників Уповноваженого в період пандемії COVID-19, співпраці Уповноваженого з громадськістю за моделлю «Омбудсман+», діяльності регіонального представництва в Житомирській області. По завершенню лекції Олена Коваленко надала студентам посилання на корисні інтернет-ресурси, які призначені для моніторингу і реагування на порушення прав людини на рівні спільнот та анонсувала тематику наступних зустрічей, які відбудуться в жовтні.





## БЕЗКОШТОВНІ ОСВІТНІ КУРСИ ДЛЯ СФЕРИ ОБСЛУГОВУВАННЯ NORECA РОЗПОЧИНАЮТЬ СВОЮ РОБОТУ НА БАЗІ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ

Житомирський обласний туристичний інформаційний центр Житомирської обласної ради за підтримки Департаменту культури, молоді та спорту та спільно з Державним університетом «Житомирська політехніка» з метою підвищення рівня знань працівників та студентів сфери готельно-туристичного бізнесу, покращення рівня обслуговування у закладах готельно-ресторанного бізнесу та ознайомлення майбутніх фахівців з тонкощами професії втретє проводять безкоштовні освітні курси для сфери обслуговування HoReCa.

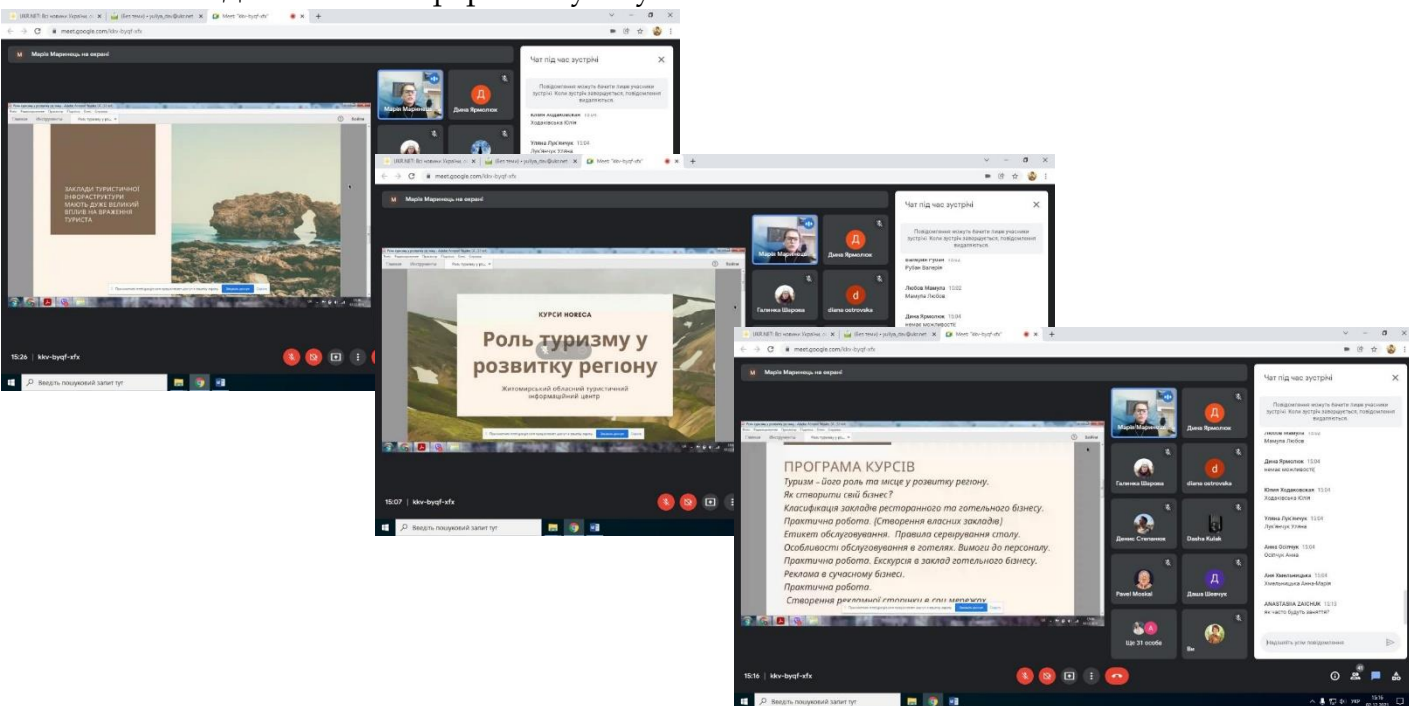
Курси будуть проводитись у форматі онлайн у період з 02.12.2021 року по 23.01.2022 року.

У рамках Курсів передбачено:

- лекції від кваліфікованих фахівців з тем, зазначених у програмі проведення курсів;
- тренінги та практичні заняття з дисциплін, що пов'язані з готельно-туристичним бізнесом та сферою обслуговування;
- екзаменаційні тести після проходження курсу.

До навчальної програми включені такі актуальні блоки: «Туризм – його роль та місце у розвитку регіону», «Як створити свій бізнес. (Інформація про етапи створення власного закладу тур. Інфраструктури)», «Класифікація закладів ресторанного та готельного бізнесу», «Етикет обслуговування. Правила сервірування столу», «Особливості обслуговування в готелях. Вимоги до персоналу», «Реклама в сучасному бізнесі», «Створення рекламної сторінки в соціальних мережах».

Програма курсів містить навчально-практичний контент, який буде корисний як при створенні власного бізнесу, так і сприятиме підвищенню рівня обізнаності щодо особливостей діяльності в сфері обслуговування клієнтів.



## ВІДБУЛОСЯ ПЕРШЕ ЗАНЯТТЯ СТУДЕНТІВ ГЕФ У СТРУКТУРНОМУ ПІДРОЗДІЛІ КАФЕДРИ ЕКОЛОГІЇ НА БАЗІ НДІ

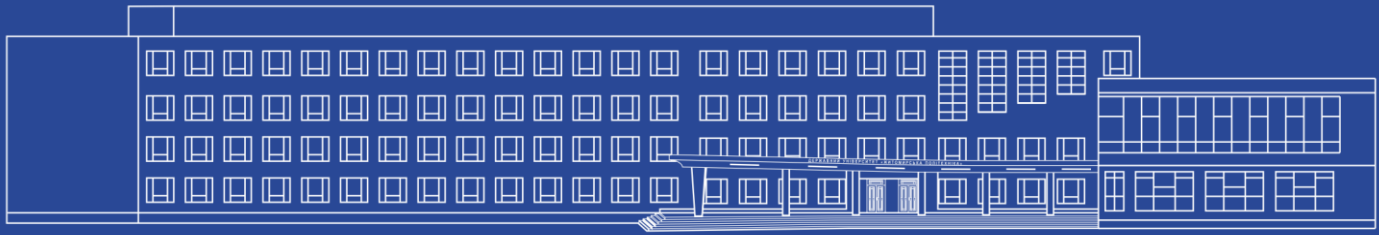


Здобувачі вищої освіти освітнього ступеня «молодший бакалавр» спеціальності «Екологія» 21 вересня 2021 року під керівництвом доцентів кафедри екології КУРБЕТ Тетяни та МЕЛЬНИК-ШАМРАЙ Вікторії познайомилися та провели перше заняття в структурному підрозділі кафедри екології Державного університету «Житомирська політехніка» на базі науково-дослідної установи «Поліський філіал Українського науково-дослідного інституту лісового господарства та агролісомеліорації ім. Г.М. Висоцького».

Ця науково-дослідна установа є провідною в Україні з розробки наукових засад ведення лісового та мисливського господарства, агролісомеліорації та раціонального природокористування в регіоні. Дослідження УкрНДЛГА мають фундаментальний та прикладний характер, які направлені на збереження біорізноманіття; моделювання впливу природних та антропогенних чинників на ріст, продуктивність, стан лісових екосистем; удосконалення прогнозування та способів боротьби зі шкідниками й хворобами лісу в умовах зміни клімату; розроблення принципів ведення лісового господарства на зонально-типологічній основі та в умовах радіоактивного забруднення; удосконалення способів і технологій вирощування високопродуктивних і стійких лісостанів, меліоративних насаджень та інше.

Здобувачі вищої освіти стали свідками справжнього робочого процесу в лабораторії радіоекології щодо здійснення камеральних робіт з підготовки зразків та вимірювання питомої активності радіонуклідів у них та самі вимірювали зразки. Також студенти ознайомилися з основними принципами роботи спектроаналізаторів та отримання вихідної інформації щодо радіоактивного забруднення у зразках з використанням відповідного програмного забезпечення.





## СТУДЕНТИ СПЕЦІАЛЬНОСТЕЙ «МЕНЕДЖМЕНТ» І «ПІДПРИЄМНИЦТВО, ТОРГІВЛЯ ТА БІРЖОВА ДІЯЛЬНІСТЬ» ДОЛУЧАЮТЬСЯ ДО ПІДПРИЄМНИЦЬКОГО УНІВЕРСИТЕТУ

Підготовка справжніх лідерів із підприємницьким способом мислення, людей, які будуть змінювати суспільно-економічні відносини на краще, передбачає не лише опанування класичних дисциплін, але й освоєння інноваційного компонента. У такому контексті важливою є ініціативність як закладу вищої освіти, так і студентів.



Відтак з метою підвищення інноваційності та практичної спрямованості освіти, а також на виконання положень Угоди про співробітництво зі Спільнотою підприємців малих, середніх і приватизованих підприємств України студенти 1-4 курсів спеціальностей «Менеджмент» і «Підприємництво, торгівля та біржова діяльність» візьмуть участь у інноваційно-освітньому івенті «Урочистий старт ініціативи «Підприємницький університет», організаторами якого є стартап-інкубатор YEP, Дія.Бізнес, Міністерство цифрової трансформації України, Український фонд стартапів, Genesis. Ініціатива реалізується за підтримки Програми USAID «Конкурентоспроможна економіка України».

У межах заходу планується розгляд питань, пов'язаних із розвитком підприємницької освіти в Україні. Участь у цьому заході сприятиме покращенню організації діяльності студентів щодо розробки стартапів під час вивчення дисциплін кафедри менеджменту і підприємництва.

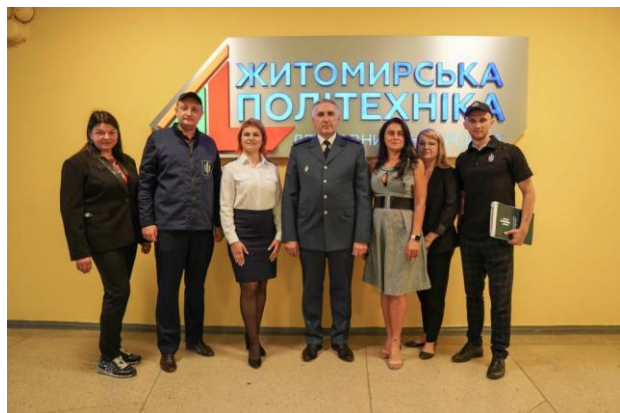
## «ВІД ТЕОРІЇ ДО ПРАКТИКИ» - НАЙКРАЩИЙ ШЛЯХ ПРОФЕСІЙНОГО ЗРОСТАННЯ



За статистикою кожна п'ята сім'я перебуває у складних життєвих обставинах. Особливими заручниками таких обставин стають діти. Перед майбутнім працівником правоохоронних органів постане вкрай важливе питання – це збереження життя і здоров'я дитини. Діяльність поліцейського щоденно проходить в екстремальних ситуаціях, що призводить до професійного вигорання. Як зберегти своє психічне здоров'я та запобігти ескалації конфліктів у професійній діяльності

розповіли представники Житомирського районного управління поліції ГУНП в Житомирській області, а саме начальник сектору протидії домашньому насильству Марія ЗУБ та інспектор сектору ювенальної превенції Дмитро ДМИТРЮК.

## ДБР, КІНОЛОГИ ТА СЛУЖБА СУДОВОЇ ОХОРОНИ ЗУСТРІЛИСЯ ЗІ СТУДЕНТАМИ ФАКУЛЬТЕТУ ПУБЛІЧНОГО УПРАВЛІННЯ ТА ПРАВА



У межах підготовки фахівців за спеціальностями 262 «Правоохоронна діяльність» та 081 «Право» відбулася презентація діяльності правоохоронних структур, які є потенційними роботодавцями.

У зустрічі зі студентами взяли участь представники:

Служби судової охорони, в особі заступника начальника територіального управління Служби судової охорони у Житомирській області, підполковника Служби судової охорони

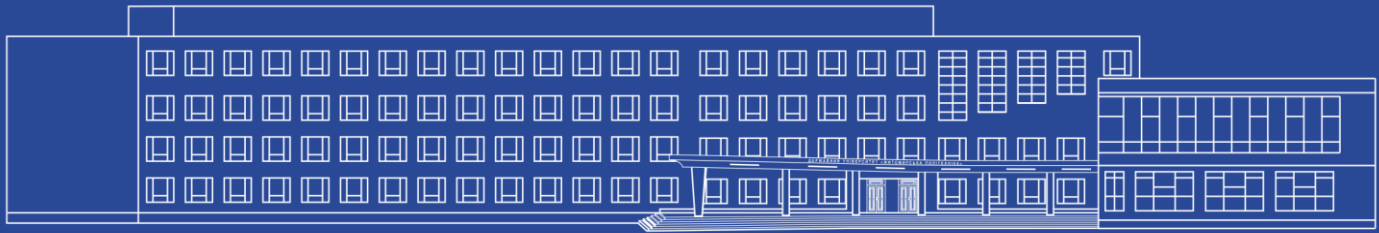
Андрія ЛОЗКА та провідного спеціаліста відділу організації охорони та підтримання громадського порядку, лейтенанта Служби судової охорони Ірини МЕЛЬНИЧУК;

Територіального управління Державного бюро розслідувань у м. Хмельницькому – співробітники Юрій ПОГОДИЦЬКИЙ та Олександр НОВАК;

Державної установи «Житомирський навчальний центр підготовки поліцейських», яка була представлена викладачем циклу спеціальних дисциплін, капітаном поліції Наталією РУДЮК, молодшим інспектором-кінологом кінологічного центру ГУНП в Київській області, ст. сержантом поліції Олександром ЮЩЕНКО, інструктором-кінологом ДУ «Житомирський навчальний центр підготовки поліцейських», капралом поліції Віталієм ПУНТУСОМ, старшим викладачем циклу спеціальних дисциплін, старшим лейтенантом Олександром ПРИХОДЬКО.

Запрошені гості презентували студентам інформацію про історію створення відповідних структур; їх місію, функції та завдання; особливості професійної діяльності та кадрові вимоги до майбутніх претендентів на працевлаштування, а також відповіли на численні запитання студентів. У межах заходу відбулося обговорення навчальних планів спеціальностей 262 «Правоохоронна діяльність» та 081 «Право», де стейкхолдери висловили побажання та рекомендації щодо змістовного наповнення навчального процесу, окреслили напрями подальшої співпраці, що дозволить підвищити конкурентоспроможність випускників за цими спеціальностями.





## СТУДЕНТИ-МЕТРОЛОГИ ПІД ЧАС ПРОВЕДЕННЯ НАВЧАЛЬНОЇ ТА ТЕХНОЛОГІЧНОЇ ПРАКТИКИ ВІДВІДАЛИ З ЕКСКУРСІЄЮ АТ «ЖИТОМИРСЬКИЙ МАСЛОЗАВОД»



15 червня 2021 року для студентів груп МТ-2 та МТ-2 в рамках проходження навчальної та технологічної практик відбулася екскурсія на виробничі потужності АТ «Житомирський маслозавод "Рудь"». Екскурсію організували завідувач кафедри метрології та інформаційно-вимірювальної техніки, д.т.н., професор ПОДЧАШИНСЬКИЙ Юрій та керівник практики від Житомирської політехніки, куратор групи МТ-2 ШАВУРСЬКА Людмила.

На екскурсії студенти ознайомилися з технологічним процесом та продукцією підприємства, застосуванням сучасних технічних та програмних засобів вимірювань, контролю та управління на виробництві, отримали практичний досвід та навички з метрології та інформаційно-вимірювальної техніки.

## МІЖНАРОДНА СЕРТИФІКАЦІЯ ФІЛОЛОГІВ-ПЕРЕКЛАДАЧІВ

Житомирська політехніка є учасником Програми академічного партнерства із компанією SDL Trados – світовим лідером у виробництві програмного забезпечення для автоматизованого перекладу. Завдяки участі в програмі університету було надано академічні ліцензовані програми професійного рівня та започатковано курс із навчання автоматизованим системам перекладу.

У рамках академічного партнерства перша група студентів уже опанувала програму SDLTradosStudio2021 та успішно склала іспит, що надає право працювати із програмою в перекладацькій індустрії. Вітаємо наших студентів 2 курсу групи ПЛ-1 Ірину Архилюк, Марію Кабакову, Мирославу Колодійчук, Дар'ю Маслову, Анастасію Мельник, Ігоря Неміровського, студентів групи ПЛ-2 Ольгу Венчеславську та Дмитра Петрова із отриманням електронних сертифікатів першого рівня.

Дякуємо організатору проєкту підтримки викладання автоматизованого перекладу «CAT for Grad» Олександрові Бондаренку – директору перекладацької компанії «Транслател», доценту кафедри перекладу, прикладної та загальної лінгвістики ЦДПУ імені Володимира Винниченка, м. Кропивницький та координатору програми в Житомирській політехніці Євгенії Канчурі, доценту кафедри теоретичної та прикладної лінгвістики.

Міжнародна  
сертифікація  
філологів-перекладачів  
Державного університету  
"Житомирська політехніка"



## ПІДВИЩЕННЯ КВАЛІФІКАЦІЇ ВИКЛАДАЧІВ КАФЕДРИ МЕНЕДЖМЕНТУ І ПІДПРИЄМНИЦТВА



Цифрові технології займають все міцніші позиції у житті суспільства, пронизуючи усі рівні суспільно-економічних відносин. Важливу роль цифровий інструментарій відіграє і у освітній діяльності, адже сприяє покращенню комунікації між викладачами та здобувачами вищої освіти. З метою підвищення рівня особистої та професійної компетентності у сфері використання сучасних цифрових можливостей, викладачі кафедри менеджменту і підприємництва

Світлана БІРЮЧЕНКО, Катерина БУЖИМСЬКА, Тетяна ЗАВАЛІЙ, Катерина ОРЛОВА пройшли підвищення кваліфікації за курсом «Цифрові інструменти Google для закладів вищої, фахової передвищої освіти», організованим ТОВ «Академія цифрового розвитку» за підтримки Google Україна.

В рамках курсу учасники змогли дізнатися про організацію освітнього процесу у цифровому середовищі Google, опанувати сучасні навички організації власної роботи та роботи здобувачів вищої освіти з використанням цифрових інструментів та апробувати одержані знання за допомогою ретельно підготовлених завдань від тренерів курсу.

## ЦИФРОВІ НАВИЧКИ ВИКЛАДАЧІВ - КРОК ДО РОЗВИТКУ СУЧАСНОЇ ОСВІТИ



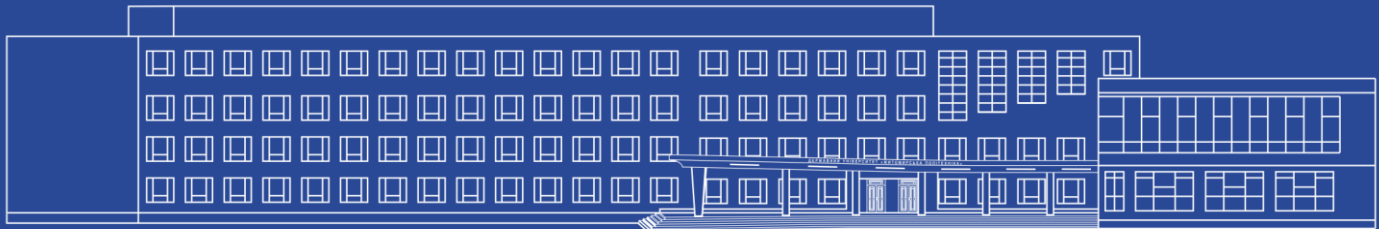
Завідувач кафедри цифрової економіки та міжнародних економічних відносин Катерина Шиманська та професор кафедри Катерина Романчук протягом 04-18 жовтня успішно пройшли курс «Цифрові інструменти Google для закладів вищої, фахової передвищої освіти» від Академії цифрового розвитку, завдяки ініціативі Міністерства освіти і науки України за підтримки Google Україна, та отримали сертифікат про удосконалення професійної компетентності (цифрової компоненти).



Курс варто пройти, зважаючи на його змістовне наповнення, кейси, вміння і навички, які можна набути. У результаті долучення Катерини Шиманської та Катерини Романчук як гарантів освітніх програм за спеціальністю «Міжнародні економічні відносини», до цього та подібних заходів неформальної освіти, можливим є постійне поліпшення та модернізація змісту підготовки фахівців з міжнародних економічних відносин.

Зокрема, впровадження цифрових компонентів у освітній процес та актуалізація навчального контенту дисциплін спеціальності дає змогу готувати фахівців, що відповідають вимогам ринку праці в умовах цифрової трансформації.





## БЕРЕЗЕНЬ ОЧИМА ГУРТКІВЦІВ-ФІЛОЛОГІВ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ

### Березень очима гуртківців-філологів

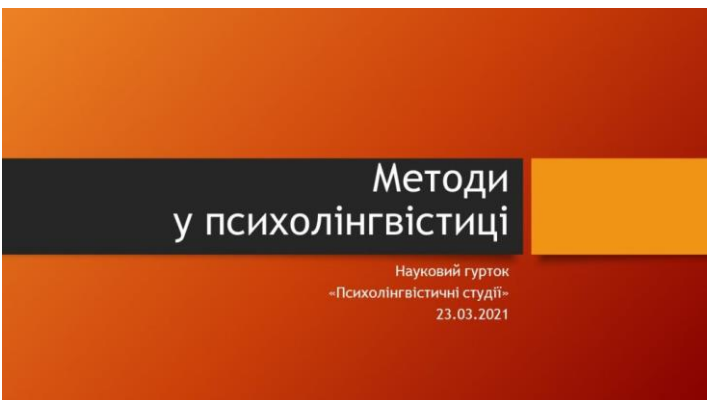
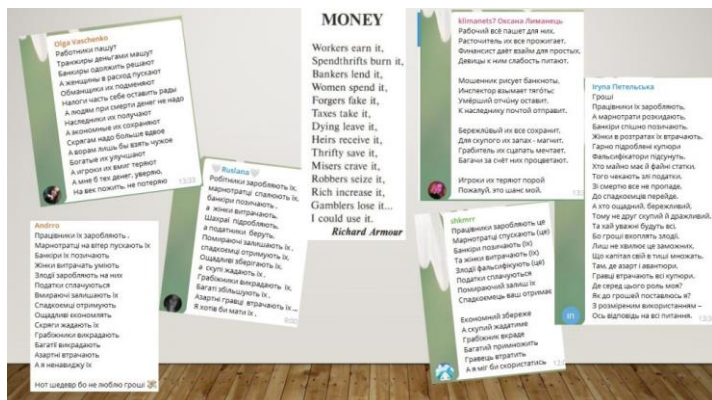


12 березня 2021 року відбулося засідання студентського наукового гуртка «Лабораторія юного філолога», присвячене VIII Всеукраїнській науково-практичній інтернет-конференції студентів, магістрів, аспірантів «Актуальні напрями досліджень молодих учених в іншомовному просторі», яка відбулася 22 квітня 2021 року. Під час

засідання студенти дізналися, що таке тези і яке їх призначення. Також розглянули правила написання тез та найпоширеніші помилки, що допускаються молодими вченими. Отримані знання допоможуть студентам у написанні перших наукових праць.

19 березня 2021 року студенти-філологи 1-го курсу, учасники гуртка «Інтертекстуальні студії» (керівник – доцент кафедри теоретичної та прикладної лінгвістики Євгенія Канчура) спробували свої сили у поетичному перекладі. Справа виявилася нелегкою, адже потрібно було дотримуватися форми та структури, ритму та рими дотепного міркування про природу грошей американського поета Річарда Армора, вловити та передати його головну думку. Приз читацьких симпатій одногolosно завоював переклад Ольги Ващенко (ПЛ-3), яка спромоглася виконати всі складні умови. Цікавим виявився експеримент із перетворенням тексту Армора у сонет (Оксана Лиманець) та жартівливий переспів у стилі української барокової поезії (Ірина Петельська). Всі 25 учасників творчого змагання отримали справжнє задоволення, вправляючись у дотехах поетичної мови та граючи зі значеннями, сталими виразами та тонкощами граматичних структур.

23 березня 2021 року відбувалося чергове засідання наукового гуртка «Психолінгвістичні студії». Темою зустрічі стало представлення основних методів у психолінгвістиці та їх застосування у різних галузях знань. Учасники гуртка презентували свої напрацювання і поділилися першим досвідом власних лінгвістичних досліджень. Молоді вчені почули про можливість створення власних профілів у соціальній мережі для співпраці науковців (Academia. edu), де можуть викладати власні публікації та знайти дослідників зі схожими науковими інтересами. В результаті засідання визначено завдання для кожного студента в процесі підготовки до участі у конференціях та написання тез.



## УЧАСТЬ ПРЕДСТАВНИКІВ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ В ОНЛАЙН-ТРЕНІНГУ ДЛЯ МОЛОДІ «АВТОСТОПОМ ПО КАР'ЄРІ В ТЕЛЕКОМУНІКАЦІЯХ»

22 січня 2021 року відбувся онлайн-тренінг для молоді «Автостопом по кар'єрі в телекомунікаціях», організаторами якого стали Career Hub і Центр «Розвиток корпоративної соціальної відповідальності» в межах програми «Мріємо та діємо» спільно з Міністерством молоді та спорту України. Захід був орієнтований на молодь 14-35 років. Участь у цьому тренінгу взяли студенти та викладачі кафедри біомедичної інженерії та телекомунікацій Житомирської політехніки.

Спікери онлайн-тренінгу – фахівці провідних українських компаній телекому, а саме:

### **lifecell:**

*Євген Кураченко, начальник відділу рішень для корпоративного бізнесу департаменту управління продуктом і маркетингу;*

*Євгенія Тереховська, старший бізнес-партнер з питань персоналу.*

### **Укртелеком:**

*Тетяна Косарева, спеціаліст з технічного навчання;*

*Вікторія Івасюк, спеціаліст з організації навчання.*

### **GMS:**

*Артем Третьяков, керівник групи тестування мережі;*

*Наталія Філоненко, старший рекрутер.*

Завдяки тренінгу учасники дізнавалися:

як визначити свої здібності та сильні сторони; як розібратись із кар'єрними напрямками в телекомі; як вибрати професію своєї мрії; як почати кар'єру в провідних телекомунікаційних компаніях України, що безпосередньо і стало першим завданням під час зустрічі.

Спікерами заходу було окреслено основні кар'єрні напрями сьогодення в телекомі – це не лише інженерно-технічне спрямування, також потрібні спеціалісти в сфері управління продуктом, маркетингу та роботи з клієнтами, спеціалісти з продажів.

В цілому учасники заходу дізналися багато корисної, цікавої та актуальної інформації, яка допоможе розпочати кар'єру в телекомунікаціях.



## СТУДЕНТИ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ - ВИПУСКНИКИ ШКОЛИ МІСЦЕВОГО САМОВРЯДУВАННЯ



23 червня 2021 року урочистостями завершилася 53-тя сесія житомирської освітньої молодіжної муніципальної програми «Школа місцевого самоврядування». За гарною традицією, студенти Житомирської політехніки були активними її учасниками та взяли участь у програмних заходах.

До урочистостей з нагоди завершення чергової сесії Школи місцевого самоврядування долучилися секретар міської ради Віктор Клімінський, заступник міського

голови Марія Місюрова та начальник управління у справах сім'ї, молоді та спорту міської ради Ірина Ковальчук. Окрім привітань всі випускники отримали сертифікати.

Задзначимо, що за результатами опитувань завжди отримуємо схвальні відгуки від наших студентів як про програму Школи місцевого самоврядування, так і про цікавих та непересічних лекторів. Впевнені, що й наступна осіння сесія залучить до своїх лав молодь університету.

Житомирська освітня муніципальна молодіжна програма «Школа місцевого самоврядування» – це постійно діючий освітній курс, спрямований на підвищення рівня обізнаності молоді міста в питаннях місцевого самоврядування та функціонування підрозділів міської ради. Мета програми – активізація молодіжної ініціативи з наступним залученням молоді міста до практичної політики самоврядування.



## ЧЕРГОВЕ ПОПОВНЕННЯ ЛАВ ВИКЛАДАЧІВ-ІНСТРУКТОРІВ АКАДЕМІЇ CISCO ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ

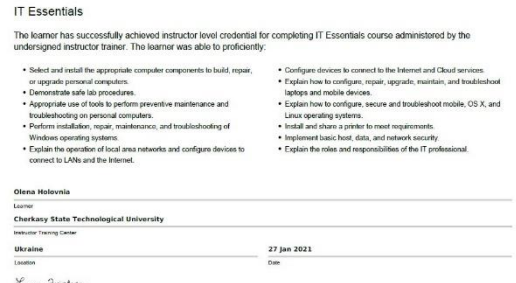
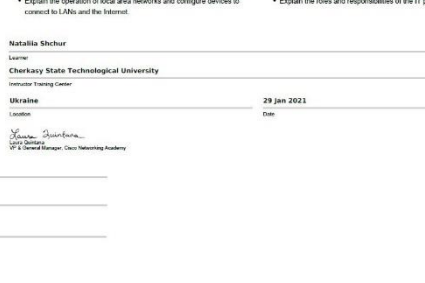
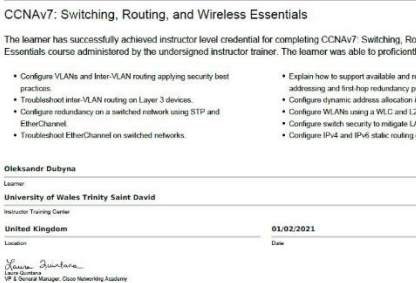
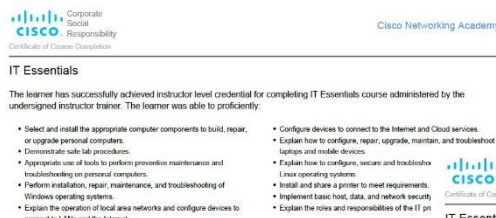
Статус інструктора мережної академії Cisco вимагає постійного навчання та вдосконалення, опанування нових технологій, систем, отримання нових науково-педагогічних компетентностей тощо. Не стоять осторонь від цього процесу викладачі-інструктори Мережної академії Cisco Житомирської політехніки.

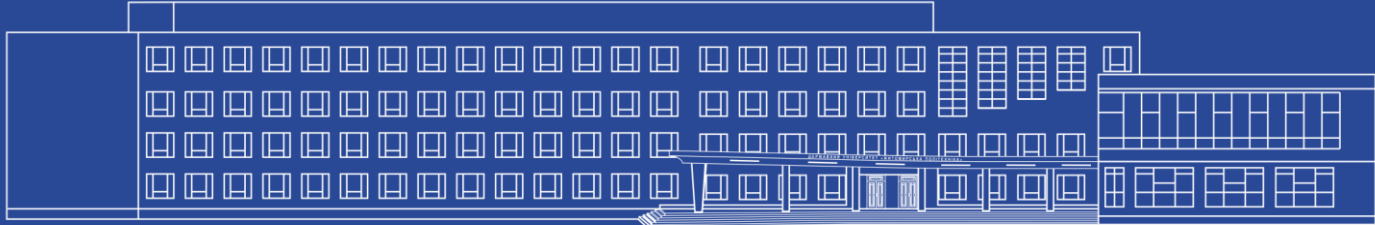
Минуло лише три місяці від моменту здачі нашими колегами фінальних іспитів і сьогодні вже маємо нові досягнення – одна наша колежанка отримала статус інструкторки, а двоє наявних інструкторів отримали акредитацію з нових курсів і вже мають можливість їх викладати. Цього разу інструкторське навчання відбувалося як в Україні (на базі Черкаського державного технологічного університету), так і за кордоном (на базі University of Wales Trinity Saint David, UK). Дехто з інструкторів на практиці, у спілкуванні з тренером інструкторів був змушений доводити, що його рівень знань англійської мови дійсно відповідає рівню B2.

Наші університетські колеги: доцент кафедри комп'ютерної інженерії та кібербезпеки **Олена Головня** – інструктор з курсу **IT Essentials v7**, старший викладач кафедри комп'ютерної інженерії та кібербезпеки **Наталія Щур** – інструктор з курсу **IT Essentials v7** та доцент кафедри біомедичної інженерії та телекомунікацій **Олександр Дубина** – інструктор з курсу **CCNAv7: Switching, Routing, and Wireless Essentials** пройшли вагоме підвищення власної професійної кваліфікації, набули статусу сертифікованих інструкторів та отримали можливість використовувати весь спектр інструментів онлайн-навчального середовища Cisco Netacad для очного, змішаного чи дистанційного викладання курсів, пов'язаних з мережними технологіями. Матеріал курсів вже імплементується у освітній процес при викладанні навчальних дисциплін «Основи інформаційних технологій», «Комп'ютерні мережі», «Захист інформації» тощо.



ЦЕНТР ПІДТРИМКИ АКАДЕМІЙ ТА  
ПІДГОТОВКИ ІНСТРУКТОРІВ CISCO  
ASC&ITC





## ПРЕЗЕНТАЦІЯ МОЛОДІЖНОЇ ПРОГРАМИ ЖИТОМИРСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ «ШКОЛА МІСЦЕВОГО САМОВРЯДУВАННЯ» СТУДЕНТСЬКОМУ АКТИВУ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ

18 лютого 2021 року у конференц-залі Державного університету «Житомирська політехніка» відбулася зустріч студентства зі стажером Управління у справах сім'ї, молоді та спорту Житомирської міської ради та програми «Active Citizens «Залучення молоді» Дмитром Ткачуком. Пишаємося, що Дмитро є випускником-магістром з публічного управління та адміністрування Житомирської політехніки і лауреатом Премії Кабінету Міністрів України за особливі досягнення молоді у розбудові України 2020 року.

Дмитро під час зустрічі презентував Житомирську освітню муніципальну молодіжну програму «Школа місцевого самоврядування», тематичний план-графік її проведення та розповів студентам про основні напрями реалізації власних ідей як на рівні міста Житомира, так і України.

Житомирська освітня муніципальна молодіжна програма «Школа місцевого самоврядування» – це постійно діючий освітній курс, спрямований на підвищення рівня обізнаності молоді міста в питаннях місцевого самоврядування та функціонування підрозділів міської ради. Мета програми – активізація молодіжної ініціативи з наступним залученням молоді міста до практичної політики самоврядування.

У презентації взяли участь представники органів студентського самоврядування, Профспілки студентів університету та студенти спеціальностей факультету публічного управління та права.

Студенти Житомирської політехніки протягом років існування цієї програми є постійними її учасниками, що пояснюється активною громадською позицією молоді університету у житті міста.



## УЧАСТЬ СТУДЕНТІВ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ У РОБОТІ ДИСКУСІЙНОГО КЛУБУ РЕГІОНАЛЬНОГО ЦЕНТРУ БВПД У ЖИТОМИРСЬКІЙ ОБЛАСТІ

На базі Регіонального центру з надання безоплатної вторинної правової допомоги (БВПД) у Житомирській області розпочав роботу Дискусійний клуб. Цей проєкт започаткований спільно з факультетом публічного управління та права Державного університету «Житомирська політехніка».

В онлайн-режимі студентки 2-го курсу ФПУП Яна Решівська та Анна Гаврилюк представили доповіді-презентації на теми: «Вплив римського права на формування цивільного законодавства» та «Захист прав дитини в УРСР у 20-30-х роках ХХ століття».

До обговорення долучились адвокати системи безоплатної правової допомоги та членкині Асоціації жінок-юристок України «ЮрФем».

Впевнені у подальшій плідній співпраці між університетом та Регіональним центром БВПД у Житомирській області.



## ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА OPENS UP НОВІ МОЖЛИВОСТІ

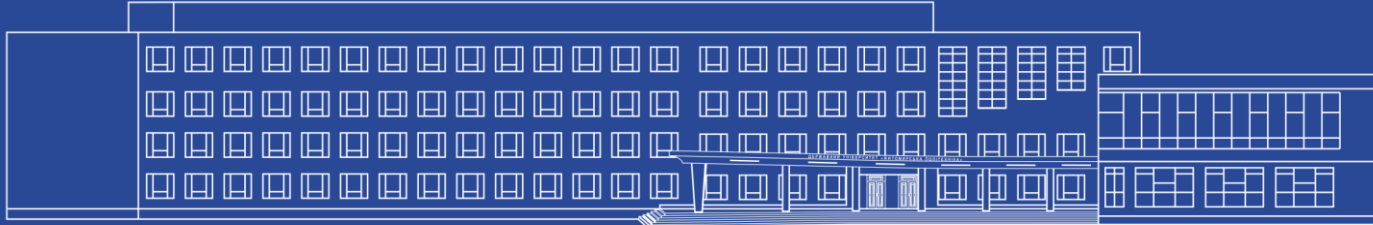
Щорічно у Житомирській політехніці відбуваються зустрічі іноземних студентів. Такі зустрічі завжди сповнені бурхливими емоціями та яскравими враженнями. Конкурси, вікторини, шаради, під час яких представники різних куточків світу можуть продемонструвати свою вправність, кмітливість, креативність та ерудованість.

Командні ігри, челенджі для капітанів та багато-багато приємних неочікуваностей, що затамовують подих та змушують полишити зону комфорту. Вірші, пісні, танці – чудова нагода заявити про свої таланти та показати себе справжнього. І звісно ж – спілкування!

Вже вкотре ми розширюємо кордони, а відтак дізнаємося багато нового та цікавого, відкриваємо нові культури, шануємо звичаї та традиції – стаємо мультикультурним осередком регіону.

Кожного року Житомирська політехніка гостинно відкриває двері громадянам різних країн. Цього року університетська родина поповнилася вихідцями з Німеччини, Узбекистану, Марокко, Індії, Непалу та Єгипту. Unity in diversity! І ми пишаємося, що кожен з них знаходить у університеті свою другу домівку.





## ВІДЗНАКИ ДЛЯ СТУДЕНТІВ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ ВІД КОМПАНІЇ ТОВ «ІНФОПУЛЬС-УКРАЇНА»



Наприкінці 2021/2022 н.р. для студентів-бакалаврів спеціальностей 123 «Комп'ютерна інженерія» та 125 «Кібербезпека» Житомирської політехніки, в межах укладеного договору про партнерство і співробітництво, фахівцем-практиком компанії ТОВ «Інфопульс-Україна» Олександром Жуковим проводилася онлайн лекція «The Role of SOC in Cyber Security». Цю лекцію прослухали більше 90 представників університету – викладачів кафедри комп'ютерної інженерії та кібербезпеки і студентів, що навчаються на освітніх програмах цієї кафедри.

На основі викладених матеріалів лекції студентам було запропоновано позмагатися у фінальній онлайн-офлайн грі-конкурсі. Конкурс проводився на базі системи «Kahoot». Його особливістю було те, що на місця учасників у підсумковому рейтингу впливали не лише правильні відповіді, а й швидкість, з якою вони надавалися.

У конкурсі взяли участь більше 30 учасників. Наші студенти чудово справилися з поставленими завданнями, майже всі з них правильно відповіли на більшість поставлених запитань. Але змагання не було б змаганням, якби у ньому не визначалися переможці. Переможцями стали:

I місце – Олег Андрусенко (4 курс, група КІ-3);

II місце – Михайло Гончаров (4 курс, група КБ-2);

III місце – Андрій Ференз (2 курс, група КБ-20-1).

Компанія ТОВ «Інфопульс-Україна» підготувала та передала чудові приємні подарунки переможцям. На жаль, обставини (онлайн-формат заходу) не дали змоги вручити заслужені призи відразу, але сьогодні хлопці їх отримали.

## СТУДЕНТИ ФПУП - СЛУХАЧІ ШКОЛИ МІСЦЕВОГО САМОВРЯДУВАННЯ



21 вересня 2021 року студенти спеціальностей 291 «Міжнародні відносини, суспільні комунікації та регіональні студії», 052 «Політологія», 281 «Публічне управління та адміністрування» під керівництвом доцента кафедри міжнародних відносин і політичного менеджменту Олександра Євченко взяли



участь в урочистій 54-й сесії з нагоди початку роботи Школи місцевого самоврядування при Житомирській міській раді та, власне, розпочали навчання у цьогорічному курсі! Відкривали школу заступники міського голови Марія Місорова, Світлана Ольшанська та секретар міської ради Віктор Клімінський.

## НАЛАГОДЖЕННЯ СПІВПРАЦІ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ З КОМПАНІЄЮ ТОВ «ФРІНЕТ»

**Співпраця  
Житомирської  
політехніки з  
компанією  
ТОВ «Фрінет»**



Якісна підготовка студентів спеціальностей галузі 12 «Інформаційні технології» неможлива без тісної співпраці будь-якого закладу вищої освіти з компаніями-роботодавцями. Саме вимоги цієї категорії стейкхолдерів до університетських випускників є актуальними і

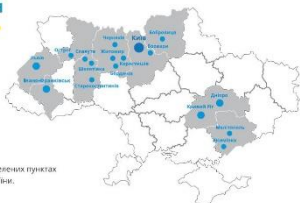
відповідають реаліям сучасного ринку праці IT-фахівців.

Безумовно, для студентів спеціальностей 123 «Комп'ютерна інженерія», 125 «Кібербезпека», 172 «Телекомунікації та радіотехніка» важливим було б ознайомлення з реальними вимогами до теоретичної та практичної підготовки мережних інженерів, інженерів з телекомунікацій, системних адміністраторів, фахівців з кібербезпеки. Саме тими вимогами, що формуються компаніями, які будуть, розвивають, експлуатують, захищають складні мережні інфраструктури та компаніями, які надають послуги широкосмугового доступу до мережі Інтернет, а також послуги телебачення, відеоспостереження, мобільного зв'язку, технічного захисту інформації, кіберзахисту тощо.

Житомирська політехніка вже декілька років активно співпрацює з провідними компаніями Інтернет-провайдерами, які ведуть бізнес у регіоні. Однією із таких компаній є компанія з п'ятірки найкращих Інтернет-провайдерів України – компанія ТОВ «Фрінет». Представники компанії були залучені до круглих столів щодо покращення підготовки студентів, що проводилися на базі університету, брали участь в університетських фестивалях Space Tech Fest тощо. На базі компанії студенти, що навчаються за спеціальностями кафедри комп'ютерної інженерії та кібербезпеки, проходили виробничу практику.

Співпраця в межах укладеного договору надає можливість студентам Житомирської політехніки ознайомитися з неоціненним досвідом фахівців компанії з побудови, експлуатації, захисту складних мережних інфраструктур. На поточний навчальний рік вже заплановано проведення ряду сумісних заходів, а саме: екскурсій до компанії, семінарів з технологій, що застосовуються компанією, лекцій та практичних занять від професіоналів-практиків. Окрім того, студентам надається більше можливостей щодо проходження виробничих та переддипломних практик на базі компанії, стажувань та подальшого працевлаштування на інженерних посадах у різних підрозділах компанії.

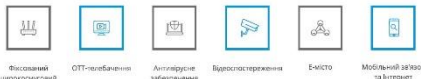
### Карта покриття



Компанія надає свої послуги в населених пунктах на території дев'яти областей України.

### Послуги ФРІНЕТ

Компанія надає свої послуги для фізичних та юридичних осіб



«ФРІНЕТ» – Більш ніж Інтернет!



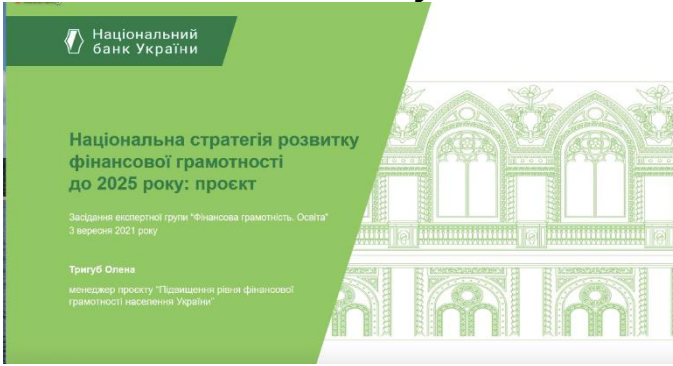
### Наші партнери



«ФРІНЕТ» – Більш ніж Інтернет!



# ВИКЛАДАЧ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ ВЗЯВ УЧАСТЬ У ЕКСПЕРТНОМУ ОБГОВОРЕННІ НАЦІОНАЛЬНОЇ СТРАТЕГІЇ РОЗВИТКУ ФІНАНСОВОЇ ГРАМОТНОСТІ 2025



Кафедра цифрової економіки та міжнародних економічних відносин Житомирської політехніки не залишається осторонь проєктів з підвищення фінансової грамотності та сприяє формуванню успішного фінансово обізнаного суспільства.

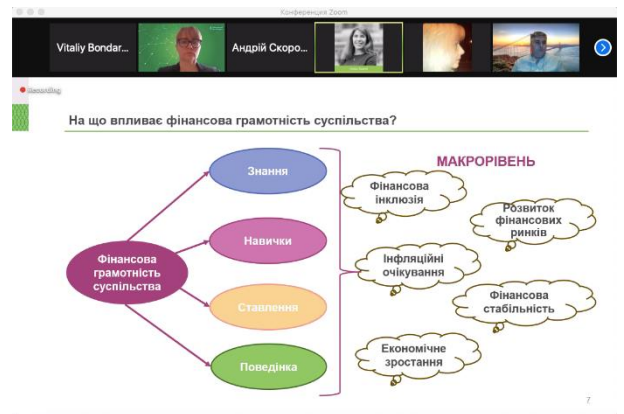
3 вересня 2021 року кандидат економічних наук, доцент кафедри цифрової економіки та міжнародних економічних відносин Віталій

БОНДАРЧУК на запрошення Національного банку України взяв участь в експертному обговоренні Національної стратегії розвитку фінансової грамотності 2025.

Національним банком України було презентовано проєкт Національної стратегії розвитку фінансової грамотності до 2025 року, метою якої є сприяння формуванню у суспільстві вмінь і навичок фінансово грамотних людей. Під час обговорення було проаналізовано поточний стан фінансової грамотності в Україні, розглянуто діяльність Національного банку України в сфері фінансової грамотності та обговорено напрями співпраці із закладами освіти в межах реалізації стратегії.

Учасники обговорення поділилися власним досвідом підвищення фінансової грамотності у суспільстві. Віталій БОНДАРЧУК розповів про досвід ведення гуртка з економіки для школярів, що є частиною профорієнтаційної та молодіжної роботи кафедри, забезпечує досягнення цілей якості.

Участь у подібних професійних заходах є успішною практикою кафедри цифрової економіки та міжнародних економічних відносин та дозволяє постійно удосконалювати освітній процес та модернізувати освітні програми бакалаврського й магістерського рівня за спеціальностями «Міжнародні економічні відносини» та «Економіка».



## АПГРЕЙД МАРАФОН ВІД ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ: ПЕРШИЙ ТИЖДЕНЬ, ЯК ЦЕ БУЛО

Перший тиждень «Апгрейд марафону» від Центру молодіжного волонтерства та розвитку «EasyHelp» Житомирської політехніки відбувся продуктивно та насичено. Учасники вже встигли подивитися ексклюзивний документальний фільм, поговорити про фемінізм, зрозуміти, що таке волонтерство, насичене громадське життя, де шукати мотивацію тощо.

**«Вечір документального кіно» (20.05).** Кінострічка «Мовчазна війна» вразила усіх присутніх своєю силою й трагічністю. Обговорення, рефлексія студентів зі спікерами були надзвичайно насиченими. Незважаючи на складність сюжету, важкість сприйняття, усі глядачі відчували глибокі переживання та розуміння до побаченого. Фільм висвітлював нелегку долю сирійських жінок, які втрачали своїх дітей, стаючи жертвами тортур та насилля: «З одного боку режим, а з іншого – традиції».

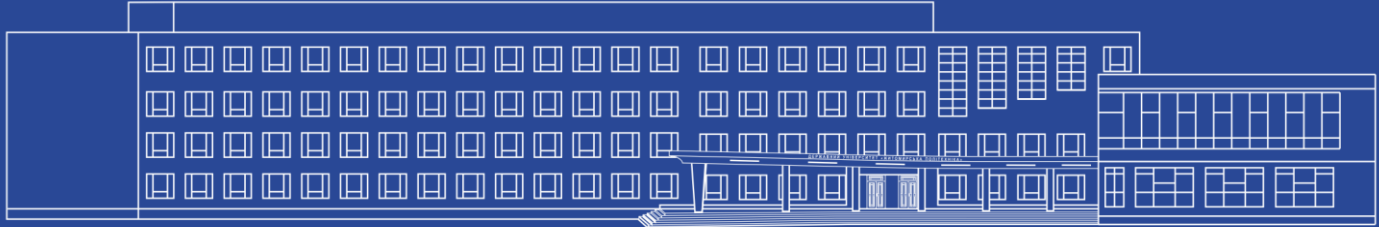
Правовий кінопоказ відбувся за підтримки Регіонального центру з надання БВПД у Житомирській області (@ztlegalaid). До університету завітали Гончарова Дар'я – начальниця відділу комунікації та забезпечення доступу до публічної інформації і Олена Коваленко – регіональна координаторка взаємодії з громадськістю Уповноваженого Верховної Ради України з прав людини в Житомирській області.

«Документальна стрічка – це привід не лише згадати про події минулого, але й обговорити сучасні приклади порушення прав людини», – наголошують фахівці.



**«Від молодіжного волонтерства – до активної громадської діяльності» (25.05).** Зустріч з Вікторією Безсмертною (@vikki\_immortal) – #божеВільною головою ГО Інституту Креативних Інновацій (@kreativ\_team).

Атмосферу, яку створили студенти разом зі спікеркою, не передати словами... Натхненна, мотиваційна, насичена, дискусійна! Вікторія зробила неможливе: розповіла свої 10 років життя за одну годину, встигла розкрити тему фемінізму та гендерної рівності, доповіла про найгарячіші можливості молоді у міжнародному волонтерстві від Erasmus та ще багато чого мега корисного.



«Я сьогодні зрозуміла, а точніше, в котре підтвердила собі, що молоді цікаво слухати та важливо для них те, щоб їх слухали і чули, а ще круті погляди та бажання дискутувати, розвивати свої думки та погляди», – Вікторія Безсмертна – очільниця Kreativ Team.



**«Спорт, мотивація, цілі на «easy»?» (26.05).** Very hot зустріч з воркаутером, спортивним тренером, студентом та просто особистістю.

Спікер Олег Кошиль здивував усіх присутніх своїми досягненнями у житті та спорті. Він справжній доказ того, що вік – це просто цифра. Адже у свої 16, хлопець поєднує навчання, заняття стріт-воркаутом, тренерство, пробіжки, марафони, конкурси, виступи. Це шалено надихає! Виступ перетворився у справжній ДіалогХаб чи Speaking Club, адже студенти активно долучалися до дискусій, охоче розповідали про свої проблеми щодо постановки цілей, втрати продуктивності у навчанні та інших сферах, емоційного вигорання, ділилися корисним досвідом.

Завершився захід ще цікавіше, а саме – спільним віджиманням від підлоги! «Я дуже радий, що був запрошений у ролі спікера. Для мене це корисний досвід, який знадобиться у житті, для подальших виступів. Я відчув, що студенти також, висловлюючи свою думку, прокачували як ораторські, так і soft скіли. Це мене мотивує ще більше, важливо, щоб молодь була орієнтована на свій всебічний розвиток та вирішення глобальних проблем», – Олег Кошиль.



Представники Центру молодіжного волонтерства та розвитку «EasyHelp» Житомирської політехніки впевнені, що всі моменти неможливо передати на екрані! Тому, долучайтеся до Апгрейд марафону, який організують здобувачі освіти – студенти ФПУП Житомирської політехніки та інвестуйте у свій розвиток чи просто приємно проводьте час!

## НЕФОРМАЛЬНА ОСВІТА ДЛЯ СТУДЕНТІВ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ: ВИКОРИСТАННЯ НАВЧАЛЬНОЇ ПЛАТФОРМИ «ПОЧАТИ. БІЗНЕС» В ОСВІТНЬОМУ ПРОЦЕСІ

### Навчальна платформа «Почати. Бізнес»

за сприяння Програми  
розвитку ООН в Україні



Програма розвитку ООН в Україні створила освітній ресурс для тих, хто цікавиться підприємницькою діяльністю або вже має власну справу «Почати. Бізнес». Студенти кафедри менеджменту і підприємництва долучилися до відео- та онлайн-курсів цієї освітньої платформи та

будуть апробувати отримані знання при вивченні навчальної дисципліни «Підприємництво та основи бізнесу».

Даний проєкт реалізується у межах програми ООН із відновлення та розбудови миру за фінансової підтримки уряду Польщі.

Особливий інтерес у студентів викликав курс «Як діяти далі: Бізнесу про сталий розвиток», адже 30 вересня 2019 року Указом Президента «Про Цілі сталого розвитку України на період до 2030 року» сталий розвиток було визначено як єдино можливий шлях розвитку вітчизняної економіки та суспільства, що сприятиме зростанню рівня та якості життя громадян, дотриманню конституційних прав і свобод людини.

Після проходження курсів студенти отримали відповідні сертифікати.

## ACTIVE CITIZENS: ПРОЄКТ «ЗМІЦНЕННЯ ПСИХІЧНОГО ЗДОРОВ'Я СТУДЕНТІВ ТА УЧНІВ В УМОВАХ ВИМУШЕНОЇ СОЦІАЛЬНОЇ ІЗОЛЯЦІЇ ПІД ЧАС ПАНДЕМІЇ»

На базі Волинського національного університету імені Лесі Українки у партнерстві з Кам'янець-Подільським національним університетом імені І. Огієнка, Державним університетом «Житомирська політехніка» та Запорізьким національним університетом розпочато реалізацію проєкту «Зміцнення психічного здоров'я студентів та учнів в умовах вимушеної соціальної ізоляції під час пандемії».

Мета проєкту – встановлення особливостей емоційного дистресу студентів в умовах вимушеної ізоляції та дистанційного навчання під час пандемії, а також розробка й впровадження програми самодіагностики та самодопомоги як способу дистанційного надання психологічної допомоги молоді.

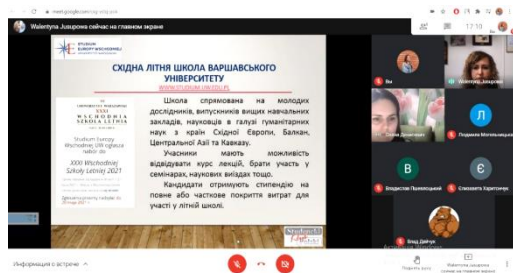
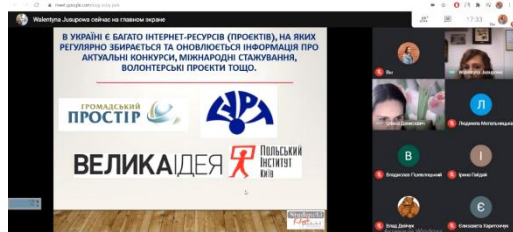
Проєкт перебуває на етапі розробки програми самодіагностики та самодопомоги у вигляді веб-ресурсу. Розробка програми відбувається спільно з фахівцями у сфері психічного здоров'я з університетів-партнерів.

Фінансову підтримку проєкту здійснює Британська рада в межах програми Активні громадяни (Active Citizens by British Council).

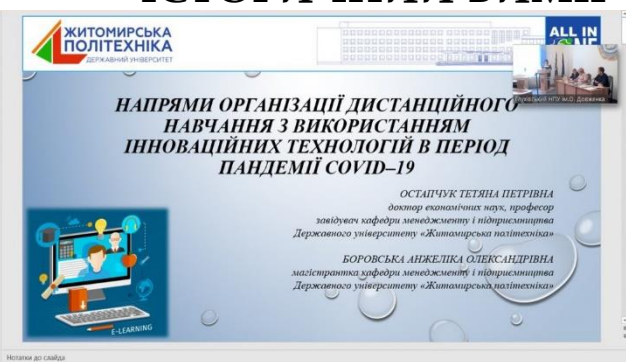


## ЗАСІДАННЯ НАУКОВОГО ГУРТКА «ПСИХОЛІНГВІСТИЧНІ СТУДІЇ»

13 квітня відбулося чергове засідання наукового гуртка «Психолінгвістичні студії». Темою обговорення стали Польські програми обміну для студентів та викладачів. На онлайн-зустріч була запрошена Голова Польського студентського клубу Валентина Юсупова. Студенти дізналися, яким чином можна долучитися до цікавих міжнародних проектів та шукати можливості професійного стажування в Польщі. Найбільшу увагу приділили програмам для науковців і викладачів Kirkland research та Східній Літній школі при Варшавському університеті. Досвідом участі в програмі Kirkland research поділилась Ольга Гордійчук, здобувачка кафедри філософії Житомирського державного університету ім. І. Франка. Пані Ольга розповіла про особливості підготовки документів та написання проекту для реалізації під час стажування. Маємо надію, що учасники гуртка отримали натхнення до власних наукових пошуків та заохочення активно долучатися до різноманітних волонтерських програм в Україні та поза її межами.



## УЧАСТЬ ПРЕДСТАВНИКІВ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ У КОНФЕРЕНЦІЇ «ВИЩА ПЕДАГОГІЧНА ОСВІТА В УКРАЇНІ: ІСТОРИЧНИЙ ВИМІР ТА ВИКЛИКИ СЬОГОДЕННЯ»



18.03.2021 року відбулося пленарне засідання Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції, присвяченої 100-річчю з дня заснування кафедри педагогіки Глухівського національного педагогічного університету імені Олександра Довженка. Тема інтернет-конференції була визначена: «Вища педагогічна освіта в Україні: історичний вимір та виклики сьогодення».

Учасниками пленарного засідання конференції від Державного університету «Житомирська політехніка» були завідувач кафедри менеджменту і підприємництва, д.е.н., проф. Тетяна Остапчук та магістрантка кафедри менеджменту і підприємництва Анжеліка Боровська, які представили на розгляд наукову доповідь на тему: «Напрями організації дистанційного навчання з використанням інноваційних технологій в період пандемії COVID-19». У доповіді було висвітлено впровадження та використання Державним університетом «Житомирська політехніка» електронного ресурсу «Освітній портал» для викладачів і студентів, який забезпечує університету значні конкурентні переваги порівняно з іншими закладами вищої освіти України в освітньому середовищі.

## **НЕФОРМАЛЬНА ОСВІТА: СТУДЕНТИ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ ОТРИМАЛИ СЕРТИФІКАТИ ЗА РЕЗУЛЬТАТАМИ НАВЧАННЯ НА ПЛАТФОРМІ «ПОЧАТИ. БІЗНЕС»**



Протягом останнього місяця студенти кафедри менеджменту і підприємництва проходили онлайн курс «Як діяти далі: Бізнесу про сталий розвиток» на навчальній платформі «Почати. Бізнес». Цей онлайн курс є результатом реалізації проекту «Онлайн-освіта задля сталого розвитку», який був створений Програмою розвитку ООН в Україні за фінансової підтримки Уряду Німеччини через Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH.

Курс складався з чотирьох модулів, у кожному з яких надано коментарі експертів, практичні поради, приклади з європейського досвіду впровадження цілей сталого розвитку малим і середнім бізнесом, а саме:

1) Модуль 1. Сталий розвиток – нове ДНК бізнесу. Глобальні тренди та споживацька криза. Сталий розвиток у Східній Європі: виклики та пріоритети ООН для малого та середнього бізнесу. Бізнес та держава: двостороння співпраця. Світовий та європейський досвід впровадження цілей сталого розвитку малим і середнім бізнесом;

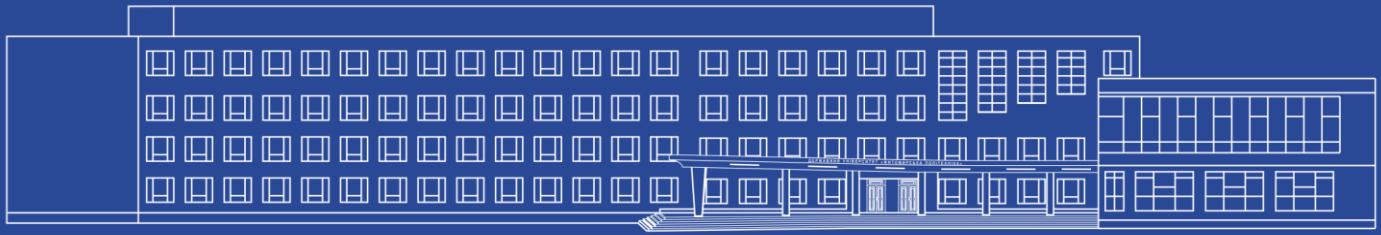
2) Модуль 2. Сталий бізнес – що і як? Сила інновацій у впровадженні цілей сталого розвитку. Сталі бізнес-моделі – як побудувати свою. Лінійна vs кругова економіка. Ланцюг формування вартості та інтеграція цілей сталого розвитку до бізнес-процесів компанії. Вимірювання екологічного сліду підприємства, його продуктів і послуг. Стале лідерство як ключ до впровадження цілей сталого розвитку;

3) Модуль 3. Сталий розвиток – спільна цінність. Стейкхолдери – сучасний погляд. Сталий бізнес та інтереси громади. Роль соціального підприємництва та інвестицій впливу у розвитку громади. Довгострокове стратегічне планування. Підтримка Офісом з просування експорту представників МСБ;

4) Модуль 4. Партнерство у впровадженні цілей сталого розвитку. Вертикальна та горизонтальна взаємодія задля досягнення ЦСР. Побудова сталих партнерств та пошук надійних партнерів. Публічно-приватне партнерство та його роль у досягненні цілей сталого розвитку. Бізнес та держава – налагодження діалогу. Роль бізнесу в партнерському трикутнику «держава – бізнес – громада».

Цей курс надав можливість студентам отримати знання у кращих експертів конкретної сфери на основі кейсів, розібрати реальні приклади з бізнесу та практичні завдання, а також він надав їм усвідомлення причинно-наслідкових зв'язків між економічним, екологічним та соціальним складниками суспільного життя, а разом із ними – відповідальності за вплив власного бізнесу. За допомогою цього курсу у студентів з'явилося розуміння щодо визначення цілей та завдань сталого розвитку для бізнесу, вміння залучати зацікавлених сторін (стейкхолдерів) до партнерства, інтегрувати їх у свою діяльність і, зрештою, сприяти досягненню цілей сталого розвитку.

За результатами проходження курсу сертифікати отримали 39 студентів.



## ДІДЖИТАЛ-ДИСЦИПЛІНИ У ПРОГРАМАХ ПІДГОТОВКИ ЕКОНОМІСТІВ ТА МІЖНАРОДНИКІВ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ

Перший проректор Державного університету «Житомирська політехніка» Оксана Олійник, завідувачка кафедри цифрової економіки та міжнародних економічних відносин Катерина Шиманська та доценти кафедри Юлія Богоявленська та Віталій Бондарчук взяли участь в роботі Міжнародної науково-практичної конференції «Digitalization of the Economy as a Factor of Sustainable Development», що проходила 25-26 травня 2021 р. Конференція була організована та проведена за участю DigEco та Erasmus+.

Представники університету брали участь в конференції як учасники проекту Erasmus+. В рамках роботи проекту передбачено розробку та імплементацію в навчальний процес на магістерських програмах «Економіка» та «Міжнародні економічні відносини» 13 навчальних курсів за програмою Erasmus+, зокрема:

- Блокчейн, управління інноваціями та технології;
- Цифрові бізнес-моделі;
- Аналіз великих даних та бізнес-аналітика;
- Аналіз великих даних у галузі фінансів;
- Гнучке управління проектами;
- Цифрова ефективність у бізнесі та економіці;
- Цифровий маркетинг у дії;
- Аналіз даних для маркетингу;
- Управління великими даними;
- Дизайн мислення;
- Цифрова грамотність;
- Інформаційне підприємництво в дії;
- Fintech у банківській справі, страхуванні та управлінні активами.

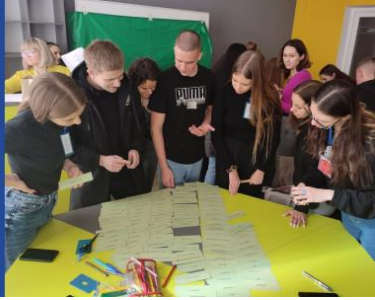
Нові дисципліни будуть впроваджені в університеті уже з 2021-2022 навчального року для студентів спеціальності «Економіка» та окремі дисципліни для спеціальності «Міжнародні економічні відносини» в рамках проекту Erasmus+. Вони спрямовані на отримання навичок щодо управління інноваціями, блокчейну та технологій, управління активами, цифрового маркетингу у дії, процесу творчого вирішення проблем, оволодіння цифровими технологіями для удосконалення бізнес-процесів організації, роботи з великими даними.

Значною перевагою у вивченні цих діджитал-дисциплін є високий рівень та широкий спектр отримання нових знань, які студенти здобувають у ході навчання. Студенти отримують практичні навички на користь розвитку бізнес-компетенцій, які в подальшому будуть реалізовувати не лише в межах проектів, але й в професійному досвіді.



## РОЗВИТОК SOFT SKILLS СТУДЕНТІВ-МЕНЕДЖЕРІВ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ: ПРОДОВЖЕННЯ СЕРІЇ ПСИХОЛОГІЧНИХ ТРЕНІНГІВ

**Розвиток soft skills  
студентів-менеджерів:  
продовження  
серії психологічних  
тренінгів**



Розуміння один одного, здатність співчувати та відчувати емоції інших людей, працювати в команді – це характеристики ефективного управлінця на будь-якому рівні. Відтак, серія психологічних тренінгів, організована за підтримки університетського Центру соціально-

психологічної підтримки і супроводу «PsyLab», спрямована на розвиток комунікаційних здібностей та soft skills майбутніх управлінців. 6 жовтня 2021 р. було проведено тренінги для студентів I та II курсу спеціальності «Менеджмент».

Під час тренінгів студенти разом з викладачами кафедри Тетяною ЗАВАЛІЙ, Ольгою ПАЩЕНКО, Світланою БІРЮЧЕНКО, Катериною ОРЛОВОЮ змогли краще познайомитися один з одним, знайти спільні риси та зрозуміти свою роль у команді з метою досягнення бажаних результатів. Учасники тренінгів також навчилися враховувати думки та інтереси один одного, що дозволило врівноважити психологічний клімат у колективі з урахуванням емоційного стану кожного учасника. Такі заходи формують професійні компетенції фахівців та сприяють розвитку можливостей адаптації до корпоративної культури при працевлаштуванні у майбутньому.







## ПІДГОТОВКУ ФІНАНСИСТІВ У ЖИТОМИРСЬКІЙ ПОЛІТЕХНІЦІ ІЗ ВИКОРИСТАННЯМ СИСТЕМИ YOUCONTROL ПРОДОВЖЕНО



Житомирська політехніка є одним із перших закладів вищої освіти України, що почав співпрацювати з ТОВ «Ю-КОНТРОЛ», забезпечивши, таким чином, конкурентну перевагу для освітніх програм за спеціальністю «Фінанси, банківська справа та страхування».

YouControl є комерційною аналітичною системою, що використовується банківськими установами та фінансово-економічними службами підприємств для комплаєнсу, аналізу ринків та бізнес-розвідки.

Студенти, аспіранти та викладачі Житомирської політехніки продовжують отримувати безкоштовний доступ до YouControl за тарифним планом «Повний доступ», що дає можливість проводити комплексну фінансову діагностику та оцінювати ризики банкрутства підприємств, аналізувати державні тендери тощо.

Таким чином, умови навчання є максимально наближеними до реальної роботи фахівця фінансового профілю.

## УЧАСТЬ ПРЕДСТАВНИКІВ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ У ВЕБІНАРІ «АКАДЕМІЧНА ДОБРОЧЕСНІСТЬ: З ЧОГО ПОЧИНАТИ І ЧОГО ПРАГНУТИ НА ЦЬОМУ ШЛЯХУ»

Встановлення чесних і відкритих відносин між усіма учасниками освітньо-наукового процесу, спрямованих на підвищення іміджу університету, якості освітніх програм, наукових досліджень та проєктів в умовах академічної культури та доброчесності, яку поділяють усі члени університетської спільноти є пріоритетним напрямом в провадженні освітньо-наукової діяльності ЗВО.

16 листопада 2021 року студенти та викладачі кафедри менеджменту і підприємництва Житомирської політехніки, за сприяння Економічного факультету Київського національного університету ім. Т. Шевченка, долучилися до вебінару «Академічна доброчесність: з чого починати і чого прагнути на цьому шляху». Про базові поняття та перспективи академічної доброчесності повідав відомий експерт та автор курсів, популяризатор теми доброчесності Артем Артюхов, к.т.н., доц., ст. дослідник, доц. кафедри маркетингу Сумського державного університету.

В доповіді Артем Артюхов звернув увагу на актуальність поняття «академічна доброчесність» в освіті та науці.

**Вебінар «Академічна  
доброчесність:  
з чого починати і чого  
прагнути на цьому  
шляху»**



## **ЗУСТРІЧ СТУДЕНТІВ СПЕЦІАЛЬНОСТІ «ОБЛІК І ОПОДАТКУВАННЯ» ІЗ ПРЕДСТАВНИКОМ АУДИТОРСЬКОЇ ФІРМИ «ЗОВНІШФІНАУДИТ»**



4 жовтня 2021 року відбулася зустріч стейкхолдерів зі студентами факультету бізнесу та сфери обслуговування Державного університету «Житомирська політехніка» груп ОО-5 та ОО-1мб (спеціальність «Облік і оподаткування»).

Стейкхолдерів представляв Іван Булавко, випускник Житомирської політехніки, а нині – помічник аудитора на аудиторській фірмі «Зовнішфінаудит» (м. Житомир). Іван розповів про ринок аудиту в Україні, актуальні питання обліку і оподаткування на практиці, вимоги, які висуваються роботодавцями до бухгалтерів, та надав поради студентам, як побудувати свою кар'єру у сфері обліку і оподаткування.

## **ЕКСКУРСІЯ СТУДЕНТІВ-ДЕРЖАВОТВОРЦІВ ДО ЖИТОМИРСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ**

30 вересня відбулась екскурсія студентів-державотворців різних курсів приміщенням та сесійною залом Житомирської Обласної Ради. Під час екскурсії вони дізналися про специфіку роботи відповідних органів на рівні ОТГ та депутатського корпусу, про постійні комісії та регламент роботи, актуальну специфіку в даній сфері роботи. Особлива подяка за сприяння у проведенні цього заходу начальнику управління інформації, зв'язків з громадськістю, міжнародної співпраці з питань соціальної підтримки внутрішньо переміщених осіб, учасників антитерористичної операції та сімей загиблих Олександрі Стежко.



## **СТУДЕНТИ ФКІТМР ВІДВІДАЛИ ЗАВОД МЕТАЛОКОНСТРУКЦІЙ УКРСТАЛЬ ЖИТОМИР**



З метою удосконалення освітньо-професійних програм підготовки інженерів-машинобудівників, а також для ознайомлення студентів з особливостями роботи виробничих підприємств регіону, студенти ФКІТМР академічної групи МБ-10 відвідали ТОВ «ЗАВОД МЕТАЛОКОНСТРУКЦІЙ УКРСТАЛЬ ЖИТОМИР».

ТОВ «ЗАВОД МЕТАЛОКОНСТРУКЦІЙ УКРСТАЛЬ ЖИТОМИР» – це одна з найбільших компаній на ринку металобудівництва України, що надає повний комплекс послуг зі зведення будинків і споруд з використанням металоконструкцій.

Під час екскурсії студенти ознайомилися з повним технологічним процесом виготовлення металоконструкцій: від розробки конструкторської документації і до контролю якості готових виробів.

## ЕКСКУРСІЯ СТУДЕНТІВ НА ТДВ «БЕРЕЗІВСЬКИЙ КАР'ЄР»



21 жовтня 2021 року студенти гірничо-екологічного факультету спеціальностей 101 «Екологія», 103 «Науки про Землю», 183 «Технології захисту навколишнього середовища» та 184 «Гірництво» разом з викладачами відвідали ТДВ «Березівський кар'єр».

Біля кар'єроуправління відбулася зустріч з директором та інженером з охорони праці, які розповіли про підприємство, його перспективи, можливість подальшого працевлаштування.

Підприємство розробляє Березівське-1 родовище з метою промислового видобування гранітів, придатних для виробництва щебеню будівельного, щебеню для баластного шару залізничної колії, як заповнювач до важкого і шляхового бетону та каменю бутового. Спосіб розробки – відкритий (кар'єрний). Система розробки – транспортна з паралельним просуванням фронту гірничих робіт та зовнішнім розташуванням відвалів розкривних порід. Загальна потужність корисної копалини (граніту, порушеного вивітряними, та незміненого) складає 0,4-23,6 м (середня – 8,9 м). Потужність вивітрених гранітів змінюється від 0,2 до 3,0 м (середня – 0,9 м), потужність незмінених гранітів (до відмітки -27,0 м) – від 0,2 до 20,6 м.

Оглядаючи кар'єр, студенти дізналися про всі нюанси його структури й основні технології видобутку залізної руди. Молодь мала можливість побачити бурові верстати, екскаватори, потужні автосамоскиди, електропотяги з думпкарів, будівлі дробильних комплексів, на яких провели більш детальний опис технологічного процесу.



## ВСТУПНА КАМПАНІЯ-2021

### КІЛЬКІСТЬ СТУДЕНТІВ, ЗАРАХОВАНИХ НА НАВЧАННЯ НА БАЗІ ПЗСО у 2021 році



Житомир

658

Житомирський

67

Бердичівський

61

Коростенський

54

Коростишівський

53

Черняхівський

33

Нов.-Волинський

31

Баранівський

27

Ємільчинський

22

Романівський

22

Любарський

21

Овруцький

20

Чуднівський

20

Хорошівський

19

Андрушівський

16

Пулинський

12

Радомишльський

11

Ружинський

11

Малинський

8

Брусилівський

7

Олевський

7

Лугинський

5

Попільнянський

5

Народицький

4

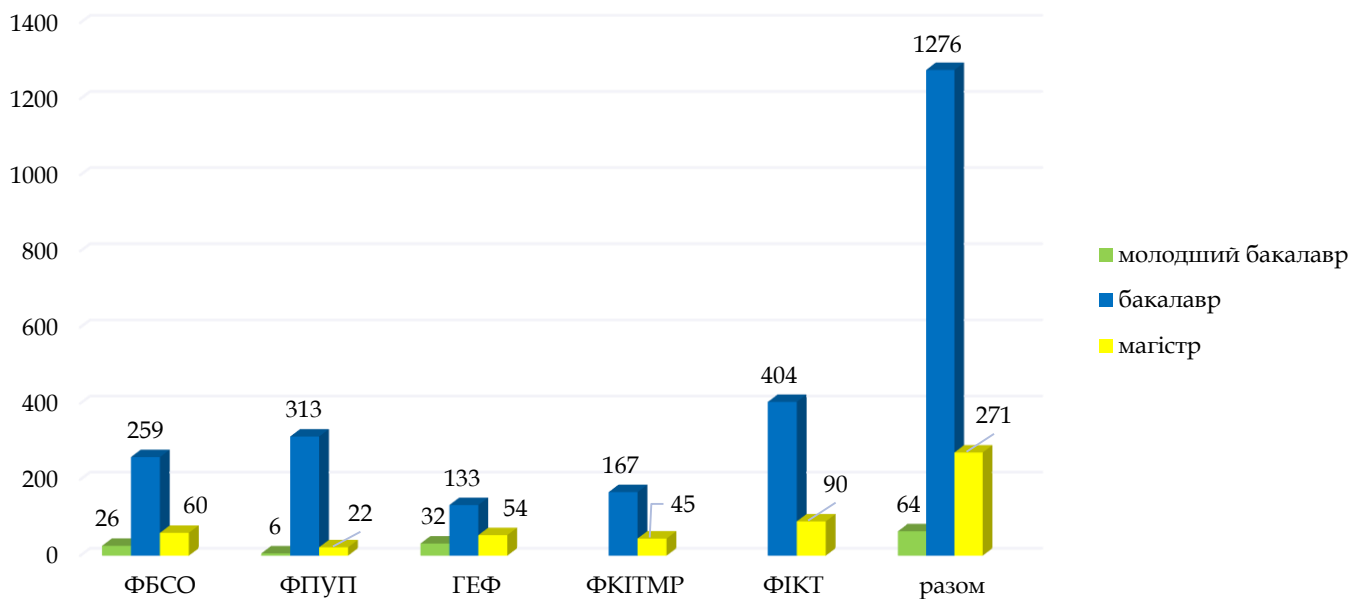
Інші країни світу

24

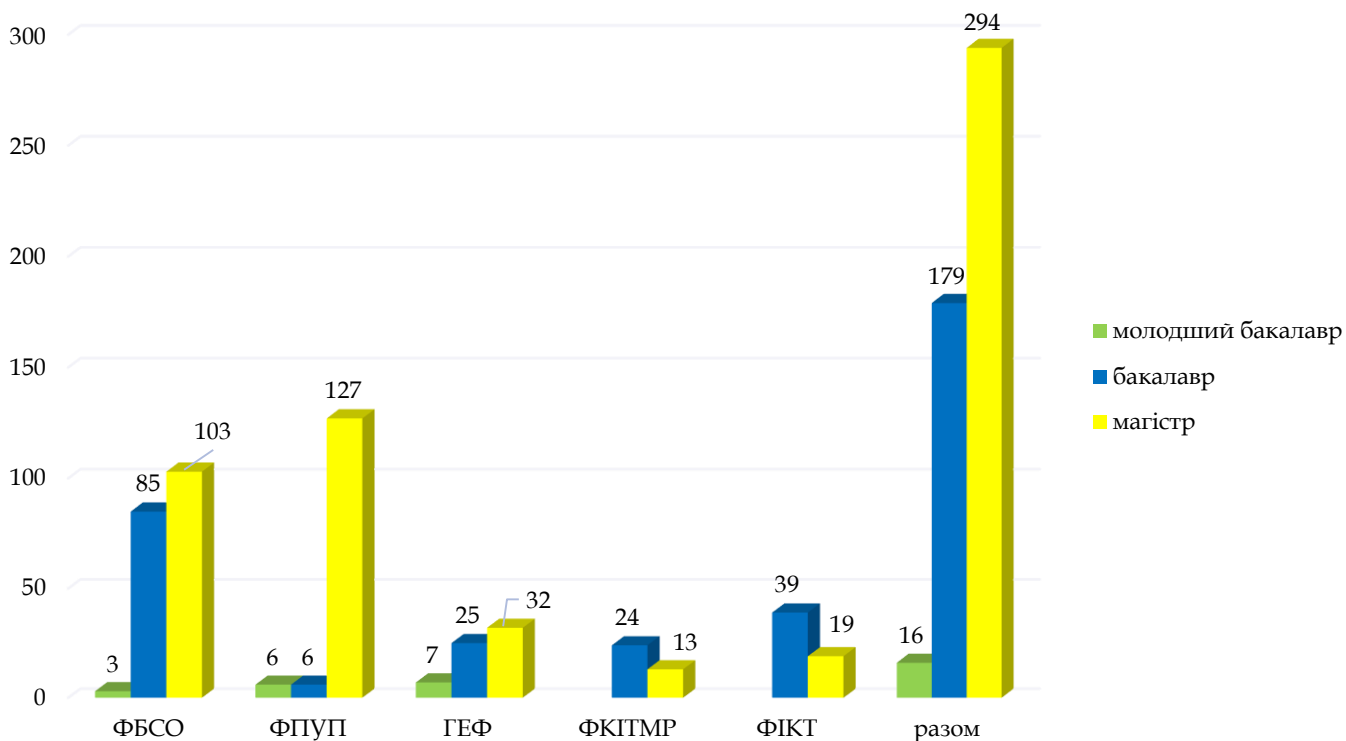


## КІЛЬКІСТЬ ОСІБ, ЗАРАХОВАНИХ НА НАВЧАННЯ у розрізі освітніх рівнів, форм навчання, факультетів

### ДЕННА ФОРМА НАВЧАННЯ



### ЗАОЧНА ФОРМА НАВЧАННЯ



Під час Вступної кампанії-2021 до Державного університету «Житомирська політехніка» подано 9842 заяви абітурієнтів на участь у конкурсному відборі.

**Кількість осіб, зарахованих на навчання за усіма освітніми ступенями**

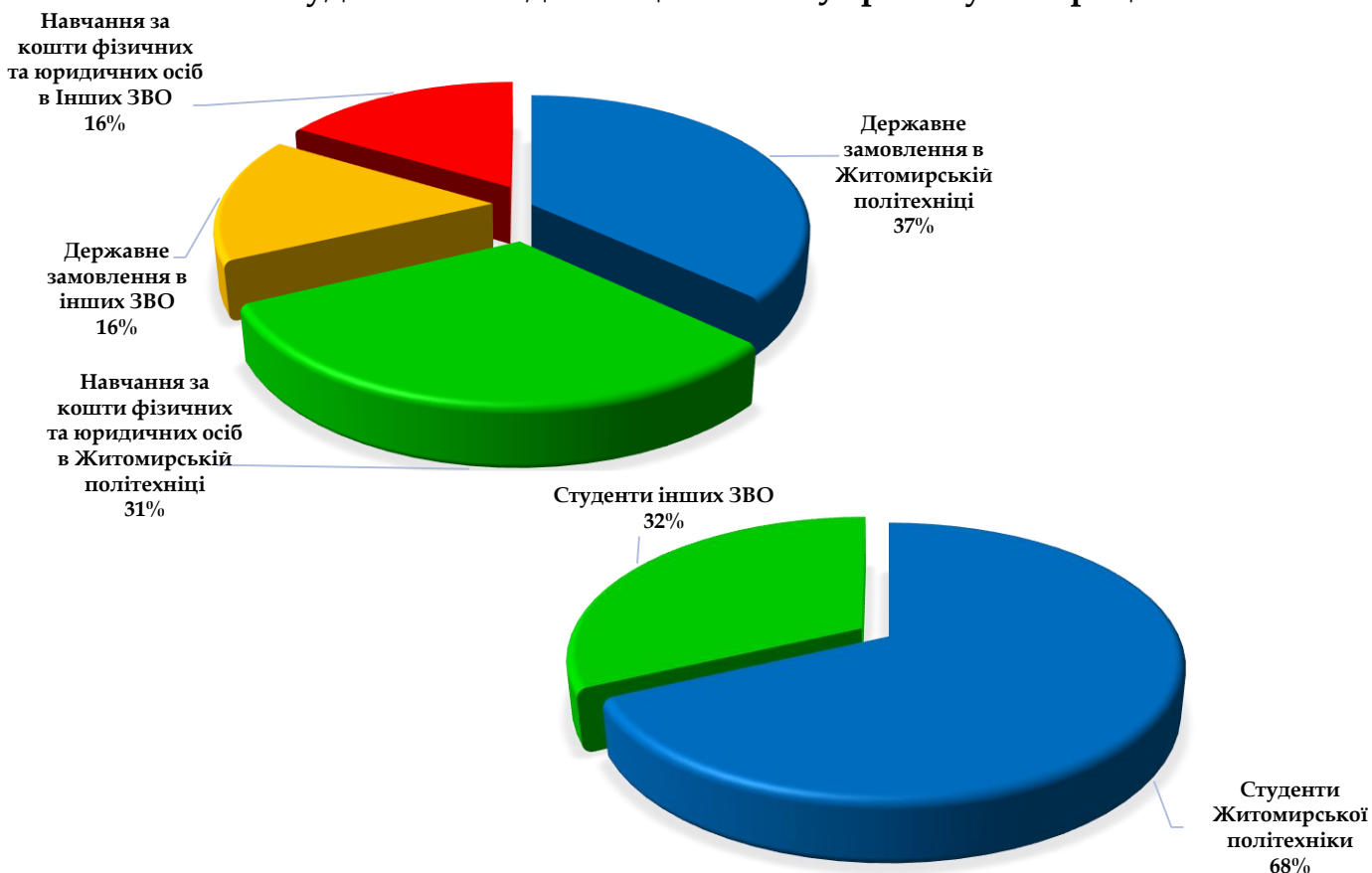
Усього	За державним замовленням	За рахунок коштів фізичних та юридичних осіб
<b>2100</b>	925	1175

**Кількість осіб, зарахованих на навчання у розрізі освітніх ступенів**

Освітній ступінь	Усього	За державним замовленням	За рахунок коштів фізичних та юридичних осіб
<b>Молодший бакалавр</b>	<b>80</b>	21	59
<b>Бакалавр</b>	<b>1428</b>	619	809
<b>Магістр</b>	<b>561</b>	285	276

Цього року за час Вступної кампанії до університету зараховано 100 осіб з числа учасників бойових дій, 87 осіб з числа дітей учасників бойових дій та 5 осіб, місце проживання яких є тимчасово окуповані території Донецької, Луганської областей та АР Крим. Усі вони навчаються за рахунок коштів державного бюджету.

**Випускники підготовчих курсів університету – студенти закладів вищої освіти України у 2021 році**



## ДЕНЬ МОЛОДІ 2021 У ГІДРОПАРКУ: УЧАСТЬ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ



Університет та молодь – між ними точно можна ставити дорівнює. З радістю команда університету та студенти сьогодні долучилися до святкування Дня молоді в Гідропарку. Цікаві локації, значна кількість відвідувачів, зустрічі з випускниками та потенційними абітурієнтами. Дякуємо Житомирській міській раді за актуальний захід, а всім учасникам, що зробили його живим та непересічним!

Основна локація університету – це заходи на території Зеленого театру (лекції, майстер-класи, концерт, вірші, гітара), що є проектом студентів університету в рамках Майстерні міста 2020. Протягом дня з 13.00 до 20.00 наші студенти дарували всім бажаючим освітні та творчі подарунки і створювали атмосферу свята!

Також на території Гідропарку була розміщена фотозона від університету, волонтери ГЕФу проводили майстер-клас з декорування ЕКО-торб та була представлена цікава локація від студентської лабораторії MechLab.

Крім того, протягом дня наші волонтери та студенти-іноземці прогулювалися Гідропарком, активно спілкувалися з усіма бажаючими та долучалися до локацій, що були представлені на території.



## ПРЕДСТАВНИКИ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ ЗАВІТАЛИ НА ВИПУСК ДО СТАРШОКЛАСНИКІВ МІСТА КОРОСТЕНЬ

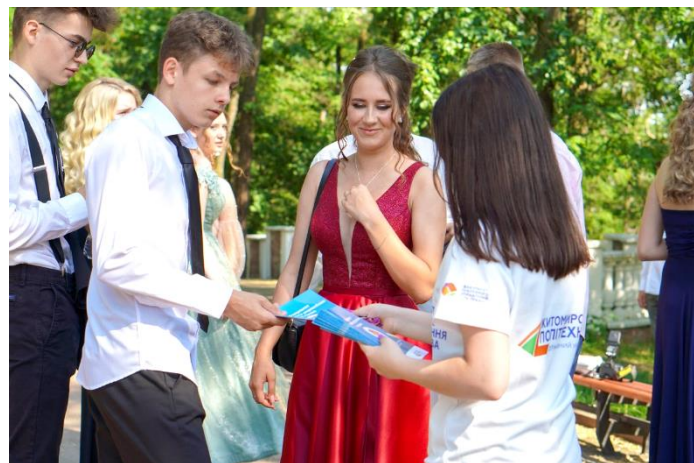


27 червня 2021 року представники приймальної комісії та студенти Житомирської політехніки долучилися до урочистостей з нагоди святкування випуску старшокласників міста. В цілому на заході були присутні понад 500 випускників.

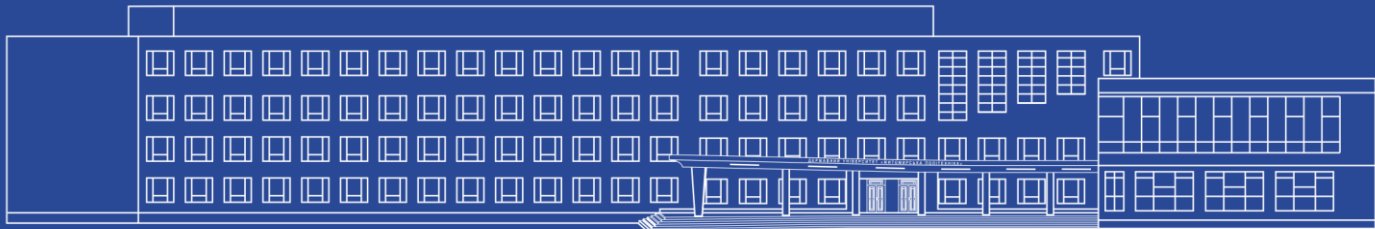
Випускники та їх батьки, отримавши результати ЗНО, потребують детальної та фахової допомоги щодо їх наступних кроків під час Вступної кампанії 2021 року. Вони мають дуже багато запитань, а фахівці Житомирської політехніки та студенти – мають відповіді та особисті приклади.

Окрім особистого спілкування, випускники, їх батьки отримали інформаційні матеріали про освітні програми університету та основні дати Вступної кампанії 2021. Крім того, вперше для всіх присутніх була презентована розробка студентської лабораторії MechLab Житомирської політехніки, що буде представлена у експозиції Інтерактивного музею науки університету.

Вітаємо випускників із нагоди отримання ними свідоцтв про повну загальну середню освіту, бажаємо лише здійснення їх мрій під час вступної кампанії та запевняємо, що двері Житомирської політехніки – відкриті для ВАС!







## «ОНЛАЙН-СЕМІНАРИ ЗНО-2022» ДЛЯ СТАРШОКЛАСНИКІВ ВІД ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ ТА ВРЦОЯО

Вінницький регіональний центр оцінювання якості освіти спільно з Державним університетом «Житомирська політехніка» та Житомирським обласним інститутом післядипломної педагогічної освіти провели інформаційно-роз'яснювальну роботу серед учнів 11-х класів закладів загальної середньої освіти Житомирської області з питань підготовки до зовнішнього незалежного оцінювання у 2022 році.

Онлайн-семінари транслюються на [Youtube-каналі](#) Державного університету «Житомирська політехніка». Зареєструвалося для участі у семінарі понад 3000 учасників з різних районів Житомирської області та інших областей України.

Тематика семінарів передбачає ознайомлення з особливостями підготовки до ЗНО-2022; сертифікаційної роботи з української мови, української мови і літератури; сертифікаційної роботи з математики, яку визначено обов'язковою при вступі на переважну кількість спеціальностей; правильного написання власного висловлення; вступу до закладів вищої освіти у 2022 році.

Під час онлайн-семінарів абітурієнтам розповіли:

- ✓ про особливості зовнішнього незалежного оцінювання у 2022 році: на що варто зважати, готуючись до тестування, Марцева Людмила Андріївна – доктор педагогічних наук, заступник директора Вінницького регіонального центру оцінювання якості освіти;
- ✓ про сертифікаційну роботу ЗНО з української мови та з української мови і літератури: новації, аналіз тестових завдань, рекомендації щодо написання власного висловлення, Білоус Наталя Валентинівна – кандидат педагогічних наук, методист Вінницького регіонального центру оцінювання якості освіти;
- ✓ про сертифікаційну роботу ЗНО з математики: особливості та новації, як підготуватися, щоб отримати прохідний бал при вступі, на що звернути увагу для отримання максимального балу, Дідківська Надія Миколаївна – вчитель математики Житомирського екологічного ліцею № 24;
- ✓ про сертифікаційну роботу ЗНО з англійської мови: аналіз тестових завдань, рекомендації щодо написання власного висловлення, Тарасюк-Васянович Катерина В'ячеславівна – методист Вінницького регіонального центру оцінювання якості освіти.

«Особливості зовнішнього незалежного оцінювання у 2022 році: на що варто зважати, готуючись до тестування»

Марцева Людмила Андріївна  
доктор педагогічних наук, заступник  
директора Вінницького регіонального  
центру оцінювання якості освіти

**ЗНО-2022**

**ЕКСЛЮЗИВНО**  
Онлайн-семінари спільно з  
Вінницьким регіональним  
центром оцінювання  
якості освіти

Задай своє питання  
за посиланням [нижче!](#)

«Сертифікаційна робота ЗНО з української мови та з української мови і літератури: новації, аналіз тестових завдань, рекомендації щодо написання власного висловлення»

Білоус Наталя Валентинівна  
кандидат педагогічних наук, методист  
Вінницького регіонального центру  
оцінювання якості освіти

«Сертифікаційна робота ЗНО з англійської мови: аналіз тестових завдань, рекомендації щодо написання власного висловлення»

Тарасюк-Васянович Катерина  
В'ячеславівна  
методист Вінницького регіонального  
центру оцінювання якості освіти

«Сертифікаційна робота ЗНО з математики: особливості та новації, як підготуватися, щоб отримати прохідний бал при вступі, на що звернути увагу для отримання максимального балу»

Дідківська Надія Миколаївна  
вчитель математики  
Житомирського екологічного ліцею №24

## ОСВІТНІ ПРОГРАМИ

Навчання у Житомирській політехніці проводиться за:

- 20 галузями знань;
- 36 спеціальностями:
  - 4 за освітнім ступенем «молодший бакалавр» (4 освітньо-професійні програми);
  - 36 за освітнім ступенем «бакалавр» (44 освітньо-професійних програм);
  - 25 за освітнім ступенем «магістр» (26 освітньо-професійних програм);
  - 10 за освітнім ступенем «доктор філософії» (10 освітньо-наукових програм).

### БАКАЛАВР

- Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології
- Автомобільний транспорт
- Біомедичний комп'ютинг
- Веб-технології
- Високотехнологічний комп'ютерний інжиніринг
- Галузеве машинобудування
- Гірництво
- Готельно-ресторанна справа
- Екологія
- Економіка
- Екстремальна психологія
- Інженерія програмного забезпечення
- Інформаційні відеосистеми та системи контролю доступу
- Кібербезпека
- Комп'ютеризовані інформаційно-вимірювальні системи
- Комп'ютерна графіка та розробка ігор
- Комп'ютерна інженерія
- Комп'ютерне конструювання мехатронних систем
- Менеджмент
- Міжнародні відносини і геополітична безпека
- Міжнародні економічні відносини
- Національна безпека
- Облік і оподаткування
- Облік, контроль і митна справа
- Підприємництво, торгівля та біржова діяльність
- Політичний менеджмент і PR
- Право
- Правоохоронна діяльність
- Прикладна механіка
- Промислове та цивільне будівництво
- Публічне управління та адміністрування
- Робототехніка та комп'ютеризовані системи управління
- Середня освіта (Мова і література (англійська))
- Системи бізнес-аналітики
- Соціальне забезпечення
- Телекомунікації та радіотехніка
- Технології захисту навколишнього середовища
- Транспортні технології (на автомобільному транспорті)
- Туризм
- Управління земельними і водними ресурсами
- Філологія (прикладна лінгвістика)
- Фінанси, банківська справа та страхування
- Цифрова економіка
- Юридична психологія

### МОЛОДШИЙ БАКАЛАВР

- Гірництво
- Екологія
- Облік і оподаткування
- Право

### МАГІСТР

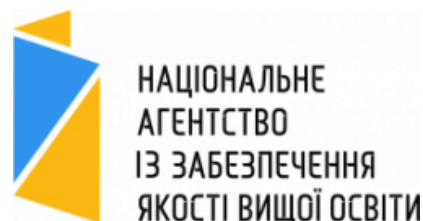
- Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології
- Автомобільний транспорт
- Біомедична інженерія
- Галузеве машинобудування
- Маркшейдерська справа
- Розробка родовищ та видобування корисних копалин
- Екологія
- Економіка
- Психологія
- Інженерія програмного забезпечення
- Кібербезпека
- Комп'ютеризовані інформаційно-вимірювальні системи
- Менеджмент
- Міжнародний бізнес
- Облік і оподаткування
- Підприємництво, торгівля та біржова діяльність
- Політичний менеджмент і PR
- Право
- Правоохоронна діяльність
- Прикладна механіка
- Публічне управління та адміністрування
- Телекомунікації та радіотехніка
- Технології захисту навколишнього середовища
- Розумний транспорт та міська логістика
- Туризмознавство
- Фінанси, банківська справа та страхування

### ДОКТОР ФІЛОСОФІЇ

- Автомобільний транспорт
- Гірництво
- Екологія
- Економіка
- Інженерія програмного забезпечення
- Менеджмент
- Облік і оподаткування
- Прикладна механіка
- Публічне управління та адміністрування
- Фінанси, банківська справа та страхування

## ЕКСПЕРТИ З АКРЕДИТАЦІЇ ОСВІТНІХ ПРОГРАМ

За результатами проходження тренінгів **Національного агентства із забезпечення якості вищої освіти** до складу експертів з акредитації освітніх програм залучені науково-педагогічні працівники та здобувачі вищої освіти університету.



Прізвище, ім'я та по батькові	Спец.	Прізвище, ім'я та по батькові	Спец.
Балицька Наталія Олександрівна	131, 133	Меньшикова Іванна Василівна	172
Башинський Сергій Іванович	184	Морозов Андрій Васильович	121, 122, 123
Бегерський Дмитро Богданович	274	Нацевич Марія Вікторівна	163
Безпалько Дмитро Анатолійович	281	Нікітчук Тетяна Миколаївна	163, 172, 152
Вакалюк Тетяна Анатоліївна	014, 011	Новосьолов Іван Володимирович	281
Виговська Наталія Георгіївна	072	Обіход Світлана Вікторівна	051
Вікарчук Ольга Іванівна	073, 051	Панасюк Андрій Вікторович	184
Войціцька Катерина Миколаївна	281	Пащенко Ольга Петрівна	073
Грицишен Димитрій Олександрович	281, 051, 071, 256, 262	Підтиченко Олександр Владиславович	151
Давидова Ірина Володимирівна	101, 183	Псьота Вікторія Олександрівна	071
Денисюк Олена Григорівна	051, 076	Романчук Катерина Василівна	292, 071
Драган Іван Олександрович	281, 081, 051	Семенець Сергій Петрович	014
Дячек Світлана Михайлівна	072	Сніховська Ірена Едуардівна	035
Жиглей Ірина Вікторівна	071	Степчин Ярослав Анатолійович	133, 131
Завалій Тетяна Олександрівна	051, 076	Сугоняк Інна Іванівна	126, 122, 121, 124
Захаров Дмитро Миколайович	071	Тарасюк Галина Миколаївна	073, 051
Льченко Андрій Володимирович	275, 274	Ткачук Андрій Геннадійович	151, 152
Іськов Сергій Станіславович	184	Уваєва Олена Іванівна	101, 091
Корбут Марія Броніславівна	101, 183	Хильчук Анастасія Михайлівна	222
Коренівська Оксана Леонідівна	163, 152	Чижевська Людмила Віталіївна	071
Коробійчук Валентин Вацлавович	184	Чухов Владислав Вікторович	172, 152
Котенко Володимир Володимирович	184	Шамрай Володимир Ігорович	184
Коцюба Ірина Григорівна	183, 101, 015, 263, 103	Шелест Зоя Михайлівна	101, 183, 091
Лаговська Олена Адамівна	071	Якімчук Олег Михайлович	163
Легенчук Сергій Федорович	071, 051, 072	Яцківська Анастасія Володимирівна	262
Лобанчикова Надія Миколаївна	125, 126		
Луцьова Оксана Володимирівна	101, 183, 184		

## КОНТИНГЕНТ СТУДЕНТІВ

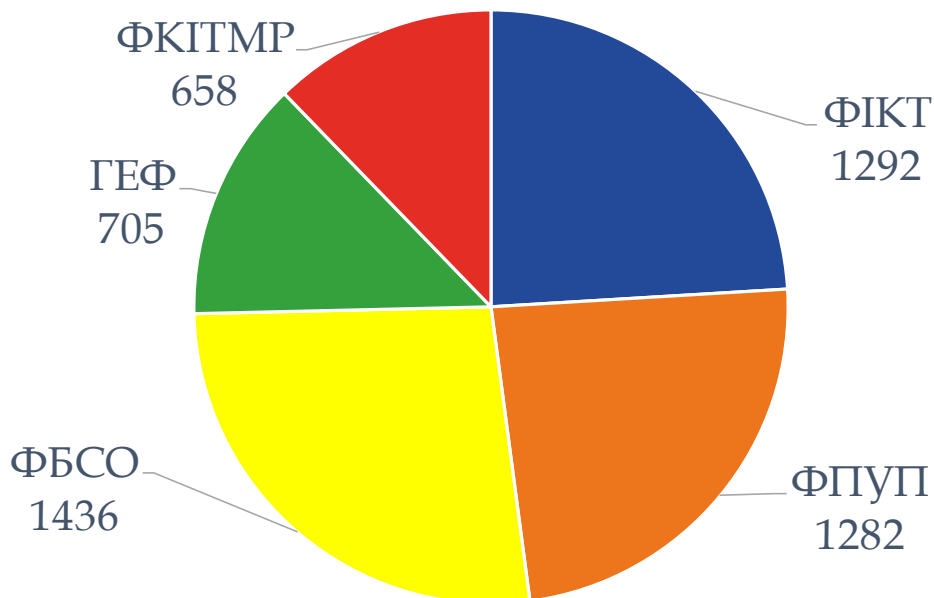
У 2021 році загальний контингент студентів Житомирської політехніки склав **5373**, що на **289 осіб** більше, порівняно з 2020 роком.

За останні 4 роки контингент здобувачів вищої освіти зростає.

### Динаміка змін контингенту студентів за 2016-2021 роки

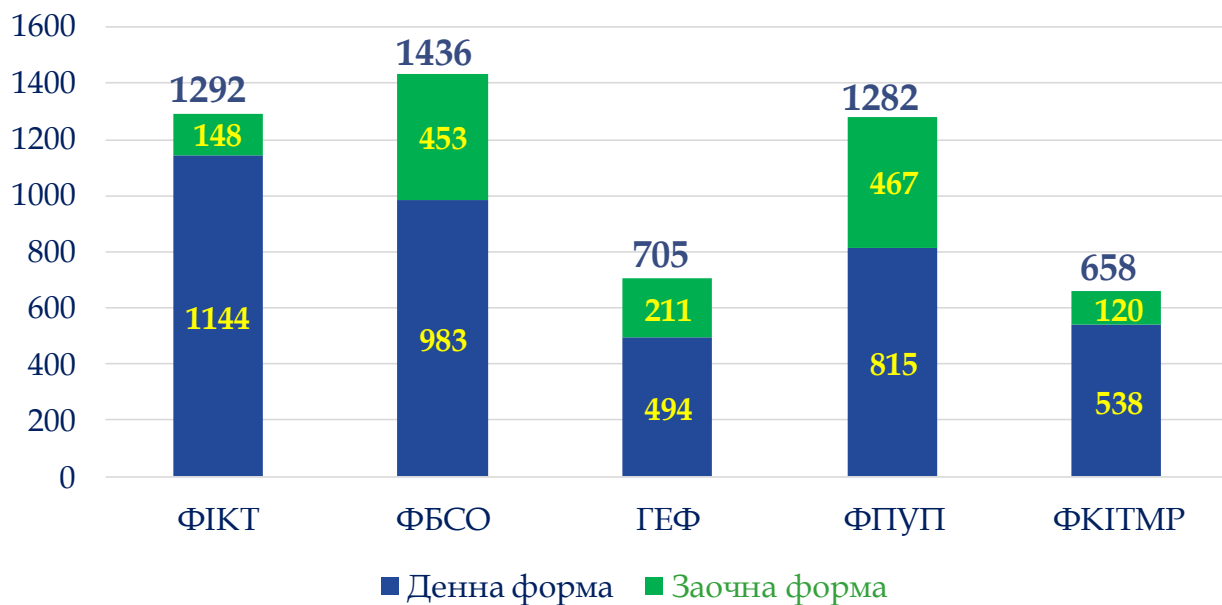


### Контингент студентів за факультетами

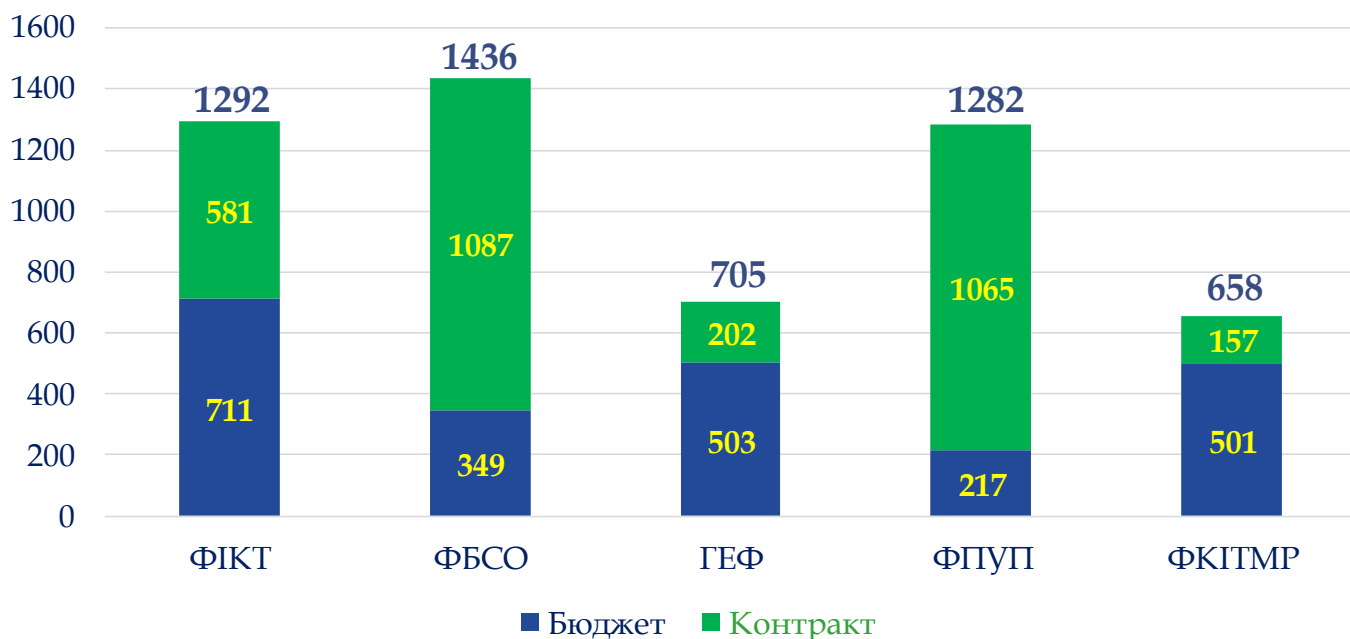




### Розподіл контингенту студентів за факультетами та формами навчання



### Розподіл контингенту студентів за факультетами та джерелами фінансування



## ОСВІТА ІНОЗЕМНИХ СТУДЕНТІВ У ЖИТОМИРСЬКІЙ ПОЛІТЕХНІЦІ

У Державному університеті «Житомирська політехніка» навчається близько 200 іноземних студентів з більш ніж 21 країни світу, а саме: Німеччини, Чеської Республіки, Республіки Білорусь, Республіки Казахстан, Республіки Туркменістан, Республіки Узбекистан, Азербайджанської республіки, Народної Республіки Бангладеш, Республіки Індії, Федеративної Демократичної Республіки Непал, Демократичної Республіки Конго, Республіки Камерун, Лівії, Королівства Марокко та інших. Із року в рік Житомирська політехніка розширює географію, надаючи якісні освітні послуги громадянам інших країн та створюючи комфортні умови для гармонійного розвитку студентів у середовищі культурного розмаїття.

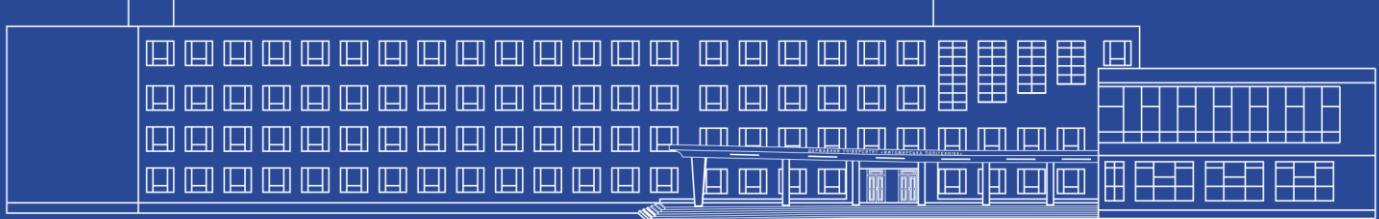


Навчання іноземних студентів здійснюється на підготовчому відділенні для іноземних громадян Центру довузівської освіти та роботи з іноземними студентами (ЦДО РІС). ЦДО РІС забезпечує підготовку іноземних громадян до вступу в ЗВО, а також надає паспортно-візову підтримку іноземним громадянам, які здобувають освіту у Житомирській політехніці.

Під час навчання на підготовчому відділенні іноземці вивчають українську мову та країнознавство. Вивчаючи ці предмети, іноземні слухачі мають змогу ознайомитися зі звичаями та традиціями України, дізнатися про її культуру, стандарти етичної поведінки, правила етикету та гарних манер, а отже, повноцінно інтегруватися у суспільство. Слухачам пропонується й вивчення низки інших предметів інженерно-технічного та економічного профілів, щоб здобути ґрунтовні базові знання з профільних предметів спеціальності, за якою слухач планує продовжити своє навчання.



У межах позааудиторної роботи іноземні студенти відвідують кінотеатри, музеї, виставки та картинні галереї, що сприяє вивченню звичаїв та культури країни, мова якої вивчається. Іноземні слухачі мають змогу ознайомитися з життєвими інтересами української нації, відчутти самотність українського народу, а також поділитися надбаннями власної культури.



Така колаборація позитивно впливає на становлення дружніх відносин у міжкультурному суспільстві та дозволяє розширити кругозір як іноземців, так і громадян нашої країни.



У Житомирській політехніці іноземні студенти здобувають освіту за освітніми рівнями «бакалавр» та «магістр». Для навчання іноземці можуть обрати з-поміж 30 освітніх програм, зокрема за спеціальностями 051 «Економіка», 071 «Облік і оподаткування», 123 «Комп'ютерна інженерія», 151 «Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології», 163 «Біомедична інженерія», 184 «Гірництво», 242 «Туризм», 274 «Автомобільний транспорт», 281 «Публічне управління та адміністрування» та інші. Низка іноземних студентів здобуває вищу освіту ступеня доктора філософії. За вибором студента навчання може здійснюватися українською та англійською мовами, що сприяє кращому розумінню та запам'ятовуванню матеріалу, що вивчається. Українська мова інтегрована у навчальні плани кожної спеціальності освітнього рівня «бакалавр», відтак надаючи іноземним громадянам можливість подолати мовний бар'єр та вільно спілкуватися з однопітками.

**GET YOUR EDUCATION IN Ukraine NOW <sup>ua</sup>**

**Zhytomyr Polytechnic State University**  
invites you to get quality education

- Quality education
- Decent salary
- Cutting-edge technologies
- Job satisfaction

- Success and enjoyment
- High-powered job
- Benefits and perks

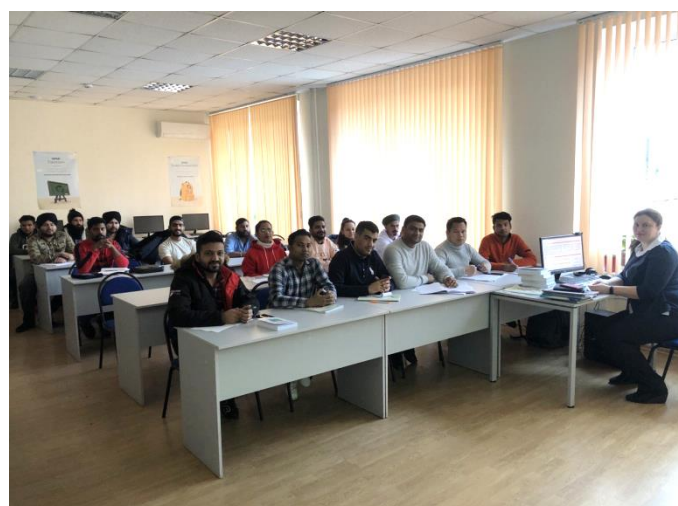
**Bachelor and Master Degree Programs**

- 035 Philology (Applied Linguistics)
- 051 Economics (specialization "Enterprise Economics")
- 053 Economics (specialization "Human Resources Management")
- 071 Accounting
- 081 Law and Taxation
- 072 Finance, Banking and Insurance
- 073 Management
- 076 Entrepreneurship, Trade and Stock Exchanges
- 101 Ecology
- 121 Software Engineering
- 122 Computer Science
- 123 Computer Engineering
- 125 Cyber Security
- 131 Applied Mechanics (specialization "High-Tech Computer Engineering")

**PhD Programms**

- 071 Accounting and Taxation
- 281 Public Administration and Management
- 274 Automobile Transport
- 281 Public Administration and Management
- 072 Finance, Banking and Insurance
- 101 Ecology
- 121 Software Engineering
- 051 Economics
- 073 Management
- 131 Applied Mechanics
- 184 Mining
- 274 Automobile Transport

**ZHYTOMYR POLYTECHNIC** | Ukraine: Zhytomyr, 103 Chudnivska St., Office 177A | Fax: +38042 24-07-04 | Clean: Oksana Chernysh | chernyshovana@gmail.com | +380965060539 | zpt.polytechnic.ua | zpt.polytechnic@gmail.com



Житомирська політехніка дбає про естетичне виховання іноземних студентів. Відтак серед студентів є охочі професійно займатися фотомистецтвом. Окрема когорта іноземних студентів присвячує дозвілля удосконаленню вокальних здібностей та бере участь у пісенних фестивалях.



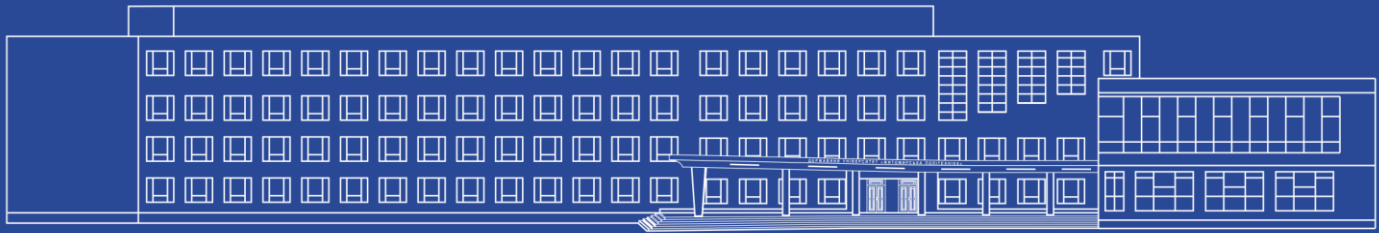
Значна увага приділяється дозвіллю іноземних студентів. Іноземні студенти із задоволенням долучаються до спортивних видів діяльності, а саме гри у футбол, баскетбол, бадмінтон, теніс. Студенти практикують фехтування, стрільбу, рафтинг та гру в боулінг.



Іноземні студенти з радістю знайомляться зі звичаями українського народу, поцінуюючи його культуру, а також ознайомлюють викладацький та студентський колектив з власними традиціями, що сприяє гармонізації культурних взаємин, згуртовує колектив студентів та є запорукою повноцінної адаптації іноземних студентів в українському суспільстві. Справжньою яскравою родзинкою студентських буднів є частування національними стравами, що не залишає байдужим навіть найвибагливішого гурмана.







З метою підвищення мовленнєвої компетентності як громадян України, так й іноземних громадян на базі ЦДО РІС діють курси з вивчення англійської, польської, німецької, французької, іспанської та італійської мов. Ми пропонуємо інтенсивні (4 місяці) та базові (7 місяців) курси як для підвищення загальної мовної компетентності, так і для підготовки до складання міжнародних іспитів.

Курси спрямовані на розвиток умінь та навичок сприйняття іноземної мови на слух, читання іноземною мовою та розуміння прочитаного, створення логічно, лексично, стилістично та граматично правильно оформлених усних та письмових повідомлень іноземною мовою.

По закінченню курсів студенти мають можливість скласти міжнародний іспит у Першому регіональному центрі тестування іноземних мов при Житомирській політехніці та отримати сертифікат, що засвідчує рівень володіння іноземною мовою відповідно до Загальноєвропейських Рекомендацій з мовної освіти (CEFR).

Одним з пріоритетних напрямів діяльності ЦДО РІС є забезпечення якісної підготовки іноземних громадян до вступу в ЗВО. Відтак започатковано курси підготовки до складання ЗНО. Навчання на курсах здійснюється за вечірньою та суботньою формами й триває впродовж 7 місяців (з жовтня по квітень включно). Програма курсів до підготовки та складання ЗНО передбачає вивчення базових предметів (українська мова, українська література, математика) та предметів за вибором (англійська мова, фізика, історія України, географія, біологія, хімія). Вибір предметів здійснюється за бажанням абітурієнта. Можливе навчання за окремими дисциплінами. Заняття з відповідних предметів розпочинаються по мірі комплектації груп. Навчання здійснюється за затвердженим графіком навчального процесу, на рівні затверджених навчальних планів та навчальних робочих програм.

## СЛУХАЧІ-ІНОЗЕМЦІ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ З ЕКСКУРСІЄЮ ВІДВІДАЛИ АТ «ЖИТОМИРСЬКИЙ МАСЛОЗАВОД»

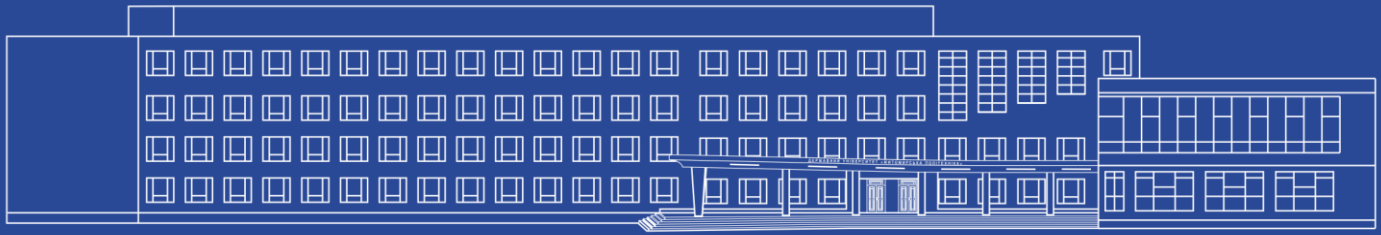


18 серпня 2021 року відбулася екскурсія викладачів, співробітників та слухачів-іноземців Центру довузівської освіти та роботи з іноземними студентами на АТ «Житомирський маслозавод» – лідера серед виробників морозива в Україні.

Представники Житомирської політехніки познайомилися із сучасним підприємством європейського рівня, що визнане не лише в Україні, а й за кордоном. Поважна історія підприємства, сучасний виробничий комплекс, новітні технології та обладнання, дієвий топ-менеджмент, колектив висококваліфікованих спеціалістів, сучасний асортиментний портфель – все це створює сьогодення Компанії «Рудь».

Протягом майже двох годин учасники екскурсії дізналися з фільму англійською мовою про історію підприємства, відвідали виробничі цехи та спробували смачне морозиво. «Навчайся цікаво та знайомся активно з країною, у якій навчаєшся» – так викладачі Житомирської політехніки спрямовують іноземних студентів університету.





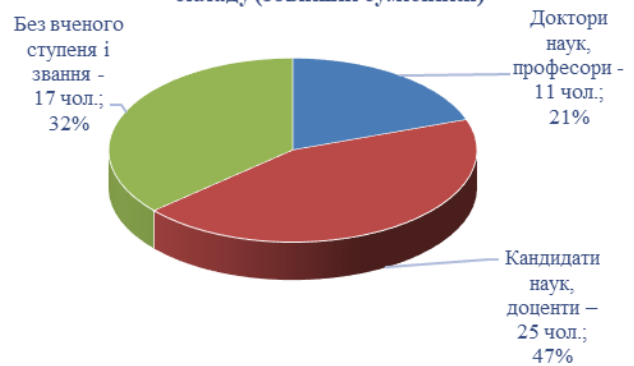
# ПРОФЕСОРСЬКО-ВИКЛАДАЦЬКИЙ СКЛАД

Станом на 01.12.2021 року з 383 осіб професорсько-викладацького складу 86 % працюють на постійній основі, 66 % мають наукові ступені та вчені звання. Серед штатних співробітників Державного університету «Житомирська політехніка» 66 % становлять особи вищої кваліфікації (доктори наук і професори, кандидати наук і доценти). На постійній основі в Житомирській політехніці працює 50 докторів наук, професорів та 168 кандидатів наук, доцентів, а на умовах сумісництва – 11 докторів наук, професорів і 25 кандидатів наук, доцентів.

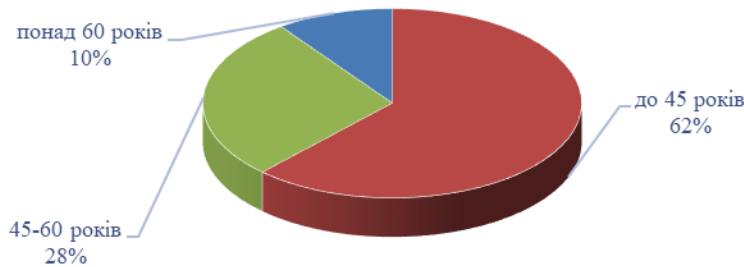
**Якісний склад професорсько-викладацького складу (штатні працівники)**



**Якісний склад професорсько-викладацького складу (зовнішні сумісники)**



**Розподіл професорсько-викладацького складу за віком в 2021 році**



На 24 кафедрах завідувачами є 10 докторів наук, професорів, 13 – кандидати наук, доценти. Кількість випускаючих кафедр – 22, завідувачами на них є 9 докторів наук, професорів, 13 – кандидати наук, доценти.

В університеті працюють на штатних посадах та за зовнішнім сумісництвом 8 академіків галузевих академій наук України, 2 члени-кореспонденти галузевих академій наук України, 4 Заслужені діячі науки і техніки України, 4 Заслужені працівники освіти України, 2 Заслужені економісти України, 1 Заслужений лісівник України, 1 Заслужений юрист України, 2 Заслужені метрологи України, 1 Заслужений працівник фізичної культури і спорту, 4 особи нагороджені Орденами: 2 – Княгині Ольги III ступеня, 2 – «За заслуги III ступеня», 2 особи нагороджено медаллю «За працю і звитягу», 13 відмінників освіти України, 2 особи відзначено нагрудним знаком МОН України «За наукові та освітні досягнення», 1 – лауреат премії Верховної Ради України молодим ученим.

## ПОЧЕСНІ ЗВАННЯ, НАГОРОДИ ТА ВІДЗНАКИ

1

**Орден «За заслуги III ступеня»**

Євдокимов Віктор Валерійович

1

**Заслужений працівник освіти України**

Котенко Володимир Володимирович

1

**Медаль «За працю і звитягу»**

Баженов Володимир Григорович

8

**Подяка МОН України**

Бегерський Дмитро Богданович

Вакалюк Тетяна Анатоліївна

Давидова Ірина Володимирівна

Замула Ірина Валеріївна

Коцюба Ірина Григорівна

Легенчук Сергій Федорович

Ткачук Андрій Геннадійович

Ципоренко Віталій Валентинович

1

**Подяка Житомирської обласної ради**

Черниш Оксана Андріївна

1

**Державна іменна стипендія кращим молодим  
вченим для увічнення подій Революції Гідності  
та вшанування подвигу Героїв України - Героїв  
Небесної Сотні на 2022 рік**

Ткачук Андрій Геннадійович

1

**Почесний знак ДП «Житомирстандартметрологія»  
«За заслуги»**

Омельчук Ігор Анатолійович

# НАУКОВИЙ ЛІЦЕЙ

## ДОГОВОРИ ПРО СПІВРОБІТНИЦТВО МІЖ НАУКОВИМ ЛІЦЕЄМ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ, ТОВ «УЛЬТРАНЕТ ГРУП» ТА ТОВ «АЙЕСПІ ЕНЕРДЖІ»

Співробітництво між  
Науковим ліцеєм  
Житомирської  
політехніки, ТОВ  
«УЛЬТРАНЕТ ГРУП» та  
ТОВ «Айеспі Енерджі»



У рамках співпраці між Науковим ліцеєм Житомирської політехніки, ТОВ «УЛЬТРАНЕТ ГРУП» та ТОВ «Айеспі Енерджі» укладено договори про співробітництво у сфері науково-дослідної, навчально-методичної, організаційно-виховної, культурної та волонтерської діяльності.

Метою укладених договорів є організація наукових проєктів та впровадження їх результатів у освітній процес Наукового ліцею Житомирської політехніки та закладів загальної середньої освіти Андрушівської, Коростенської, Олевської та Ружинської територіальних громад.

Реалізуючи наукові проєкти, учні Наукового ліцею Житомирської політехніки спільно зі своїми однолітками дослідять життєвий та творчий шлях Оноре де Бальзака, проведуть дослідження впливу фізичних явищ на лісові території області, використання корисних копалин Житомирщини. Ліцеїсти візьмуть участь у проєкті, який поєднає волонтерську та науково-пошукову роботу щодо вивчення життєвого шляху учасників АТО та їхніх родин.

## У НАУКОВОМУ ЛІЦЕЇ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ ОБРАНО ГОЛОВУ ТА ЧЛЕНІВ УЧНІВСЬКОГО САМОВРЯДУВАННЯ

У Науковому ліцеї Житомирської політехніки пройшли вибори голови ради ліцеїстів. У голосуванні взяли участь всі присутні у день виборів учні та вчителі. Голосування проходило таємно. За дотриманням правил виборів слідували члени лічильної комісії. Після відкриття урни для голосування, за результатами підрахунку бюлетенів, переможцем виборів та головою ради ліцеїстів Наукового ліцею Житомирської політехніки обрано Сазонюка Івана, учня групи 10-Б.

У Науковому ліцеї  
Житомирської  
політехніки обрано  
голову та членів  
учнівського  
самоврядування



Іван Сазонюк привів на вибори свою команду, яка стала частиною ради ліцеїстів Наукового ліцею. До її складу також увійшли лідери груп – Гарницька Сабіна, Лопоха Анастасія та Мельниченко Наталія.

## У НАУКОВОМУ ЛІЦЕЇ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ РОЗПОЧАВ РОБОТУ ГУРТОК З ІНФОРМАТИКИ «ВЕБ РОЗРОБНИК»



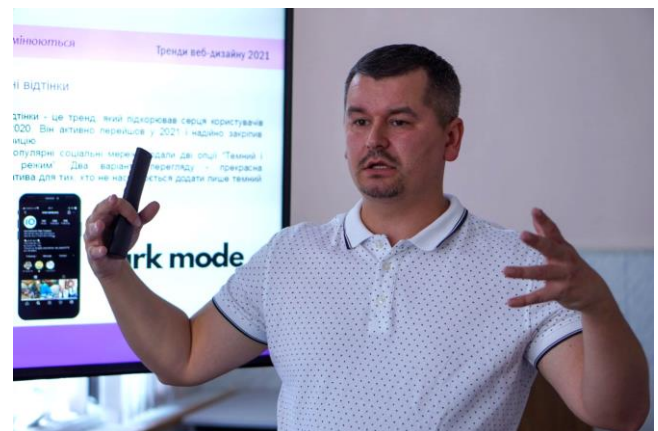
Бути впевненим у цифровому світі – ознака і потреба сучасної молоді людини, тому вивчати інформаційні технології варто ґрунтовно та на високому професійному рівні. Саме в такий спосіб організовано вивчення інформатики у Науковому ліцеї Житомирської політехніки.

Уроки проводять досвідчені фахівці, вчителі інформатики – Заслужений учитель України Віталій Шатківський, творчий доробок якого

занесений у каталог Міжнародного фестивалю педагогічних інновацій у 2017 році, та старший викладач кафедри інженерії програмного забезпечення Житомирської політехніки Діна Варганова. Саме вони спроможні максимально розкрити потенціал ліцеїстів впродовж навчання.

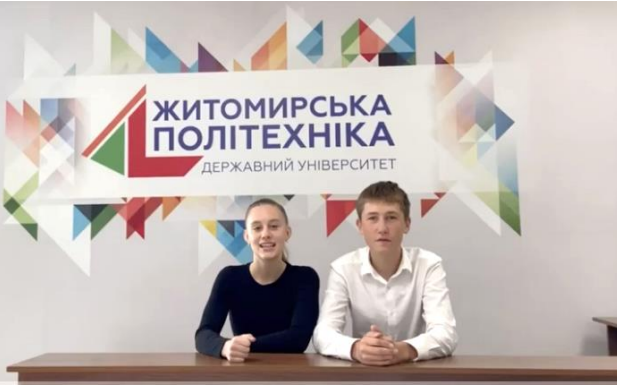
Цього тижня у Науковому ліцеї Житомирської політехніки почав працювати гурток з інформатики «Веб розробник». Заняття проводить учитель інформатики, фіналіст національної премії Global Teacher Prize 2020, Всеукраїнського конкурсу винахідницьких і раціоналізаторських проектів еколого-натуралістичного напрямку, учасник міжнародного конкурсу Infomatrix Микола Тарасюк.

На гурткових заняттях, крім обов'язкових програмних питань, додатково опрацьовуються матеріали по рекламі, мультимедіа, графіці. Гурток працює як маленька ІТ-компанія зі своєю екосистемою, все направлено на отримання ліцеїстами глибоких знань та задоволення від процесу навчання.





## ЛІЦЕЇСТИ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ - ПЕРЕМОЖЦІ ТА ЛАУРЕАТИ ОБЛАСНОГО КОНКУРСУ ТУРИСТСЬКО-КРАЄЗНАВЧИХ МАРШРУТІВ «МАНДРУЙ РІДНИМ КРАЄМ»



Учні наукового ліцею Житомирської політехніки взяли участь в обласному конкурсі туристично-краєзнавчих маршрутів «Мандруй рідним краєм».

За результатами конкурсу, учениця групи 10-В Гадяцька Інга здобула перемогу, представивши відеофільм «Місце, з яким важко розлучитися». В своїй роботі Інга розповідає про екскурсійний маршрут по рідному місту – Житомиру.

Учениця групи 10-Г Рисіч Іванна з відеороботою «З леді подіуму в леді ендуро», в якій розповідає

про себе, та учні групи 10-Б Козицька Олександра і Філісеенко Артём з відеопроєктом «Без минулого немає майбутнього», в якому розкривають історію польського кладовища, стали лауреатами цього конкурсу.

## ТИЖДЕНЬ УКРАЇНСЬКОЇ ПИСЕМНОСТІ ТА МОВИ У НАУКОВОМУ ЛІЦЕЇ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ



Протягом 8-11 листопада 2021 року у Науковому ліцеї Житомирської політехніки проведено Тиждень української писемності та мови.

В рамках цього тижня учні та педагогічні працівники не лише написали Радіодиктант національної єдності, а й підготували та провели міні-виставу та інтелектуальний квест «Подорож у таємничий світ мови».

Під час інтелектуального конкурсу команди ліцеїстів позмагалися за звання кращого знавця

рідної мови, проявили кмітливість, самоорганізованість, а також справжній командний дух. Завдання були сфокусовані за різними тематичними групами.



## **ХІМІЧНА ЛАБОРАТОРІЯ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ: ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНІ ДОСЛІДЖЕННЯ КАФЕДРИ ЕКОЛОГІЇ ТА НАУКОВОГО ЛІЦЕЮ**

**Хімічна лабораторія  
Житомирської  
політехніки:**  
експериментальні  
дослідження кафедри  
екології та Наукового  
ліцею



В хімічній лабораторії, що діє на базі кафедри екології Житомирської політехніки під керівництвом доцента кафедри екології, к.т.н. Галини СКИБИ та учителя хімії та біології наукового ліцею Олени ВАЩУК, вже протягом кількох тижнів відбувається активна підготовка учнів наукового ліцею до захисту наукових робіт Малої академії наук України.

Було проведено ряд експериментальних досліджень впливу пестицидів на розвиток сільськогосподарських культур. На основі методів тонкошарової хроматографії було визначено залишкову кількість пестицидів у листках та стеблах культурних рослин. Отримані результати будуть представлені у науковій роботі, яку подано на конкурс МАНУ, а також апробовані у науково-практичних конференціях



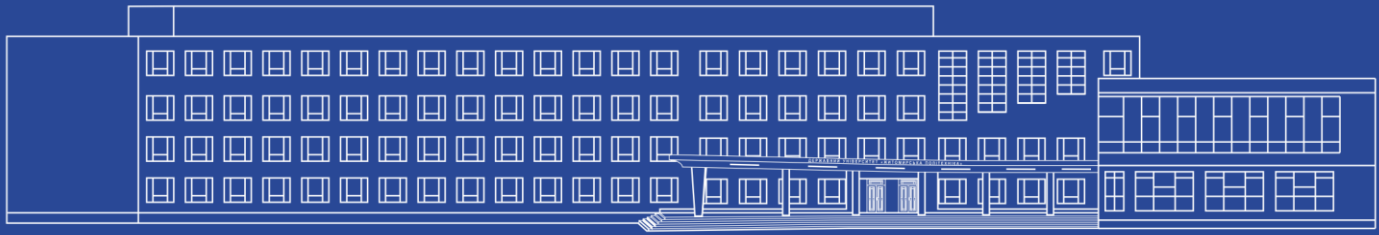
## **УЧНІ ТА ПЕДАГОГІЧНІ ПРАЦІВНИКИ НАУКОВОГО ЛІЦЕЮ НАПИСАЛИ РАДІОДИКТАНТ НАЦІОНАЛЬНОЇ ЄДНОСТІ**

У Науковому ліцеї Житомирської політехніки учні та педагогічні працівники 9 листопада 2021 року написали Радіодиктант національної єдності, який є наймасовішим флешмобом на планеті, присвяченим українській мові.

Цього року автором тексту став відомий український письменник Юрій Андрухович, який і озвучив диктант. Метою участі учнів та педагогів Наукового ліцею в написанні диктанту є популяризація вивчення та єднання навколо рідної мови.







## ЛІЦЕЇСТКА ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ ВИБОРОЛА II МІСЦЕ НА XI МІЖНАРОДНОМУ КОНКУРСІ «SOLOVJOV ART» (КРАКІВ-КИЇВ)



На XI Міжнародному конкурсі образотворчого мистецтва «Solovjov Art» (Краків-Київ) учениця групи 10-Г Наукового ліцею Житомирської політехніки Лопоха Анастасія зайняла **II-е місце** в категорії «Комп'ютерна графіка».

Керівником проекту, який готувала Анастасія, є вчитель інформатики Тарасюк Микола.

## ЗДОБУТКИ ЛІЦЕЇСТІВ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ НА МІСЬКОМУ КОНКУРСІ УЧНІВСЬКОЇ МОЛОДІ З WEB-ДИЗАЙНУ «ШКІЛЬНИЙ САЙТ»

Учні Наукового ліцею Житомирської політехніки взяли участь у міському конкурсі учнівської молоді з Web-дизайну «Шкільний сайт».

Серед 12 учасників – учнів закладів освіти м. Житомира **перше місце з Дипломом абсолютного переможця** здобув учень групи 10-В Наукового ліцею Москаль Михайло.

**Дипломом II-го ступеня** нагороджений учень групи 10-А Наукового ліцею Житомирської політехніки Кіко Гліб.

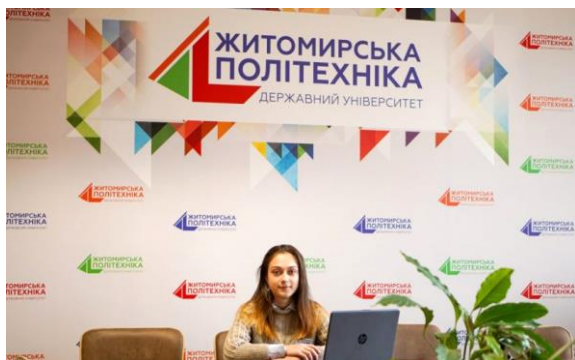


## ЛІЦЕЇСТ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ – БРОНЗОВИЙ ПРИЗЕР ЧЕМПІОНАТУ УКРАЇНИ СЕРЕД КАДЕТІВ, ЮНІОРІВ, МОЛОДІ ТА ДОРОСЛИХ З КАРАТЕ



Учень групи 10-В Наукового ліцею Житомирської політехніки Гладченко Микита, який займається в спортивному центрі «Додзе», у складі збірної команди Житомирської області здобув **призове III-є місце** на Чемпіонаті України серед кадетів, юніорів, молоді та дорослих з карате, що проходив у м. Полтава.

## МІЖНАРОДНИЙ ВІДКРИТИЙ КОНКУРС ІЗ WEB-ДИЗАЙНУ ТА КОМП'ЮТЕРНОЇ ГРАФІКИ: II МІСЦЕ ЛІЦЕЇСТКИ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ



На Міжнародному відкритому конкурсі із Web-дизайну та комп'ютерної графіки серед студентів і учнів Лопоха Анастасія, учениця групи 10-Г Наукового ліцею Житомирської політехніки, зайняла **II-е місце** в категорії «Краща 2D-растрова графіка» (вікова група 15-18 років).

Анастасія готувала свій проєкт під керівництвом вчителя інформатики Тарасюка Миколи.

## УСПІХИ ЛІЦЕЇСТА ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ У ВІДБІРКОВОМУ ТУРІ ЗМАГАНЬ З ІНФОРМАТИКИ ОБЛАСНОГО ІНТЕЛЕКТУАЛЬНОГО КОНКУРСУ ЮНИХ ІНФОРМАТИКІВ

У вересні-жовтні 2021 року у м. Житомирі проходили навчально-тренувальні заняття з підготовки учнів до обласного інтелектуального конкурсу юних інформатиків та відбірковий тур змагань.

Учень групи 10-А Наукового ліцею Житомирської політехніки Собкович Роман нагороджений **Дипломом I ступеня** як переможець відбіркового туру змагань з інформатики у складі команди «Atom 2.0».

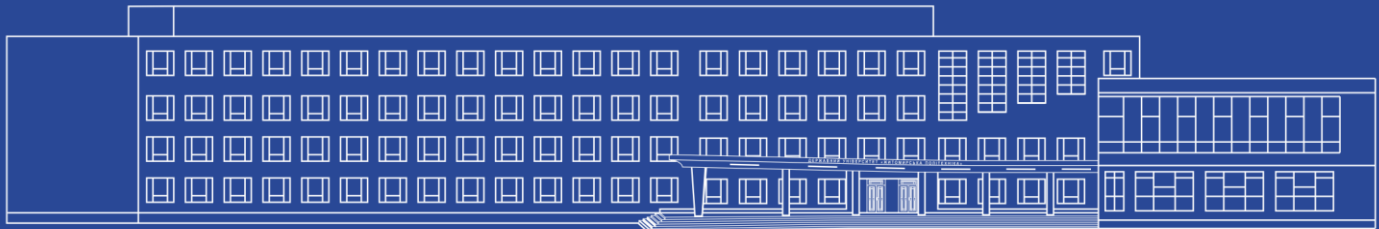


## ЗДОБУТКИ ЛІЦЕЇСТІВ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ У II (ОБЛАСНОМУ) ТУРІ ВСЕУКРАЇНСЬКОЇ ЕКСПЕДИЦІЇ УЧНІВСЬКОЇ МОЛОДІ «МОЯ БАТЬКІВЩИНА - УКРАЇНА»



Учні Наукового ліцею Житомирської політехніки 08 грудня 2021 року взяли участь у конференції переможців II (обласного) туру Всеукраїнської експедиції учнівської молоді «Моя Батьківщина - Україна».

Катерина Гур'єва та Дар'я Степанчук, учениці групи 10-Г, які є членами наукового товариства «Політехніка» на базі Наукового ліцею Житомирської політехніки, під керівництвом вчительки історії Гечі Олени підготувати та представили роботу «Путівник по штетлу Житомира». Юні науковці-історики стали переможцями за напрямом «Духовна спадщина мого народу».



## ЛІЦЕЇСТИ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ ВЗЯЛИ УЧАСТЬ В АКЦІЇ ДЕРЖЛІСАГЕНСТВА УКРАЇНИ «СТВОРЮЄМО ЛІСИ РАЗОМ»



Учні Наукового ліцею Житомирської політехніки взяли участь у громадській акції Державного агентства лісових ресурсів України «Створюємо ліси разом», що проводиться на виконання програми Президента України «Зелена країна».

За сприяння працівників ДП «Зарічанське лісове господарство», ліцеїсти Веренич Ілля, Гарницька Сабіна, Горбачевський Богдан, Масловський Влад, Сергеева Ангеліна, Сухомлин Вікторія, Теодорович Олександра, Тичина Софія та Устимчук Анастасія на ділянці, яку виділили лісівники, посадили 7 дубків – червоний та звичайний.

Педагогічні працівники Наукового ліцею підтримали участь своїх учнів у реалізації екологічного проекту Президента з метою виховання дбайливого ставлення до навколишньої природи, розширення їх знань про рідну землю та розвитку екологічної свідомості.

## ІНТЕЛЕКТУАЛЬНИЙ МАРАФОН ДЛЯ ЛІЦЕЇСТІВ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ

У Науковому ліцеї Житомирської політехніки відбувся інтелектуальний марафон. В умовах, наближених до написання зовнішнього незалежного оцінювання та всеукраїнських олімпіад, ліцеїсти виконували завдання з 9-ти предметів різного рівня складності – репродуктивного, конструктивного та творчого.

Метою інтелектуального марафону стало прагнення вчителів Наукового ліцею Житомирської політехніки забезпечити розвиток особистості своїх учнів шляхом самореалізації, формування навичок самоконтролю, оцінки рівня співвідношення своїх результатів з результатами одногрупників, можливості проявити системність, креативність, критичність мислення.



## МАТЕМАТИЧНИЙ ГУРТОК «АКСІОМА» РОЗПОЧАВ РОБОТУ У НАУКОВОМУ ЛІЦЕЇ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ

На базі Державного університету «Житомирська політехніка» розпочав роботу математичний гурток «Аксіома», в якому заняття проводить вчителька математики Наукового ліцею Тетяна Іванюк. Проведення гурткових занять є результатом співпраці між Житомирською

### Математичний гурток «Аксіома»

політехнікою та Обласним Центром дитячо-юнацької творчості.

Під час занять, крім обов'язкового програмного матеріалу з математики, учні розв'язують рівняння підвищеної складності, завдання IV рівня всеукраїнської олімпіади, тобто все спрямовано на отримання від процесу навчання поглиблених математичних знань.



## ФІНАНСОВА ГРАМОТНІСТЬ ДЛЯ ЛІЦЕЇСТІВ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ

З нагоди 25-ї річниці грошової реформи в Україні педагогічними працівниками Наукового ліцею Житомирської політехніки були проведені уроки фінансової грамотності.

**Фінансова  
грамотність для  
ліцеїстів  
Житомирської  
політехніки**

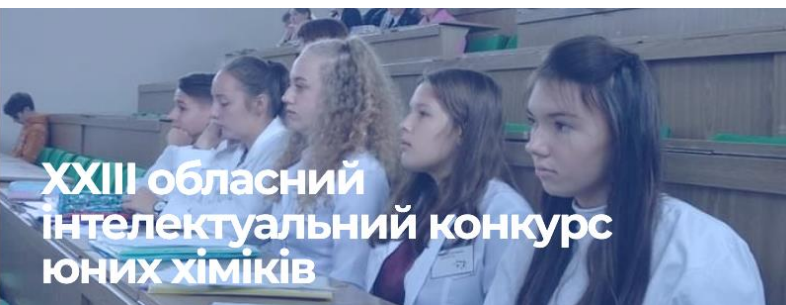


Учні Наукового ліцею розглянули історію виникнення грошей, види та функції грошей. Окремо ліцеїсти дослідили історію грошової реформи України, за результатами якої з'явилася постійна українська валюта – гривня.





## ЛІЦЕЇСТИ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ ВЗЯЛИ УЧАСТЬ У XXIII ОБЛАСНОМУ ІНТЕЛЕКТУАЛЬНОМУ КОНКУРСІ ЮНИХ ХІМІКІВ

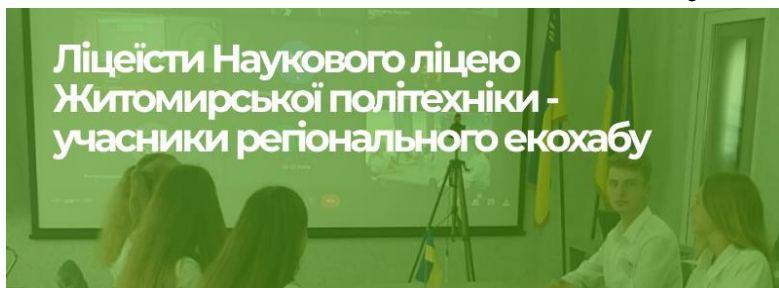


Учні Наукового ліцею Житомирської політехніки у складі команди «Полімери» м. Житомира під керівництвом вчительки хімії Наукового ліцею Ващук Олени взяли участь у XXIII обласному інтелектуальному конкурсі юних хіміків.

За результатами роботи учні Наукового ліцею Житомирської політехніки Грибук Вікторія, Довбиш Лідія, Жек Анастасія, Криніцька Анастасія та учень ЗОШ № 19 м. Житомира Недашківський Віталій нагороджені дипломом за активність і ерудицію.

## ЛІЦЕЇСТИ НАУКОВОГО ЛІЦЕЮ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ - УЧАСНИКИ РЕГІОНАЛЬНОГО ЕКОХАБУ

15 вересня 2021 року учні Наукового ліцею Житомирської політехніки взяли участь у регіональному онлайн-екохабі «Цвітіння водойм: збудники, причини, наслідки», який проводив Обласний еколого-натуралістичний центр.



Ліцеїсти долучилися до обговорення проблеми «цвітіння» водойм Житомирської області, опрацювали можливості проведення наукового природоохоронного проєкту для збереження водних ресурсів Житомирщини.

## ЗУСТРІЧ ЛІЦЕЇСТІВ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ З ОЛЕНОЮ КОВАЛЕНКО

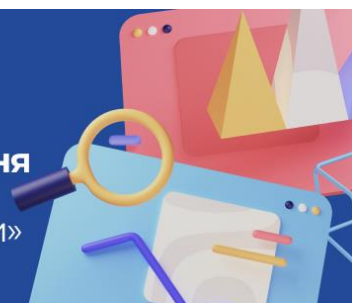


Для учнів Наукового ліцею Житомирської політехніки регіональний координатор взаємодії з громадськістю Уповноваженого Верховної Ради України з прав людини Олена Коваленко провела інформаційно-просвітницький захід, який включав низку тем.

Зокрема, ліцеїсти ознайомилися зі щорічною доповіддю Уповноваженого Верховної Ради України з прав людини, діяльністю Уповноваженого та його роллю в реалізації національного превентивного механізму.

## ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА ОТРИМАЛА ДЕРЖАВНЕ ФІНАНСУВАННЯ НА РОЗВИТОК НАУКОВОГО НАПРЯМУ «ТЕХНІЧНІ НАУКИ»

**Житомирська  
політехніка отримала  
державне фінансування**  
на розвиток наукового  
напрямку «Технічні науки»



За результатами проведеної державної атестації закладів вищої освіти і науки, що належать до сфери Міністерства освіти і науки України, в частині провадження ними наукової (науково-технічної) діяльності за науковими напрямами Державний університет «Житомирська

політехніка» увійшов до числа 64 найкращих ЗВО України, що отримали державне фінансування на розвиток наукової діяльності.

Житомирська політехніка – єдиний університет серед ЗВО Житомирського регіону, що отримав підтримку та фінансування з боку держави. Кошти у розмірі 258,9 тис. грн. будуть спрямовані на виконання завдань Перспективного плану розвитку наукового напрямку «Технічні науки» за бюджетною програмою 2201390 «Підтримка пріоритетних напрямів наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у закладах вищої освіти», що фінансується за рахунок коштів державного бюджету.

У межах Перспективного плану розвитку наукового напрямку «Технічні науки» будуть вирішені такі науково-технічні завдання:

- ✓ проектування інформаційно-вимірювальної системи для моніторингу наявності шкідливих та вибухонебезпечних газів на базі мобільної платформи;
- ✓ дослідження та розробка програмно-алгоритмічних методів обробки сигналів та відеозображень з вимірювальною інформацією про геометричні параметри та параметри руху об'єктів та їх застосування в прикладних задачах;
- ✓ проектування структури та розробка основних структурних складових сучасного цифрового освітньо-наукового середовища закладу вищої освіти;
- ✓ дослідження властивостей бетонів, виготовлених із домішками дрібнодисперсних відходів каменеобробки;
- ✓ дослідження вертикального перерозподілу  $^{137}\text{Cs}$  у ґрунтах найбільш поширених типів лісорослинних умов у лісах Полісся України.

Частина виділених державою коштів спрямована на оновлення матеріально-технічної бази університету. Для модернізації наукових лабораторій вже придбано: комп'ютерний сервер для створення цифрового освітньо-наукового простору університету, калібратор з цифровим осцилографічним щупом для лабораторії комп'ютеризованих інформаційно-вимірювальних систем, комплект тепловізійної матриці для центру автоматизації та робототехніки. Це обладнання також буде задіяне в навчальному процесі й наукових дослідженнях студентів та аспірантів.

# ВИКОНАННЯ НАУКОВИХ ДОСЛІДЖЕНЬ

У 2021 році науковцями університету виконуються **3 науково-дослідні роботи**, що фінансуються за рахунок коштів державного бюджету загальним обсягом **1195,0 тис. грн.** (КПКВК - 2201040 «Наукова і науково-технічна діяльність закладів вищої освіти та наукових установ»).

**НДР «Приладова інформаційно-вимірювальна система для проведення розвідувальних операцій на базі рухомої гусеничної роботизованої платформи»**

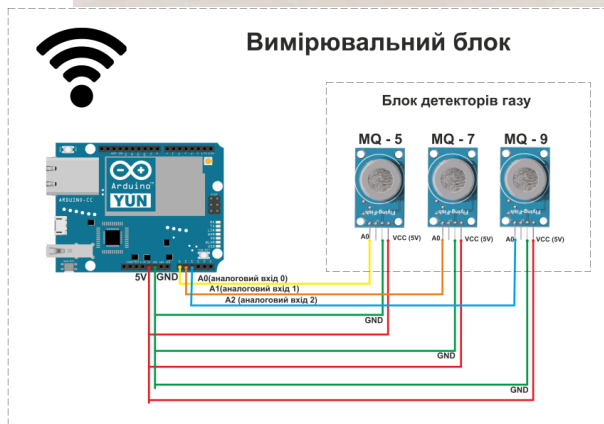
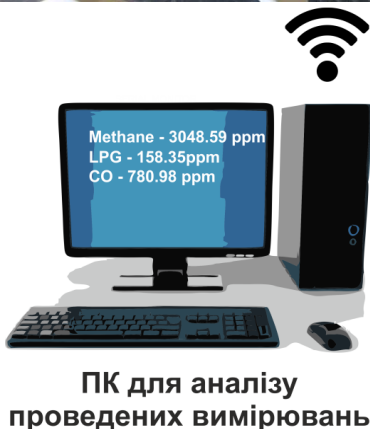
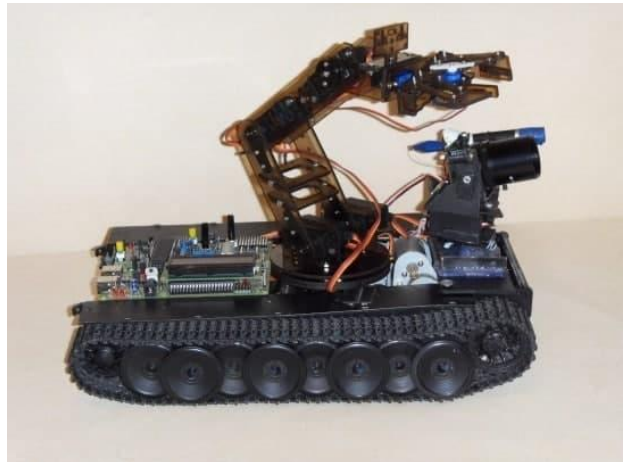
Науковий керівник – к.т.н., доц. Ткачук А.Г.

Початок виконання – 01.03.2021 року. Кінець виконання – 31.12.2022 року.

Обсяг фінансування у 2021 році – **300,000 тис. грн.**

Категорія роботи – прикладне дослідження.

Проект спрямовано на розробку приладової інформаційно-вимірювальної системи для проведення розвідувальних операцій на базі рухомої гусеничної роботизованої платформи, яка буде використовуватись у розвідувально-попереджувальних місіях як у зоні бойових дій для пошуку та локалізації ворога перед початком операцій захоплення чи визволення стратегічно важливих об'єктів, а також для попередження військовослужбовців про можливі потенційні загрози їх життю (вибухи чи отруєння газами), так і для проведення рятувальних робіт після техногенних катастроф.



### НАУКОВІ РОБОТИ МОЛОДИХ ВЧЕНИХ

#### НДР «Алгоритмічно-програмне забезпечення обробки сигналів для мобільного комплексу радіомоніторингу»

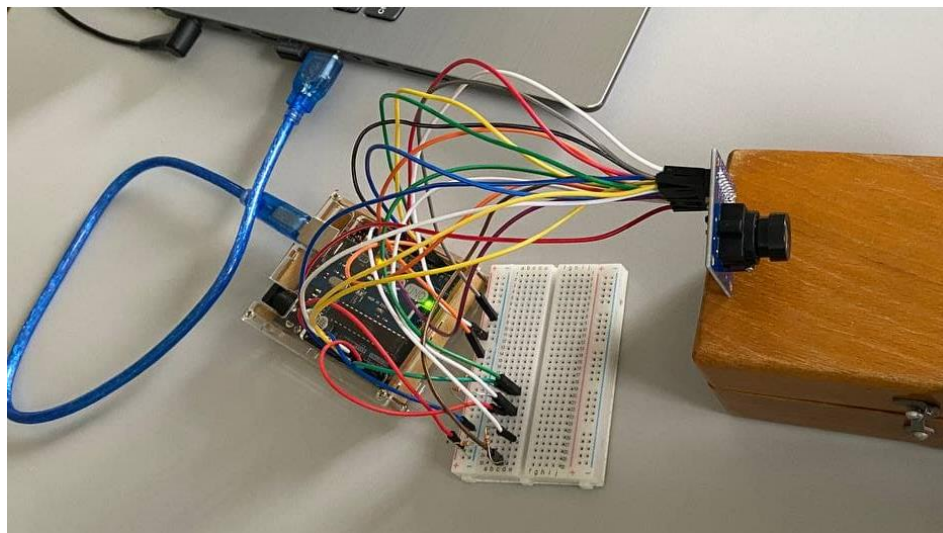
Науковий керівник – к.т.н., доц. Ципоренко В.В.

Початок виконання – 01.01.2021 року. Кінець виконання – 31.12.2021 року.

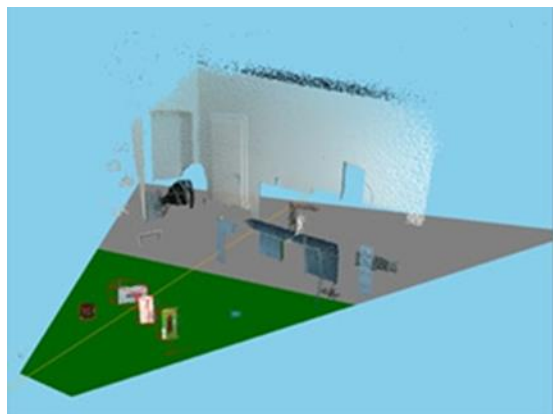
Обсяг фінансування у 2021 році – **400,000 тис. грн.**

Категорія роботи – науково-технічна (експериментальна) розробка молодих вчених.

Науковий результат: розроблено методи, алгоритми, структурні схеми, результати моделювання та досліджень роботи швидкісного безпошукового кореляційно-інтерферометричного пеленгування з трьохелементною антенною системою та багатоеlementною лінійною антенною решіткою; сучасні апаратно-програмні засоби детектування перешкод і вимірювання параметрів руху об'єктів за відеозображеннями для мобільних комплексів радіомоніторингу із можливістю виявлення перешкод при автономній навігації.



Макет для вимірювання параметрів руху об'єктів за відеозображеннями

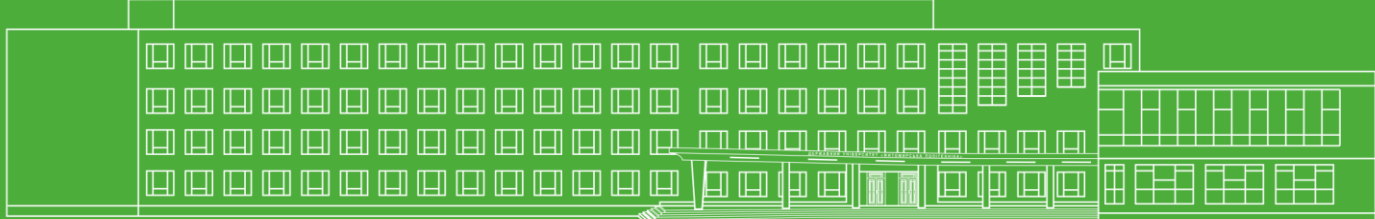


Графічна ілюстрація працездатності програмного продукту для детектування перешкод



Результат детектування перешкод (визначено 7 об'єктів)





**Фундаментальні дослідження з актуальних проблем суспільних та гуманітарних наук**  
**Науковий напрям «Актуальні проблеми українознавства, літературознавства, мистецтвознавства, мовознавства та соціальні комунікації»**  
**НДР «Створення електронних багатомовних академічних галузевих словників (тезаурусів)»**

Науковий керівник – к.філол.н., Черниш О.А.

Початок виконання – 01.01.2020 року. Кінець виконання – 31.12.2022 року.

Обсяг фінансування у 2021 році – **495,000 тис. грн.**

Категорія роботи – наукова робота молодих вчених, фундаментальне дослідження.

Електронні багатомовні термінологічні словники сприятимуть самостійній науково-дослідницькій роботі фахівців різних спеціальностей. Вони уможливають змістовний, точний, логічний та правильний виклад думок, забезпечують доказовість, коректність й доречність уживання термінів. Використання електронних багатомовних термінологічних словників фасилітує міжнародну наукову співпрацю та дає можливість здійснення спільних наукових проєктів.

## Електронний багатомовний

термінологічний словник  
 Electronic Multilingual Terminology Dictionary

Про проєкт

**Галузі**

Укладачі

Наукове підґрунтя

Контакти

### Галузі

Українська версія	Русская версия	English	Polskie	Français	Deutsche
Інформаційні технології	Информационные технологии	Information Technologies	Technologie informacyjne	Les technologies de l'information	Informationstechnologie
Лінгвістика	Лингвистика	Linguistics	Lingwistyka	La linguistique	Linguistik
Облік та аудит	Учет и аудит	Accounting and Auditing	Rachunkowość i audyt	La comptabilité et l'audit	Buchführung und Audit
Економіка	Экономика	Economics	Ekonomia	Les sciences économiques	Economics
Інженерія	Инженерия	Engineering	Inżynieria	L'ingénierie	Ingenieurwesen

- ▶ Технічна документація
- ▶ Звітність
- ▶ Апробація
- ▶ Країни-партнери
- ▶ Корисні посилання
- ▶ Галерея
- ▶ Відгуки

© Zhytomyr Polytechnic State University

© Oksana Chernysh © Tetiana Vakaliuk

### Електронний багатомовний

термінологічний словник  
 Electronic Multilingual Terminology Dictionary

Про проєкт

**Галузі**

Укладачі

Наукове підґрунтя

Контакти

#### Інформаційні технології

Internet cards	Some one	Take more	Libres	Racounter
Linkage	Floride	Mlad ron me	Diablo core	Tibbade
Hicara	Warecom	Xamicon	Yamama	Udoricano
Lavslano	Micanota	Ebllocnte ma	Quaid n port	Timexquet

До списку галузей   Русская версия   English   Deutsche   Polskie   Français

© Zhytomyr Polytechnic State University

© Oksana Chernysh © Tetiana Vakaliuk

- ▶ Технічна документація
- ▶ Звітність
- ▶ Апробація
- ▶ Країни-партнери
- ▶ Корисні посилання
- ▶ Галерея
- ▶ Відгуки

**БЮДЖЕТНА ПРОГРАМА 2201390 «ПІДТРИМКА ПРІОРИТЕТНИХ НАПРЯМІВ  
НАУКОВИХ ДОСЛІДЖЕНЬ І НАУКОВО-ТЕХНІЧНИХ (ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНИХ)  
РОЗРОБОК У ЗАКЛАДАХ ВИЩОЇ ОСВІТИ»**

За результатами проведеної державної атестації закладів вищої освіти і науки, що належать до сфери Міністерства освіти і науки України, в частині провадження ними наукової (науково-технічної) діяльності за науковими напрямами Державний університет «Житомирська політехніка» увійшов до числа найкращих ЗВО України, що отримали державне фінансування на розвиток наукової діяльності.

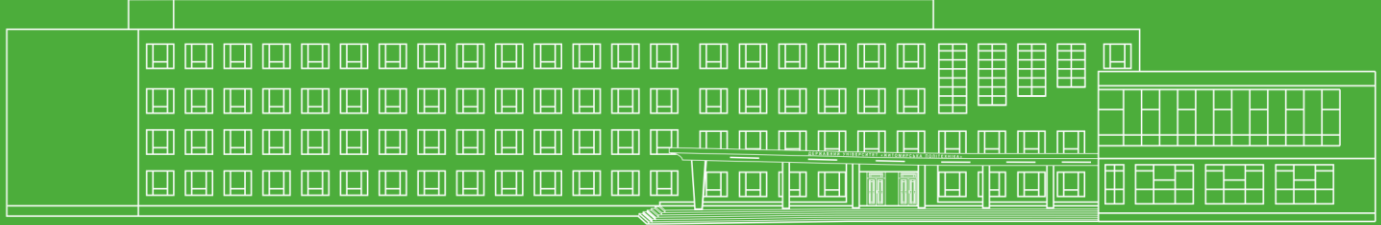
Житомирська політехніка – єдиний університет серед ЗВО Житомирського регіону, що отримав підтримку та фінансування з боку держави. Кошти у розмірі **258,9 тис. грн.** будуть спрямовані на виконання завдань Перспективного плану розвитку наукового напрямку «Технічні науки» за бюджетною програмою 2201390 «Підтримка пріоритетних напрямів наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у закладах вищої освіти», що фінансується за рахунок коштів державного бюджету.

В межах Перспективного плану розвитку наукового напрямку «Технічні науки» будуть вирішені такі науково-технічні завдання:

- ✓ проектування інформаційно-вимірювальної системи для моніторингу наявності шкідливих та вибухонебезпечних газів на базі мобільної платформи (відповідальний – завідувач кафедри автоматизації та комп'ютерно-інтегрованих технологій ім. проф. Б.Б. Самотокіна, к.т.н., доц. Ткачук А.Г.);
- ✓ дослідження та розробка програмно-алгоритмічних методів обробки сигналів та відеозображень з вимірювальною інформацією про геометричні параметри й параметри руху об'єктів та їх застосування в прикладних задачах (відповідальний – завідувач кафедри метрології та інформаційно-вимірювальної техніки, д.т.н., проф. Подчашинський Ю.О.);
- ✓ проектування структури та розробка основних структурних складових сучасного цифрового освітньо-наукового середовища закладу вищої освіти (відповідальні: проректор з науково-педагогічної роботи к.т.н., доц. Морозов А.В. та професор кафедри інженерії програмного забезпечення д.пед.н., проф. Вакалюк Т.А.);
- ✓ дослідження властивостей бетонів, виготовлених із домішками дрібнодисперсних відходів каменеобробки (відповідальні: декан гірничо-екологічного факультету, к.т.н., доц. Котенко В.В. та завідувач кафедри розробки родовищ корисних копалин ім. проф. Бакка М.Т. к.т.н., доц. Башинський С.І.);
- ✓ дослідження вертикального перерозподілу  $^{137}\text{Cs}$  у ґрунтах найбільш поширених типів лісорослинних умов у лісах Полісся України (відповідальний – асистент кафедри екології к.с.-г.н. Мельник В.В.).

Частина виділених державою коштів спрямована на оновлення матеріально-технічної бази університету. Для модернізації наукових лабораторій вже придбано: комп'ютерний сервер для створення цифрового освітньо-наукового простору університету, калібратор з цифровим осцилографічним щупом для лабораторії комп'ютеризованих інформаційно-вимірювальних систем, комплект тепловізійної матриці для центру автоматизації та робототехніки. Це обладнання також буде задіяне в навчальному процесі та наукових дослідженнях студентів й аспірантів.





## НАУКОВІ ПРОЄКТИ

Молоді вчені університету подали **5 проєктів наукових робіт**, що пройшли перший етап конкурсного відбору проєктів, виконання яких розпочнеться з 2022 року за рахунок коштів загального фонду державного бюджету (відповідно до наказу Міністерства освіти і науки України від 29.09.2021 р. № 1027) на другий етап конкурсного відбору проєктів наукових робіт молодих вчених:

- «Система моніторингу наявності пожеж та витоків теплової енергії на основі безпілотних літальних апаратів» (керівник проєкту к.т.н., доц. Ткачук А.Г.);
- «Обґрунтування технології переробки мілкодисперсних відходів гірничого виробництва» (керівник проєкту д.т.н., проф. Коробійчук В.В.);
- «Розробка інституційних та комунікаційних засад використання соціального капіталу в умовах розвитку мережевого суспільства» (керівник проєкту д.е.н., проф. Легенгчук С.Ф.);
- «Стратегія та політика розвитку цифрових навичок населення в умовах цифровізації економіки для економічної інтеграції реемігрантів» (керівник проєкту д.е.н., доц. Шиманська К.В.);
- «Створення моделі цифрової трансформації сучасної освіти» (керівник проєкту д.пед.н., проф. Вакалюк Т.А.).

Науковці університету подали **5 проєктів фундаментальних та прикладних наукових досліджень**, представлених на конкурсний відбір, що пропонуються Міністерству освіти і науки України до виконання, починаючи з 2022 року за рахунок коштів державного бюджету за бюджетною програмою «Наукова і науково-технічна діяльність закладів вищої освіти та наукових установ» (КПКВК 2201040) відповідно до наказу Міністерства освіти і науки України від 29.09.2021 р. № 1028:

- проєкт фундаментального дослідження «Встановлення сучасних рівнів радіоактивного забруднення компонентів лісових екосистем Полісся України з метою вдосконалення системи лісокористування» (науковий керівник: д.б.н. проф. Вінічук М.М.; секція: «Наукові проблеми сільського, лісового і садово-паркового господарства, ветеринарії»);
- проєкт фундаментального дослідження «Національна безпека в умовах геополітичних загроз та тінізації економіки» (науковий керівник: д.держ.упр., доц. Загурська-Антонюк В.Ф.; секція: «Економіка»);
- проєкт прикладного дослідження «Дослідження видів-вселенців і біоіндикаторів з використанням автоматизованих систем збору інформації та управління» (науковий керівник: д.б.н. проф. Уваєва О.І.; секція: «Біологія, біотехнологія та актуальні проблеми медичних наук»);
- проєкт прикладного дослідження «Приладова система для вимірювання параметрів руху військових та невійськових об'єктів з цифровими відеозображеннями» (науковий керівник: д.т.н., проф. Подчашинський Ю.О., секція: «Приладобудування»);
- проєкт прикладного дослідження «Проєктування інформаційно-цифрового здоров'язбережувального середовища університету в умовах карантинних обмежень» (науковий керівник: д.пед.н., професор Вакалюк Т.А.; секція: «Педагогіка, психологія, проблеми молоді та спорту»).

### НАУКОВІ ПРОЄКТИ

На конкурсний відбір спільних українсько-польських науково-дослідних проєктів на 2022-2023 роки подано проєкти:

1. **«Порівняльний аналіз практики нефінансового звітування зі сталого розвитку підприємств України та Польщі у світлі запропонованих нових нормативних актів ЄС»** за пріоритетним напрямом «Соціальні та гуманітарні науки», науковий керівник – Легенчук Сергій Федорович, д.е.н., проф., завідувач кафедри інформаційних систем в управлінні та обліку;

2. **«Розробка рекомендацій для покращення якості дистанційного навчання у закладах вищої освіти»** за пріоритетним напрямом – соціальні та гуманітарні науки гуманітарні науки (літературознавство, педагогіка), науковий керівник – Вакалюк Тетяна Анатоліївна, д.пед.н., проф., професор кафедри інженерії програмного забезпечення;

3. **«Роль літератури в інклюзивній освіті: посібник добрих практик»** за пріоритетним напрямом – гуманітарні науки (літературознавство, педагогіка), науковий керівник – Канчура Євгенія Орестівна, к.філол.н., доцент кафедри теоретичної та прикладної лінгвістики.

На конкурсний відбір науково-технічних (експериментальних) розробок за державним замовленням, виконання яких розпочнеться у 2022 році за рахунок загального фонду державного бюджету (відповідно до наказу Міністерства освіти і науки України від 21.10.2021 р. № 1118) подано проєкти:

1. **«Розроблення системи моніторингу мікроклімату з контролем концентрації аероіонів в громадських місцях»** (науковий керівник – Коренівська Оксана Леонідівна, к.т.н., доц., доцент кафедри біомедичної інженерії та телекомунікацій);

2. **«Розроблення генератора холодної атмосферної плазми для медичного застосування»** (науковий керівник – Коломієць Роман Олександрович, к.т.н., доц., доцент кафедри біомедичної інженерії та телекомунікацій);

3. **«Розроблення рецептури бетонів, що здатні до самоущільнення, із використанням дрібнодисперсних відходів сировини каменеобробних підприємств України»** (науковий керівник – Коцюба Ірина Григорівна, д.т.н., доц., завідувач кафедри екології);

4. **«Дослідження інвазивних видів України з використанням автоматизованих систем збору інформації та управління»** (науковий керівник – Єльнікова Тетяна Олександрівна, к.т.н., доц., доцент кафедри екології).



## НАУКОВЦІ УНІВЕРСИТЕТУ У СКЛАДІ ЕКСПЕРТНИХ ГРУП

Науковці університету увійшли до складу експертних груп для проведення оцінювання ефективності діяльності закладів вищої освіти в частині провадження ними наукової діяльності (наказ Міністерства освіти і науки України від 07.09.2020 року № 1111 «Про затвердження персонального складу експертних груп для проведення оцінювання ефективності діяльності закладів вищої освіти в частині провадження ними наукової (науково-технічної) діяльності за науковими напрямками»):

✓ за науковим напрямом «Суспільні науки»:

**Легенчук** Сергій Федорович, д.е.н., проф., завідувач кафедри інформаційних систем в управлінні та обліку;

**Замула** Ірина Валеріївна, д.е.н., проф., професор кафедри інформаційних систем в управлінні та обліку;

**Вакалюк** Тетяна Анатоліївна, д.пед.н., доц., професор кафедри інженерії програмного забезпечення.

✓ за науковим напрямом «Біологія та охорона здоров'я»:

**Вінічук** Михайло Маркович, д.б.н., проф., професор кафедри екології;

✓ за науковим напрямом «Технічні науки»:

**Ткачук** Андрій Геннадійович, к.т.н., доц., завідувач кафедри автоматизації та комп'ютерно-інтегрованих технологій ім. проф. Б.Б. Самотокіна.

З нагоди Дня Гідності та Свободи визначено переможців на здобуття **державних іменних стипендій кращим молодим вченим для увічнення подій Революції Гідності та вшанування подвигу Героїв України – Героїв Небесної Сотні на 2022 рік**. Для участі у конкурсі подали документи 176 претендентів, які працюють або навчаються у закладах вищої освіти та наукових установах, що належать до сфери управління міністерств, Служби безпеки України або перебувають у віданні Національної академії наук України, національних галузевих академій, з урахуванням розподілу державних іменних стипендій.

Серед 22 найкращих молодих вчених України, які стали переможцями конкурсу, – завідувач кафедри автоматизації та комп'ютерно-інтегрованих технологій ім. проф. Б.Б. Самотокіна Житомирської політехніки, к.т.н., доц., член-кореспондент Академії технічних наук України Андрій Геннадійович ТКАЧУК, якому відповідно до наказу МОН України від 19.11.2021 року № 1254 призначено стипендію імені Устима Голоднюка з 1 січня 2022 року на один рік.



## ПОДЯКИ МІНІСТЕРСТВА ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

Відповідно до Наказу Міністерства освіти і науки України від 27.09.2021 року № 378-к «Про нагородження Подякою Міністерства освіти і науки України», з метою відзначення членів Експертної ради МОН України за проведення експертизи проєктів, проміжних та анотованих звітів наукових робіт, науково-технічних (експериментальних) розробок молодих вчених, які працюють у закладах вищої освіти та наукових установах, що належать до сфери управління МОН України з 2016 по 2020 рік, Подяками Міністерства освіти і науки України нагороджені науково-педагогічні працівники Державного університету «Житомирська політехніка», члени відповідних секцій експертної ради МОН України:

*«Нові технології розвитку: транспортної системи, у тому числі розумний, зелений та інтегрований транспорт; ракетно-космічної галузі, авіа- і суднобудування; озброєння та військової техніки; дослідження з найбільш важливих проблем ядерної фізики, радіофізики та астрономії»*

• **Бегерський** Дмитро Богданович, к.т.н., доц., завідувач кафедри автомобілів і транспортних технологій;

*«Нові технології екологічно чистого виробництва та будівництва, охорони навколишнього природного середовища, видобутку та переробки корисних копалин; хімічні процеси та речовини в екології, раціональне природокористування»:*

• **Коцюба** Ірина Григорівна, д.т.н., доц., завідувач кафедри екології, **Давидова** Ірина Володимирівна, к.т.н., доц., доцент кафедри екології (секція);

*«Технологічне оновлення та розвиток агропромислового комплексу; органічне виробництво і продовольча безпека»:*

• **Замула** Ірина Валеріївна, д.е.н., проф., професор кафедри інформаційних систем в управлінні та обліку;

*«Актуальні проблеми педагогіки, психології та соціології; інтеграція до європейського науково-освітнього простору; соціально-економічна реабілітація військовослужбовців з місць військових конфліктів, сімей поранених і загинув; підтримка обдарованої молоді та формування у дітей сучасного світогляду, моральної і громадянської позиції»:*

• **Легенчук** Сергій Федорович, д.е.н., проф., завідувач кафедри інформаційних систем в управлінні та обліку;

*«Розвиток сучасних інформаційних, комунікаційних технологій, робототехніки»:*

• **Вакалюк** Тетяна Анатоліївна, д.пед.н., проф., професор кафедри інженерії програмного забезпечення;

• **Ткачук** Андрій Геннадійович, к.т.н., доц., завідувач кафедри автоматизації та комп'ютерно-інтегрованих технологій ім. проф. Б.Б. Самотокіна;

• **Ципоренко** Віталій Валентинович, к.т.н., доц., доцент кафедри біомедицинської інженерії та телекомунікацій.



## ГОСПДОГОВІРНІ НАУКОВО-ДОСЛІДНІ РОБОТИ

Надходження коштів до спеціального фонду на виконання госпдоговірних НДР у 2021 році станом на 26 листопада 2021 року становить **297,479 тис. грн.**

Факультет комп'ютерно-інтегрованих технологій, мехатроніки і робототехніки - **94,0 тис. грн.**

Серед замовників науково-технічної продукції: АТ «Житомиробленерго», ТОВ «ТРАНС-ВВ», ТОВ «УКРСОУН», ПП «КВАТРОН-ПЛЮС», Державне підприємство «Житомирський науково-виробничий центр стандартизації, метрології та сертифікації» (ДП «Житомирстандартметрологія»), Спільне підприємство у формі товариства з обмеженою відповідальністю «РІФ-1».



Факультет інформаційно-комп'ютерних технологій - **26,4 тис. грн.**

Замовники науково-технічної продукції: ТОВ «РЕС», ТОВ «ІМПЕКС ГРАНІТ».

Гірнично-екологічний факультет - **18,0 тис. грн.**

Замовники науково-технічної продукції: ТОВ «МАГМА», ТОВ «УКРСТОУН», ТОВ «ГЕОБАЛАНС».

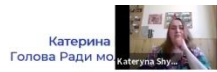
Факультет бізнесу та сфери обслуговування - **129,079 тис. грн.**

Замовники наукової продукції: ТОВ «Елітне», ПП «Українська асоціація молодих фермерів», НАО «Казахський національний дослідницький технічний університет імені К.І. Сатпаєва», ТОВ «Галіївський маслозавод», ТОВ «УКРСТОУН», ТОВ «Євро-брок», ТОВ «Партнер-2», Приватне підприємство «Сучасний дім», ТОВ «ВИРОБНИЧЕ ОБ'ЄДНАННЯ», ПП «Будівельна фірма «Крот», Громадська організація «Житомирська туристична асоціація», ТОВ «Юридична фірма «ЮРИС-ЕТАЛОН».

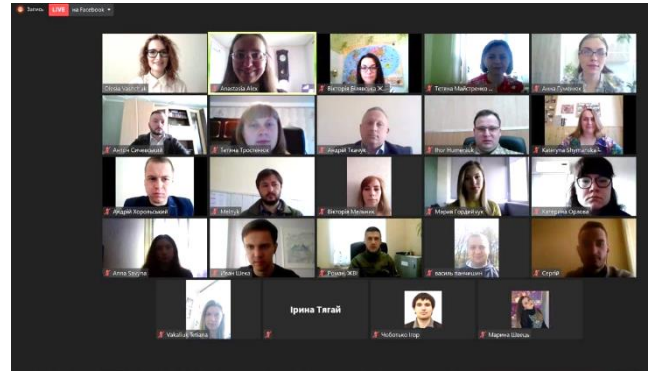
Факультет публічного управління та права - **30,0 тис. грн.**

Замовники наукової продукції: ТОВ «Укр-Ленд», ПП «Ековуд Плюс».

## УЧАСТЬ ПРЕДСТАВНИКІВ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ У РЕГІОНАЛЬНІЙ ЗУСТРІЧІ РАДИ МОЛОДИХ ВЧЕНИХ ЖИТОМИРСЬКОЇ ОБЛАСТІ



**ІНФОРМАЦІЯ**  
про діяльність Ради молодих вчених  
Державного університету  
«Житомирська політехніка»



5 травня 2021 року у дистанційному форматі Рада молодих учених при Міністерстві освіти і науки України провела Регіональну зустріч рад молодих вчених Житомирської області.

На зустрічі було презентовано діяльність Ради молодих вчених при МОН України. Голова ради, доктор юридичних наук Олеся ВАЩУК продемонструвала концепцію роботи Ради, основні її функції та напрями діяльності. Заступник голови Ради, доктор економічних наук Анастасія СИМАНОВА та секретар Ради, кандидат технічних наук Андрій ХОРОЛЬСЬКИЙ презентували найбільш амбітні та перспективні проекти Ради, які дають змогу молодим ученим України реалізувати свій творчий та науковий потенціал.

Діяльність Ради молодих вчених Житомирської політехніки та здобутки молодих вчених університету представила голова Ради університету, доктор економічних наук Катерина ШИМАНСЬКА, спільно з представниками Ради молодих вчених доктором педагогічних наук Тетяною ВАКАЛЮК, кандидатами технічних наук Андрієм ТКАЧУКОМ та Анною ГУМЕНЮК.

Катерина ШИМАНСЬКА презентувала результати роботи молодих вчених Житомирської політехніки, розповіла про пріоритети роботи та перспективні напрями розвитку молодіжних досліджень, висвітлила інфраструктурні можливості розвитку молодіжної науки.

Тетяна ВАКАЛЮК зазначила про участь молодих вчених університету в організації наукових конференцій, які індексуються у наукометричних базах даних та запросила до наукової співпраці.

Андрій ТКАЧУК висвітлив питання розвитку матеріально-технічної бази для проведення досліджень з технічних спеціальностей та потенціалу фінансування проєктів з її оновлення.

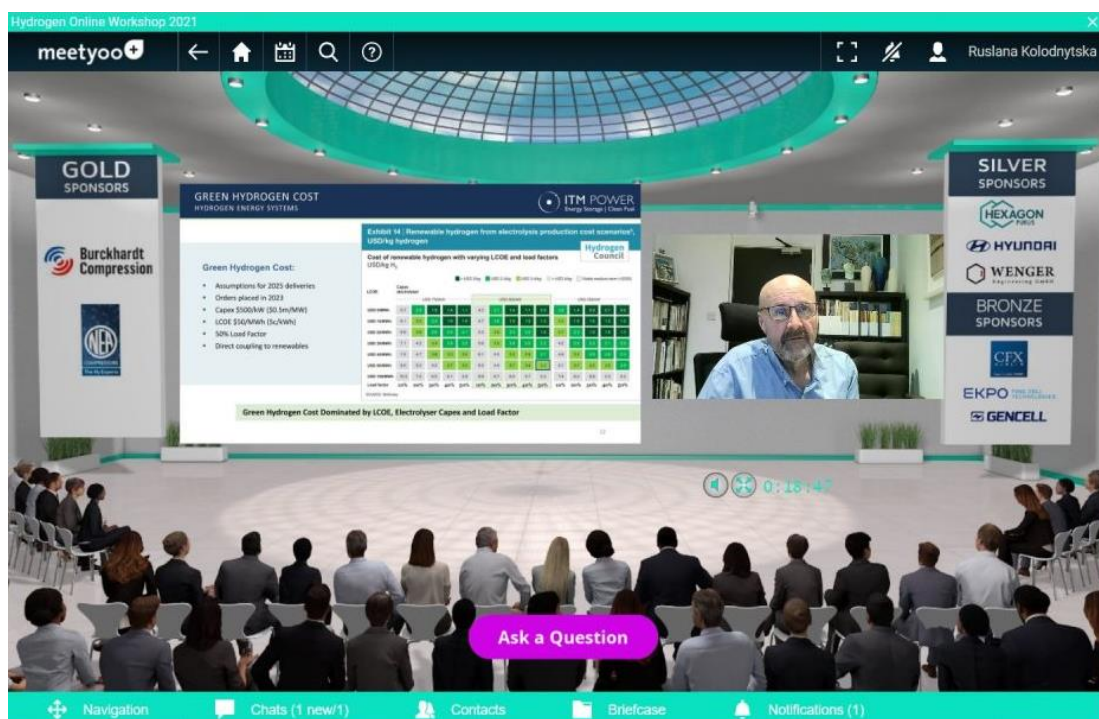
Анна ГУМЕНЮК охарактеризувала систему мотивації молодих вчених до нарощення публікаційної активності, в тому числі у рейтингових наукових виданнях, роботи аспірантів над дисертаціями.

У зустрічі також взяли участь кандидат технічних наук Олександр МЕЛЬНИК, кандидат економічних наук Катерина ОРЛОВА, доктор філософії Тетяна ТРОСТЕНЮК, кандидат сільськогосподарських наук Вікторія МЕЛЬНИК.

У результаті зустрічі відбулося обговорення можливостей і викликів у діяльності Рад молодих вчених та молодих вчених зокрема.



# HYDROGEN ONLINE WORKSHOP 2021: ДОСВІД УЧАСТІ ПЕРЕДСТАВНИКІВ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ



Протягом 25-26 березня 2021 року в режимі non-stop відбувалася Всесвітня дистанційна воркшоп-конференція з водню (Hydrogen Online Workshop 2021). Цього року Житомирську політехніку на заході представляла кафедра автомобілів і транспортних технологій в особі к.т.н., доц. Колодницької Руслани Віталіївни.

На захід Hydrogen Online Workshop 2021 зареєструвалися 15581 учасник з 112 країн світу. Представниці Житомирської політехніки дуже пощастило бути запрошеною на цю воркшоп-конференцію. Руслана Колодницька, доцент кафедри автомобілів і транспортних технологій була серед 6669 учасників конференції.

Організацію Hydrogen Online Workshop 2021 взяла на себе міжнародна енергетична компанія «Hydrogen Mission». Конференція-воркшоп розпочалася 25 березня та продовжувалася протягом 24 годин. Конференція включала 14 ключових доповідей, 45 семінарів, чотири віртуальні виставкові зали та 35 виставок від провідних компаній світу.

Участь кафедри автомобілів і транспортних технологій є невідповідною у такій важливій конференції, адже п'ять представників кафедри пройшли стажування в Coventry University за проектом Еразмус протягом 2018-2020 років. Результатами стажування є Scopus-публікація за водневою тематикою (зав. каф. АіТТ, доц. Бегерський Д.Б.), участь у конференції IKSMEТ, Великобританія (доц. Колодницька Р.В., проф. Кравченко О.П., доц. Ільченко А.В.), виконана магістерська робота (Корнікова Катерина, «Паливні елементи та використання водню в автомобільному транспорті» (керівник – Колодницька Р.В, консультант – Martin Khzouz, Coventry University). У 2020 році до водневого проекту також приєднався доц. Шумляківський В.П., що є особливо актуальним для продовження співпраці в межах іншого європейського проекту Еразмус «SmaLog» («Розумний транспорт»).

## ПРЕДСТАВНИКИ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ ВЗЯЛИ УЧАСТЬ У МІЖНАРОДНОМУ ВЕБІНАРІ З ПРОБЛЕМ УПРАВЛІНСЬКОГО ОБЛІКУ

22-23 березня 2021 року відбувся міжнародний вебінар на тему: «Перспектива стійкості та її вплив на управлінський облік», який був організований факультетом менеджменту Лодзького університету (Польща). Основним тематичним напрямом вебінару було виявлення та вирішення сучасних проблем корпоративної практики й узагальнення теоретичних напрямів щодо перспектив сталого розвитку суб'єктів господарювання, а також визначення на їх основі напрямів формування облікової інформації для потреб управління.

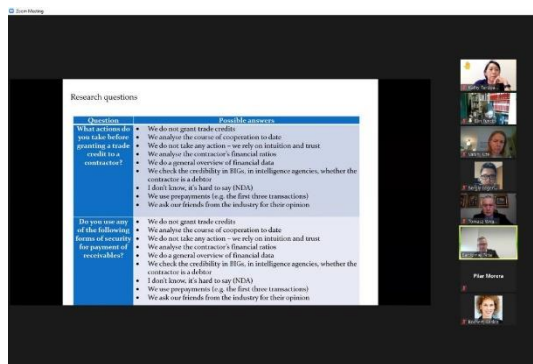
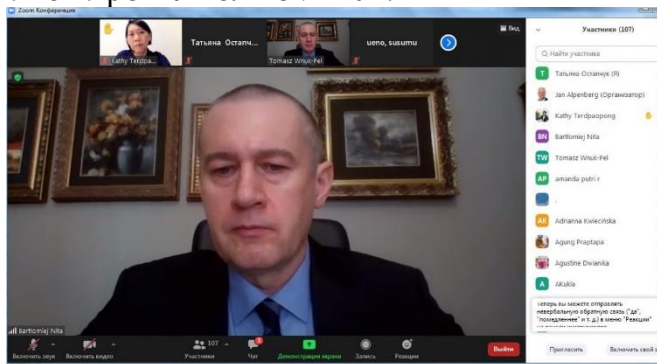
У вебінарі взяли участь та поділилися досвідом 110 науковців з 12 країн світу. До складу наукового комітету увійшли проф. Ян Альпенберг, Університет Ліннея (Швеція); проф. Чесловас Хрістаускас, Каунаський університет прикладних наук (Литва); проф. Ян-Хендрік Мейєр, Університет прикладних наук (Німеччина); проф. Грегорі Вегман, Бургундський університет у Діжоні (Франція); проф. Томаш Внук-Пель, Лодзький університет (Польща).

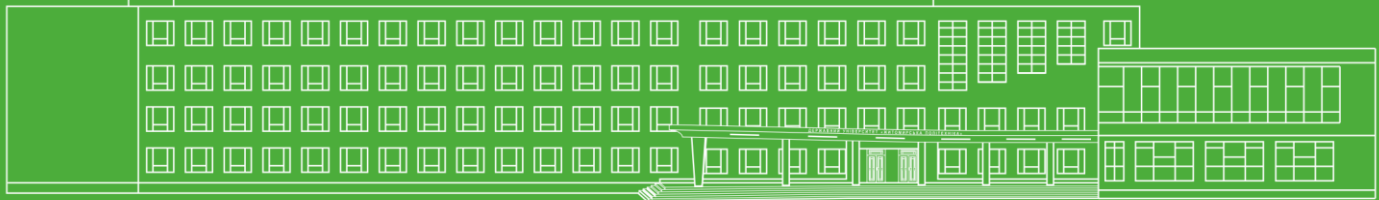
Від Державного університету «Житомирська політехніка» учасниками міжнародного вебінару були завідувач кафедри інформаційних систем в управлінні та обліку, д.е.н., проф. Сергій Легенчук, завідувач кафедри менеджменту і підприємництва, д.е.н., проф. Тетяна Остапчук та доцент кафедри інформаційних систем в управлінні та обліку, к.е.н., доц. Ганна Хоменко.

Під час вебінару обговорювалися питання за такими напрямками:

- ✓ стійкість та управлінський облік – вимоги від корпоративної практики та напрями впровадження в управлінський облік;
- ✓ фінансова безпека МСП в контексті сталого розвитку; формування системи збалансованих показників;
- ✓ фінансова стійкість в умовах сталого розвитку;
- ✓ розгляд сучасних теорій управлінського обліку;
- ✓ стійкість та контроль управління на прикладі компанії «Air France»;
- ✓ вплив ESG на інвестування в нерухомість;
- ✓ прогнозування та контроль споживання енергії в розподілених мережах як одна з головних проблем управлінського обліку тощо.

Участь представників Житомирської політехніки у міжнародному вебінарі була можлива завдяки реалізації одного з наукових напрямів, визначеного відповідно до укладеної Рамкової угоди про співпрацю між Лодзьким університетом та Державним університетом «Житомирська політехніка».





**У 2021 році успішно завершена кваліфікаційна експертиза та отримано:**

### **2 патенти України на винахід:**

№ 123372 «Спосіб цифрового комплексного радіопеленгування», автори – Ципоренко В.В., Ципоренко В.Г.;

№ 124260 «Спосіб проведення гірничих виробок», автор – Хоменчук О.В.



### **4 патенти України на корисну модель:**

№ 145411 «Різець з механічним кріпленням різальної пластини», автори – Глушкова Д.Б., Головня В.Д., Ночвай В.М., Полонський Л.Г., Шостачук А.М., Яновський В.А.;

№ 147902 «Пристрій для виготовлення багатошарового попередньо напруженого композитного обода супермаховика», автори – Котенко В.В., Колодій М.А., Башинський С.І., Скиба Г.В., Хоменчук О.В., Остафійчук Н.М., Шамрай В.І., Лисенко А.В.;

№ 148404 «Антенa НВЧ», автори – Манойлов В.П., Мартинчук П.П., Ципоренко В.В.;



№ 148547 «Конічний хвостовик інструмента», автори – Балицька Н.О., Бацман О.А., Бондарчук В.М., Виговський Г.М., Глембоцька Л.Є., Гуменюк О.М., Мельник О.Л., Мельничук П.П., Полонський Л.Г., Сомов Д.О.;

## 10 свідоцтв про реєстрацію авторського права:

№ 100448 Стаття «Особливості розподілу 137Cs у компонентах лісового біогеоценозу свіжих борів Українського Полісся», автор – Мельник В.В.;

№ 100449 Стаття «Sampling soil survey of forests for radioactive contamination», автори – Мельник В.В., Курбет Т.В., Шелест З.М., Давидова І.В.;

№ 100477 Стаття «Features of implementation of European Union Standards in the sphere of environmental protection in Ukraine within the framework of European integration», автори – Давидова І.В., Корбут М.Б., Кірейцева Г.В.;

№ 101885 Літературний письмовий твір наукового характеру «Electronic Multilingual Terminological Dictionary Compiling as a Means of Students Professional and Lexical Competence Development», автори – Вакалюк Т.А., Черниш О.А.;

№ 105163 Комп'ютерна програма «ONC Service», автори – Морозов А.В., Локтікова Т.М., Кушнір Н.О., Петросян Р.В.;

№ 105615 Монографія «Social capital and social investments in conditions of hybrid war: theory, accounting, government regulation», автори – Жиглей І.В., Легенчук С.Ф., Грабчук І.Л., Хоменко Г.Ю., Лозинський Д.Л., Сивак О.Б., Вигівська І.М., Захаров Д.М.;

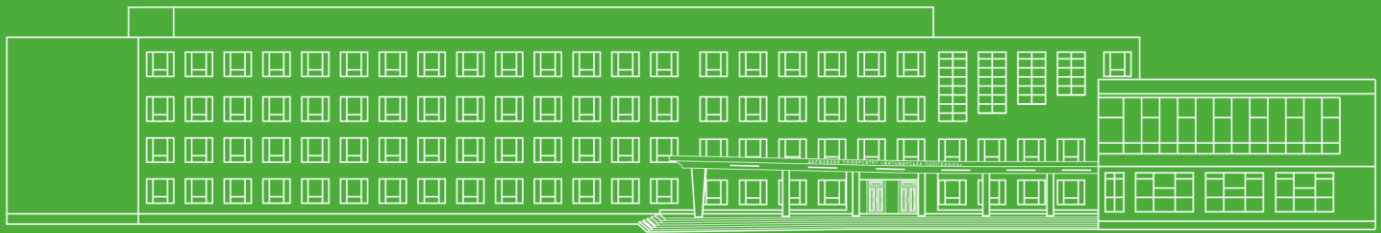
№ 106049 Стаття «Autonomous navigation system with small four-wheel drive platform», автори – Богдановський М.В., Ткачук А.Г., Добржанський О.О., Гуменюк А.А.;

№ 106060 Стаття «Управління внутрішньою соціальною відповідальністю підприємства: суть та ефективність реалізації», автори – Остапчук Т.П., Бірюченко С.Ю.;

№ 106364 Стаття «Механізм ефективного формування доходу персоналу підприємства», автор – Бірюченко С.Ю.;

№ 108755 Стаття «An electronic environment of higher education institution (on the example of Zhytomyr Polytechnic State University)», автори – Морозов А.В., Вакалюк Т.А.





# ДОКТОРАНТУРА ТА АСПІРАНТУРА

Підготовка наукових кадрів у Державному університеті «Житомирська політехніка» здійснюється через аспірантуру і докторантуру відповідно до «Порядку підготовки здобувачів вищої освіти ступеня доктора філософії та доктора наук у вищих навчальних закладах», затвердженого Постановою Кабінету Міністрів України від 23 березня 2016 року № 261.

Підготовка в аспірантурі здійснюється на третьому освітньо-науковому рівні – **доктор філософії (PhD) з 10 спеціальностей та з 6 спеціальностей у докторантурі:**

№ з/п	Шифр та найменування спеціальності в аспірантурі	Ліцензійний обсяг (особи)	Шифр та найменування спеціальності в докторантурі
1.	101 Екологія	15 осіб	<b>101 Екологія</b>
2.	121 Інженерія програмного забезпечення	20 осіб	
3.	051 Економіка	15 осіб	<b>051 Економіка</b>
4.	071 Облік і оподаткування	15 осіб	<b>071 Облік і оподаткування</b>
5.	072 Фінанси, банківська справа та страхування	10 осіб	
6.	073 Менеджмент	10 осіб	
7.	131 Прикладна механіка	10 осіб	<b>131 Прикладна механіка</b>
8.	184 Гірництво	10 осіб	
9.	274 Автомобільний транспорт	10 осіб	<b>274 Автомобільний транспорт</b>
10.	281 Публічне управління та адміністрування	15 осіб	<b>281 Публічне управління та адміністрування</b>

Станом на 01.12.2021 року навчаються:

**12 докторантів**, у тому числі 10 докторантів за рахунок державного замовлення;

**91 аспірант**, у тому числі 47 аспірантів за рахунок державного замовлення, 3 аспіранти-іноземці.

За період 2017-2021 років докторантами, аспірантами та здобувачами університету захищено **23 докторські дисертації та 50 кандидатських дисертацій**. Переважну складову при захисті дисертацій становлять **молоді науковці віком від 30 до 35 років**.

**До наукового керівництва залучений кандидат наук з міжнародних відносин Хана Умезова (Японія).**

У звітному році отримували іменну стипендію Кабінету Міністрів України для молодих учених 2 молоді науковці: д.пед.н., професор кафедри інженерії програмного забезпечення Вакалюк Тетяна Анатоліївна та асистент кафедри екології Мельник Вікторія Вікторівна.

В університеті функціонує три спеціалізовані вчені ради:

- Спеціалізована вчена рада Д 14.052.01 з правом прийняття до захисту дисертацій на здобуття наукового ступеня доктора (кандидата) економічних наук за спеціальністю 08.00.09 – бухгалтерський облік, аналіз та аудит (за видами економічної діяльності);
- Спеціалізована вчена рада К 14.052.02 з правом прийняття до захисту дисертацій на здобуття наукового ступеня кандидата технічних наук за спеціальностями: 05.03.01 – процеси механічної обробки, верстати та інструменти; 05.22.20 – експлуатація та ремонт засобів транспорту;
- Спеціалізована вчена рада К 14.052.03 з правом прийняття до захисту дисертацій на здобуття наукового ступеня кандидата наук з державного управління за спеціальністю 25.00.02 – механізми державного управління.

Університет проводить активну міжнародну діяльність в напрямі співпраці з закордонними університетами та організаціями, а також бере участь у програмах міжнародних фондів, враховуючи наукове співробітництво та навчання/стажування докторантів і аспірантів за освітньо-науковими програмами (PhD).

В університеті триває реалізація низки проектів за програмою Erasmus+ «Міжнародна кредитна мобільність». Наразі ці проекти діють з 23 університетами, де проходять навчання та стажування докторанти та аспіранти за освітньо-науковими програмами (PhD). Станом на 2021 рік реалізовано 14 таких стажувань та/або навчань у закордонних закладах вищої освіти (зокрема, 9 аспірантів та 2 докторанти).

Відповідно до Тимчасового порядку присудження ступеня доктора філософії (від 6 березня 2019 року № 167, зі змінами) захищено 11 дисертацій (в т.ч. 9 здобувачів ступеня доктора філософії Житомирської політехніки), зокрема за спеціальностями:

- 051 «Економіка» – 2;
- 071 «Облік і оподаткування» – 3;
- 072 «Фінанси, банківська справа та страхування» – 2;
- 073 «Менеджмент» – 1;
- 184 «Гірництво» – 1;
- 281 «Публічне управління та адміністрування» – 2.



У 2021 році успішно акредитовано освітньо-наукову програму «Публічне управління та адміністрування» за спеціальністю 281 «Публічне управління та адміністрування» на п'ять років (Рішення НАЗЯВО від 27 серпня 2021 року, протокол № 14 (57)).

## УСПІШНІ ЗАХИСТИ АСПІРАНТІВ (PhD)

У 2021 році було утворено дев'ять Спеціалізованих вчених рад з правом проведення разових захистів за спеціальностями 051 «Економіка», 071 «Облік і оподаткування», 072 «Фінанси, банківська справа та страхування», 073 «Менеджмент» та 281 «Публічне управління та адміністрування».

На підставі рішень спеціалізованих вчених рад було присуджено ступінь доктора філософії: Завалій Тетяні Олександрівні (051 «Економіка», 06.04.2021 р.), Ковальчук Ользі Антонівні (073 «Менеджмент», 14.04.2021 р.), Костишину Юрію Сергійовичу (072 «Фінанси, банківська справа та страхування», 25.05.2021 р.), Роевій Ользі Сергіївні (071 «Облік і оподаткування», 25.06.2021 р.), Наумчук Катерині Миколаївні (281 «Публічне управління та адміністрування», 05.08.2021 р.), Долгіх Максиму Вікторовичу (281 «Публічне управління та адміністрування», 05.08.2021 р.), Виговській Олені Анатоліївні (072 «Фінанси, банківська справа та страхування», 22.10.2021 р.), Псьоті Вікторії Олександрівні (071 «Облік і оподаткування», 25.10.2021 р.) та Кобилинському Володимирі Миколайовичу (051 «Економіка», 08.11.2021 р.).



## ХІ МІЖНАРОДНА НАУКОВО-ТЕХНІЧНА КОНФЕРЕНЦІЯ «ІНФОРМАЦІЙНО-КОМП'ЮТЕРНІ ТЕХНОЛОГІЇ - 2021 (ІКТ-2021)»



З 01 по 03 квітня 2021 року на факультеті інформаційно-комп'ютерних технологій в online-режимі відбулася XII Міжнародна науково-технічна конференція з проблем вищої освіти і науки «Інформаційно-комп'ютерні технології - 2021».

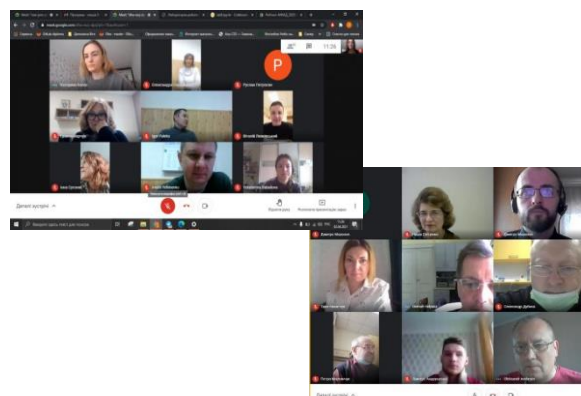
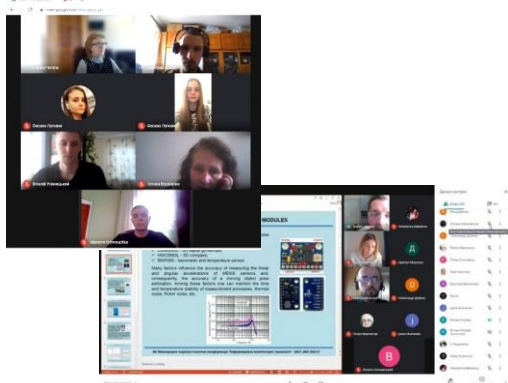
У цьому році до проведення конференції долучилися: Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», Національний університет «Львівська політехніка», Львівський Національний медичний університет ім. Д. Галицького, Донбаська державна машинобудівна академія (м. Краматорськ), Вінницький національний технічний університет, Тернопільський національний технічний університет імені Івана Пулюя, Житомирський військовий інститут імені С.П. Корольова, ДУ «Інститут геохімії навколишнього середовища НАН України»,

Національний авіаційний університет, Уманський державний педагогічний університет імені Павла Тичини, Інститут інформаційних технологій і засобів навчання НАПН України, Комунальний заклад «Житомирський обласний інститут післядипломної педагогічної освіти» Житомирської обласної ради, Державний вищий навчальний заклад «Переяслав-Хмельницький державний педагогічний університет імені Григорія Сковороди»,

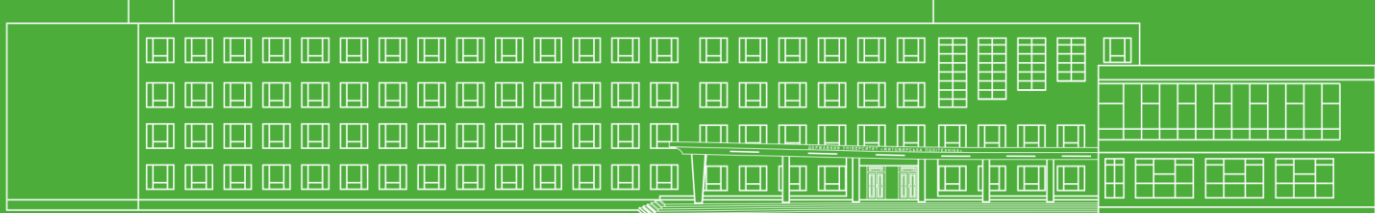
Міжнародний науково-навчальний центр (м. Київ), Фермерське господарство «Гадз» (м. Тернопіль), Науково-дослідний інститут реабілітації осіб з інвалідністю, Державний науково-дослідний інститут авіації, 3D GNERATION GmbH (Німеччина), Xi'an Jiaotong-Liverpool University (Китай).

Робота конференції проходила за такими секціями: 1 - «Математичне моделювання та розробка програмного забезпечення»; 2 - «Комп'ютерна інженерія та кібербезпека»; 3 - «Інформаційні системи та технології»; 4 - «Сучасні інформаційні технології в телекомунікаціях та біомедицині»; 5 - «Інформаційно-комунікаційні технології в освіті»; 6 - «Цифрова обробка сигналів в автоматизованих та інформаційно-вимірювальних системах», 7 - «Комп'ютерно-інтегровані технології. Приладобудування».

Всього було зареєстровано 151 учасник та подано 87 тез.







## II МІЖНАРОДНА НАУКОВО-ПРАКТИЧНА КОНФЕРЕНЦІЯ «СУЧАСНІ ВИКЛИКИ СТАЛОГО РОЗВИТКУ БІЗНЕСУ»

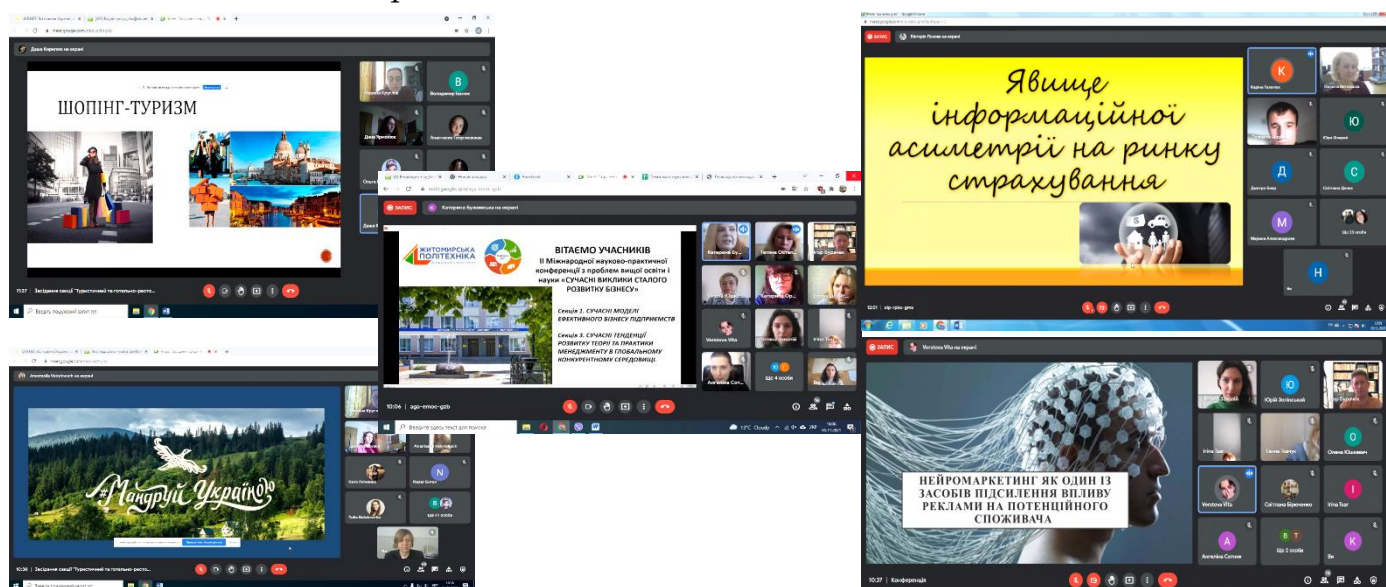
Факультетом бізнесу та сфери обслуговування Житомирської політехніки 5 листопада 2021 року проведено II Міжнародну науково-практичну конференцію з проблем вищої освіти і науки «Сучасні виклики сталого розвитку бізнесу» у режимі онлайн.

З вітальним словом до учасників конференції звернулася проректор з науково-педагогічної роботи та молодіжної політики Житомирської

політехніки, к.е.н., доц. Олена Денисюк, яка привітала учасників конференції та наголосила на актуальності розгляду питань сталого розвитку бізнесу та формування підприємницьких бізнес-моделей, особливо під час кризи внаслідок пандемії COVID-19. Вступне слово було надано завідувачці кафедри менеджменту і підприємництва, д.е.н., доц. Тетяні Остапчук, яка також привітала учасників конференції в незвичному дистанційному форматі та побажала плідної роботи в межах наукової дискусії.

Всього у міжнародній конференції було зареєстровано 312 учасників, 42 з яких мали можливість виступити під час онлайн-засідання конференції.

У конференції взяли участь представники таких навчальних закладів, як Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця, Національний університет «Запорізька політехніка», Запорізький національний університет, Одеська національна академія харчових технологій, Одеський національний технологічний університет, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного, Уманський державний педагогічний університет імені Павла Тичини, Житомирський державний університет імені Івана Франка, Поліський національний університет, а також Інститут теоретичної фізики ім. М.М. Боголюбова НАН України, Національний музей космонавтики ім. С.П. Корольова, Академія економічної освіти Молдови.



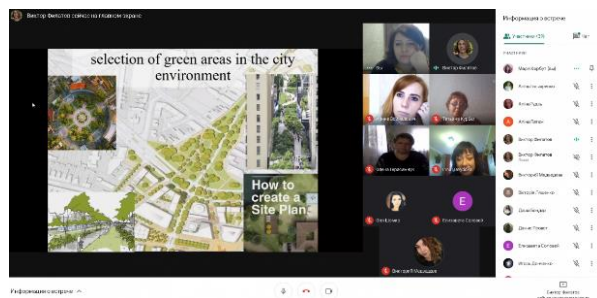
## XVII ВСЕУКРАЇНСЬКА НАУКОВА ONLINE-КОНФЕРЕНЦІЯ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ І МОЛОДИХ УЧЕНИХ З МІЖНАРОДНОЮ УЧАСТЮ «СУЧАСНІ ПРОБЛЕМИ ЕКОЛОГІЇ»

15 квітня 2021 року на базі Державного університету «Житомирська політехніка» з використанням дистанційних технологій (Google-meet) відбулась XVII Всеукраїнська наукова online-конференція здобувачів вищої освіти і молодих учених з міжнародною участю «Сучасні проблеми екології». Проведення конференції є традиційним і проходить щорічно, організатором конференції є кафедра екології гірничо-екологічного факультету Державного університету «Житомирська політехніка».

На конференцію подано близько 100 тез з-понад 25 закладів вищої освіти та наукових установ, які були поділені за трьома науковими напрямками: екологічна освіта та збереження біорізноманіття; екологічна безпека та оцінка антропогенного впливу на довкілля; збалансоване використання природних ресурсів та екологічний менеджмент.



Новини



## VIII ВСЕУКРАЇНСЬКА НАУКОВО-ПРАКТИЧНА ІНТЕРНЕТ- КОНФЕРЕНЦІЯ «CURRENT TRENDS IN YOUNG SCIENTISTS' RESEARCH»



VIII All Ukrainian Scientific and Practical  
Conference  
**Current Trends in  
Young Scientists'  
Research**

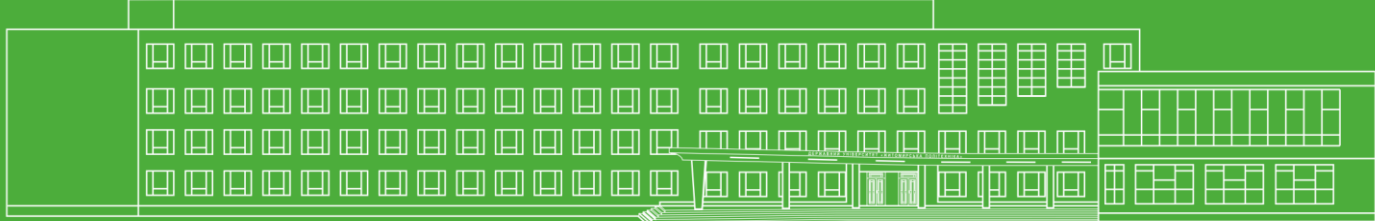
April 22, 2021

100 років  
ЗНАТЬ

22 квітня 2021 року в Державному університеті «Житомирська політехніка» на кафедрі теоретичної та прикладної лінгвістики факультету публічного управління та права в заочній формі відбулась VIII Всеукраїнська науково-практична інтернет-конференція студентів, магістрів, аспірантів «Актуальні напрями досліджень молодих учених в іншомовному просторі».

До роботи конференції долучилися ЗВО Бердичева, Житомира, Києва, Маріуполя, Миколаєва, Рівного, Сум, Тернополя, Харкова та Хмельницького.

120 учасників конференції поділилися своїми науковими розвідками в різних предметних галузях: гуманітарних, економічних, правничих, інженерно-технічних та медичних науках. Молоді дослідники розглядали актуальні питання, пропонували свої рішення та окреслювали перспективи майбутніх розробок.



## УЧАСТЬ ГЕФ У X НАУКОВО-ПРАКТИЧНІЙ КОНФЕРЕНЦІЇ «МІНЕРАЛЬНО-СИРОВИННІ БАГАТСТВА УКРАЇНИ: ШЛЯХИ ОПТИМАЛЬНОГО ВИКОРИСТАННЯ»

X Науково-практична конференція  
«Мінерально-сировинні багатства України: шляхи оптимального використання»  
з міжнародною участю



08 жовтня 2021 року в Хорошівському музеї коштовного та декоративного каміння була проведена X науково-практична конференція «Мінерально-сировинні багатства України: шляхи оптимального використання» з міжнародною участю. До конференції вже традиційно долучилися студенти та викладачі гірничо-екологічного факультету Державного

університету «Житомирська політехніка».

Організаторами конференції є Державна установа «Музей коштовного і декоративного каміння» Міністерства фінансів України; Інститут геологічних наук НАН України; Інститут геохімії, мінералогії та рудоутворення імені М.П. Семененка НАН України; Українське мінералогічне товариство; ГО «Спілка геологів України»; ГО «Спілка буровиків України», Державний гемологічний центр України.

Доповіді та виступи учасників конференції присвячені вивченню і дослідженням мінерально-сировинних багатств України та шляхів їх оптимального використання, інженерно-геодезичній роботі та маркшейдерській справі, моніторингу, охороні та використанню земель, порушених гірничими виробками тощо.

Від Житомирської політехніки з доповідями виступили студенти спеціальності 184 «Гірництво»: Кіреєв Владислав Ігорович, студент 2-го курсу, групи РР-50, тема доповіді: «Дослідження впливу особливостей геологічної будови родовищ на втрати облицювального каменю»; Ковбасюк Тарас Анатолійович, студент 2-го курсу, групи РР-50, тема доповіді: «Дослідження зміни морфології мінералів-супутників алмазу в різних генетичних та вікових типах відкладів»; Наумов Ярослав Олегович, студент 4-го курсу, групи РР-47 та Кукицяк Роман Васильович, студент 2-го курсу, групи РР-1мб, тема доповіді: «Особливості геолого-економічної оцінки родовищ бурштину»; Панчук Микола Юрійович, студент 4-го курсу, групи РР-47, тема доповіді: «Дослідження впливу структурно-текстурних особливостей на показники декоративності пегматиту».

В рамках конференції для учасників було проведено екскурсію Хорошівським музеєм коштовного та декоративного каміння, під час якої всі мали змогу познайомитись з рідкісною колекцією мінералів та гірських порід України та світу.



## **VIII ВСЕУКРАЇНСЬКА НАУКОВО-ПРАКТИЧНА КОНФЕРЕНЦІЯ СТУДЕНТІВ, АСПІРАНТІВ ТА МОЛОДИХ УЧЕНИХ «ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ ГІРНИЧОЇ СПРАВИ ТА РАЦІОНАЛЬНОГО ВИКОРИСТАННЯ ПРИРОДНИХ РЕСУРСІВ»**

Перспективи  
розвитку гірничої  
справи та  
раціонального  
використання  
природних ресурсів



21 жовтня 2021 року відбулася VIII Всеукраїнська науково-практична конференція студентів, аспірантів та молодих учених «Перспективи розвитку гірничої справи та раціонального використання природних ресурсів». На конференцію було подано близько 50 тез із провідних закладів вищої освіти України, що проводять науково-технічну діяльність угалузі гірництва: Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», Національний університет водного господарства та природокористування, Національний технічний університет «Дніпровська політехніка», Криворізький національний університет.

## **ВСЕУКРАЇНСЬКА НАУКОВО-ПРАКТИЧНА КОНФЕРЕНЦІЯ «СТАЛИЙ РОЗВИТОК КРАЇНИ В РАМКАХ ЄВРОПЕЙСЬКОЇ ІНТЕГРАЦІЇ»**

11 листопада 2021 року у Державному університеті «Житомирська політехніка» проведено Всеукраїнську науково-практичну конференцію здобувачів вищої освіти і молодих вчених «Сталий розвиток країни в рамках європейської інтеграції». Участь у конференції взяли здобувачі вищої освіти і молоді вчені з 10 міст України; подано понад 110 тез доповідей, що розкривають проблеми екологічної безпеки, раціонального використання природних ресурсів, організації еколого-економічного контролю та обліку природних ресурсів. Постійними учасниками конференції є молоді науковці Кременчуцького національного університету імені Михайла Остроградського, Житомирського державного університету імені Івана Франка, Вінницького національного аграрного університету, Одеського державного екологічного університету, Поліського національного університету, Національного університету біоресурсів і природокористування України, Поліського філіалу УкрНДЦЛГА, Вінницького технічного коледжу, Інституту геології і геохімії горючих копалин НАН України, Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», Львівського торговельно-економічного університету, Житомирського торговельно-економічного фахового коледжу КНТЕУ, Харківського національного університету імені В.Н. Каразіна, Національного університету «Чернігівська політехніка», Національного університету водного господарства та природокористування, Київського національного університету будівництва і архітектури, Мелітопольського державного педагогічного університету імені Богдана Хмельницького, Університету державної фіскальної служби України (Державний податковий університет), ДННУ «Академія фінансового управління», Національного транспортного університету, Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича.



# ВСЕУКРАЇНСЬКА НАУКОВО-ТЕХНІЧНА КОНФЕРЕНЦІЯ З МІЖНАРОДНОЮ УЧАСТЮ З ПРОБЛЕМ ВИЩОЇ ОСВІТИ І НАУКИ «ПРОЦЕСИ МЕХАНІЧНОЇ ОБРОБКИ, ВЕРСТАТИ ТА ІНСТРУМЕНТ»



5 листопада 2021 року відбулася XI Всеукраїнська науково-технічна конференція з міжнародною участю «Процеси механічної обробки, верстати та інструмент». Організаторами конференції стали Державний університет «Житомирська політехніка», Інститут надтвердих матеріалів ім. В.М. Бакуля НАН України та Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського».

У пленарному засіданні конференції взяли участь провідні вчені з України та Республіки Сербія. В цілому до конференції долучилися також вчені з Грузії, Федеративної Республіки Німеччина та Республіки Польща. Під час конференції були обговорені та визначені перспективи розвитку машинобудівного комплексу України та інших країн, відбувся обмін новими знаннями і досвідом у галузі обробки матеріалів, конструювання прогресивного технологічного обладнання, використання автоматизованих систем підготовки виробництва, перспектив застосування адитивних технологій у машинобудуванні, формування спільних наукових програм.



*ПРОЦЕСИ МЕХАНІЧНОЇ ОБРОБКИ, ВЕРСТАТИ ТА ІНСТРУМЕНТИ...  
м. Житомир, 5-6 листопада 2021 р.*

*Міністерство освіти і науки України  
Інститут модернізації змісту освіти  
Державний університет «Житомирська Політехніка»  
Національний технічний університет України  
«Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського»  
Інститут надтвердих матеріалів імені В.М. Бакуля НАН України*

## ОРГАНІЗАЦІЙНИЙ КОМПІТЕТ КОНФЕРЕНЦІЇ

### Голова:

ОЛІЙНИК Оксана, перший проректор  
Державного університету «Житомирська політехніка».

### Співголови:

КЛИМЕНКО Сергій, Інститут надтвердих матеріалів імені В.М. Бакуля  
НАН України (м. Київ).

ПАСІЧНИК Віталій, Національний технічний університет України  
«Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського».

МЕЛЬНИЧУК Петро, Державний університет «Житомирська  
політехніка».

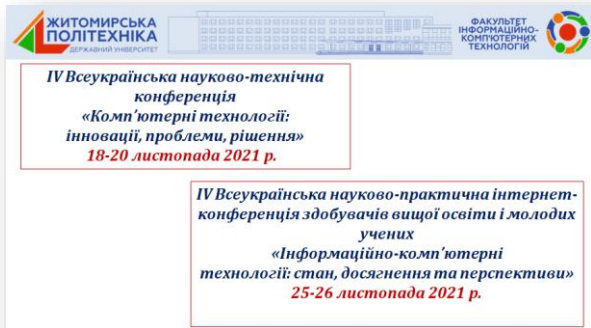
### Відповідальний секретар:

БАЛІЦЬКА Наталія, Державний університет «Житомирська політехніка».

### Секретар:

ОТАМАНСЬКІЙ Валентин, Державний університет «Житомирська  
політехніка».

## РОБОТА СЕКЦІЙ ВСЕУКРАЇНСЬКИХ КОНФЕРЕНЦІЙ НА ФАКУЛЬТЕТІ ІКТ



З 18 по 26 листопада 2021 року на факультеті інформаційно-комп'ютерних технологій проходили Всеукраїнська науково-технічна конференція з проблем вищої освіти і науки «Комп'ютерні технології: інновації, проблеми, рішення» та IV Всеукраїнська науково-практична інтернет-конференція здобувачів вищої освіти і молодих вчених «Інформаційно-комп'ютерні технології: стан, досягнення та перспективи розвитку».

До проведення конференцій долучилися Інститут інформаційних технологій та засобів навчання НАПН України, Національний технічний університет

України «Київський політехнічний інститут» ім. І. Сікорського, Вінницький національний технічний університет, Житомирський державний університет ім. І. Франка, Житомирський військовий інститут імені С.П. Корольова, Тернопільський національний технічний університет імені Івана Пулюя, Тернопільський національний економічний університет, Харківський національний університет радіоелектроніки, Уманський державний педагогічний університет імені Павла Тичини, Національний університет біоресурсів та природокористування України.

Робота конференцій проходила за такими секціями:

Секція 1. «Математичне моделювання та розробка програмного забезпечення» ;

Секція 2. «Комп'ютерна інженерія та кібербезпека»;

Секція 3. «Інформаційні системи та технології»;

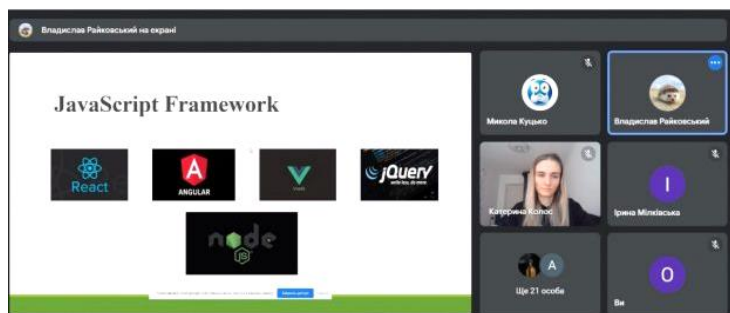
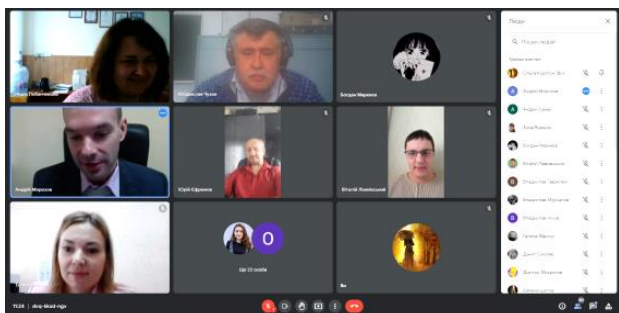
Секція 4. «Сучасні інформаційні технології в телекомунікаціях та біомедицині»;

Секція 5. «Інформаційно-комунікаційні технології в освіті»;

Секція 6. «Цифрова обробка сигналів в автоматизованих та інформаційно-вимірювальних системах»;

Секція 7. «Комп'ютерно-інтегровані технології. Приладобудування».

Велика кількість доповідей та учасників конференцій з усієї країни вкотре довели, що, незважаючи на всі труднощі та обмеження, викликані епідемією COVID-19, наука в Україні активно розвивається, а вчені продовжують демонструвати яскраві та актуальні ідеї своїх наукових досліджень.



# ВСЕУКРАЇНСЬКА НАУКОВО-ПРАКТИЧНА ONLINE- КОНФЕРЕНЦІЯ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ І МОЛОДИХ УЧЕНИХ, ПРИСВЯЧЕНА ДНЮ НАУКИ 10-14 ТРАВНЯ 2021 РОКУ



- Секція 1. Автомобілів і технологій на транспорті
- Секція 2. Машинобудування і комп'ютерні технології
- Секція 3. Автоматизоване управління технологічними процесами
- Секція 4. Метрологія, інформаційно-вимірювальні системи і технології
- Секція 5. Промислова та мобільна робототехніка
- Секція 6. Інформаційні технології та телекомунікації
- Секція 7. Геотехнології гірництва та промислова екологія
- Секція 8. Бухгалтерський облік, аналіз, аудит та оподаткування
- Секція 9. Фінанси, банківська справа та страхування
- Секція 10. Світове господарство і міжнародні економічні відносини
- Секція 11. Економічні науки та інновації в економіці
- Секція 12. Цифровізація економіки як елемент сталого розвитку
- Секція 13. Імперативи розвитку менеджменту та бізнесу

- Секція 14. Гуманітарні і соціальні науки
- Секція 15. Публічне управління та адміністрування
- Секція 16. Право та правоохоронна діяльність
- Секція 17. Психологія та соціальне забезпечення
- Секція 18. Історія розвитку туризму в Україні та світі
- Секція 19. Сучасні форми й види туризму
- Секція 20. Актуальні проблеми туристичного країнознавства та туристичного краєзнавства
- Секція 21. Менеджмент і маркетинг у сфері туризму і готельно-ресторанної справи
- Секція 22. Стратегії інноваційного розвитку туризму та готельно-ресторанної справи: проблеми та перспективи
- Секція 23. Теорія і практика підготовки фахівців для сфери туризму й готельно-ресторанної справи

## ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ МАШИНОБУДІВНОЇ ІНЖЕНЕРІЇ ТА ТРАНСПОРТНИХ ТЕХНОЛОГІЙ: ONLINE-КОНФЕРЕНЦІЯ ДО ДНЯ НАУКИ В ЖИТОМИРСЬКІЙ ПОЛІТЕХНІЦІ

**Всеукраїнська on-line  
конференція**  
Перспективи розвитку  
машинобудівної інженерії  
та транспортних технологій

ДНІ  
НАУКИ

100 успіху

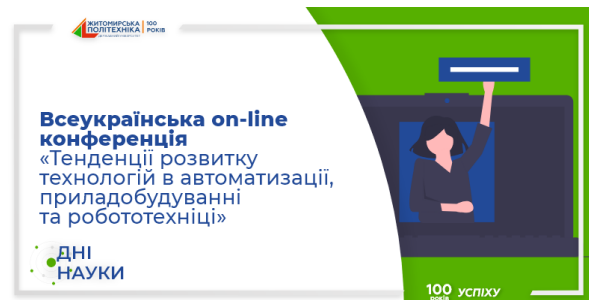
10 травня 2021 року на базі факультету комп'ютерно-інтегрованих технологій, мехатроніки і робототехніки відбулося пленарне засідання Всеукраїнської науково-практичної online-конференції здобувачів вищої освіти і молодих учених «Перспективи розвитку машинобудівної інженерії та транспортних технологій» (присвячена Дню науки).

### Секції конференції:

1. Автомобілі і технології на транспорті (керівник секції: д.т.н., проф. Кравченко О.П.).  
Загальна кількість учасників – 58, кількість тез – 23.
2. Машинобудування і комп'ютерні технології (керівник секції: д.т.н., проф. Полонський Л.Г.).  
Загальна кількість учасників – 31, кількість тез – 18.

## ТЕНДЕНЦІЇ РОЗВИТКУ ТЕХНОЛОГІЙ В АВТОМАТИЗАЦІЇ, ПРИЛАДОБУДУВАННІ ТА РОБОТОТЕХНІЦІ: ВІДБУЛАСЯ ONLINE-КОНФЕРЕНЦІЯ ДО ДНЯ НАУКИ

11 травня 2021 року у Державному університеті «Житомирська політехніка» на базі кафедри автоматизації та комп'ютерно-інтегрованих технологій ім. проф. Б.Б. Самотокіна відбулася Всеукраїнська науково-практична online-конференція здобувачів вищої освіти і молодих учених «Тенденції розвитку технологій в автоматизації, приладобудуванні та робототехніці».



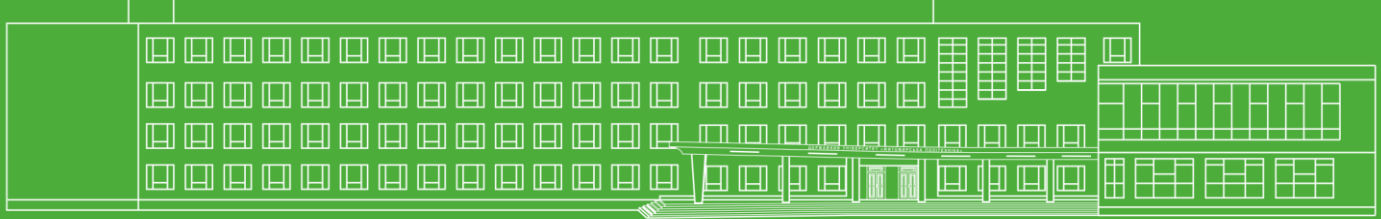
У конференції взяли участь понад 40 учасників із різних закладів вищої освіти України, науково-дослідних установ та виробничих підприємств: Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», Національний центр управління та випробувань космічних засобів, Головний центр спеціального контролю ДКА України, ПАТ «НВО «КЗА» та інші.

### Секції конференції:

- Автоматизоване управління технологічними процесами;
- Метрологія, інформаційно-вимірювальні системи і технології;
- Промислова та мобільна робототехніка;
- Інформаційні технології та телекомунікації.

Кількість учасників – 97 осіб. Всього тез доповідей – 56.





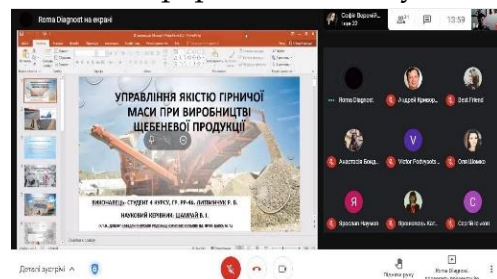
## ГЕОТЕХНОЛОГІЇ ГІРНИЦТВА ТА ПРОМИСЛОВА ЕКОЛОГІЯ: ONLINE КОНФЕРЕНЦІЯ ДО ДНЯ НАУКИ

**Всеукраїнська науково-практична on-line конференція** здобувачів вищої освіти і молодих учених «Геотехнології гірництва та промислова екологія» (присвячена Дню науки)



12 травня 2021 року у Державному університеті «Житомирська політехніка» відбулася Всеукраїнська науково-практична online-конференція здобувачів вищої освіти і молодих учених «Геотехнології гірництва та промислова екологія». Цей науковий захід проведено у дистанційному форматі на платформі Google Meet. У конференції взяли участь

53 учасники із закладів вищої освіти України: Поліський національний університет, Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», Національний технічний університет «Дніпровська політехніка», Національний університет водного господарства та природокористування, Інститут фізики гірничих процесів НАН України.



## ВПЛИВ ІННОВАЦІЙНИХ ЗМІН НА РОЗВИТОК СУСПІЛЬСТВА: ЕКОНОМІКО-ПРАВОВІ ТА СОЦІАЛЬНО-ГУМАНІТАРНІ АСПЕКТИ: ONLINE-КОНФЕРЕНЦІЯ ДО ДНЯ НАУКИ

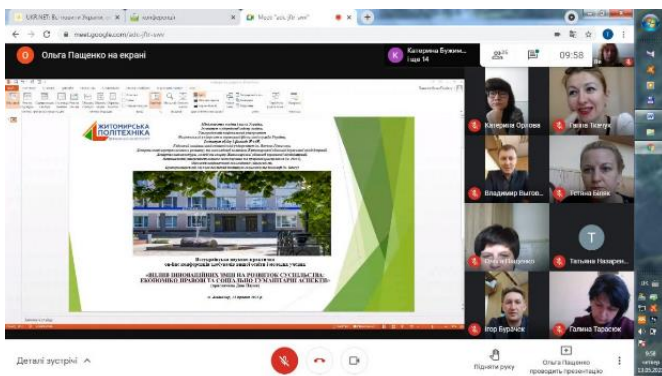
13 травня 2021 року в online-режимі відбулося пленарне засідання Всеукраїнської науково-практичної online-конференції здобувачів вищої освіти і молодих учених «Вплив інноваційних змін на розвиток суспільства: економіко-правові та соціально-гуманітарні аспекти» (присвячена Дню Науки).

**Всеукраїнська науково-практична on-line конференція**

здобувачів вищої освіти і молодих учених «Вплив інноваційних змін на розвиток суспільства: економіко-правові та соціально-гуманітарні аспекти» (присвячена Дню Науки)



З привітальним словом до учасників конференції звернулася проректор з науково-педагогічної роботи та молодіжної політики Житомирської політехніки к.е.н., доц. Олена Денисюк, яка привітала учасників конференції та наголосила на актуальності розгляду питань впливу інноваційних змін на розвиток суспільства, особливо під час кризи внаслідок пандемії COVID-19. Всього по секціях факультету бізнесу та сфери обслуговування зареєстровано 213 учасників, 32 отримало можливість виступити в межах конференції.



## ВСЕУКРАЇНСЬКА ONLINE-КОНФЕРЕНЦІЯ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ І МОЛОДИХ УЧЕНИХ «ПРОБЛЕМИ ТА ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ ТУРИЗМУ ТА ГОТЕЛЬНО- РЕСТОРАННОЇ СПРАВИ» (ПРИСВЯЧЕНОЇ ДНЮ НАУКИ)

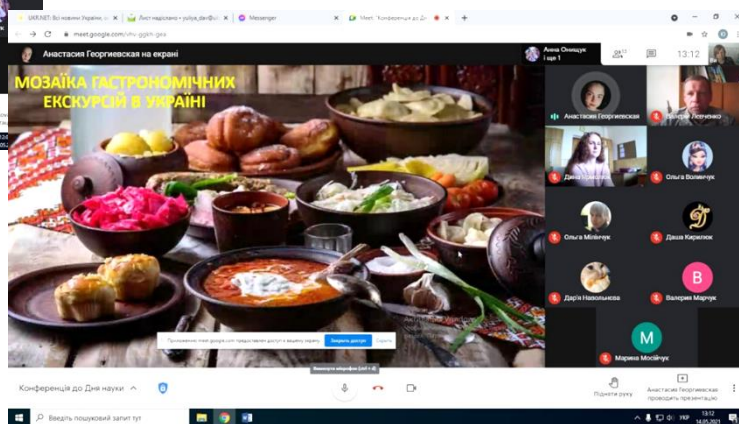
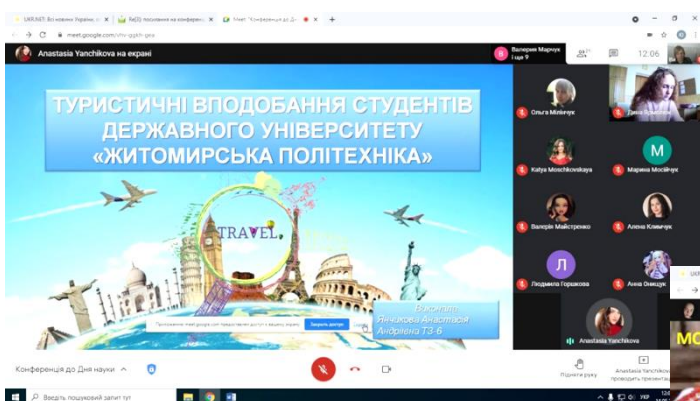
Кафедрою туризму та готельно-ресторанної справи 14 травня 2021 року проведено online-конференцію здобувачів вищої освіти і молодих учених «Проблеми та перспективи розвитку туризму та готельно-ресторанної справи» (присвяченої Дню науки).

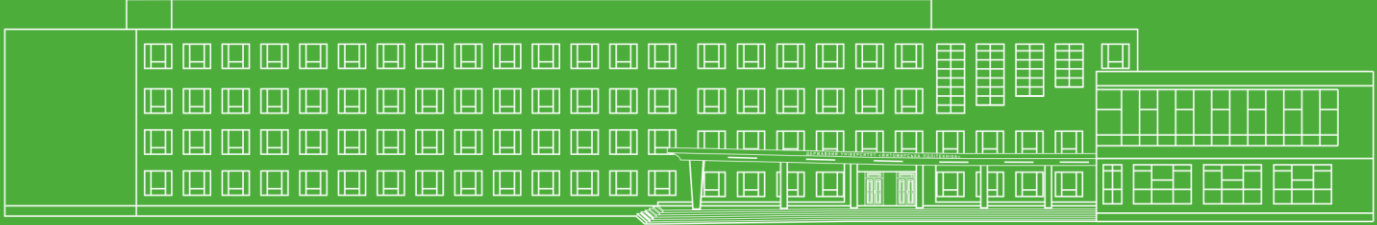


З вітальним словом до учасників конференції звернулася декан факультету бізнесу та сфери обслуговування д.е.н., проф. Тарасюк Г.М., яка привітала учасників конференції та наголосила на актуальності розгляду питань туризму і гостинності.

Робота конференції відбувалася за такими секціями:

- 1) історія розвитку туризму в Україні та світі;
- 2) сучасні форми й види туризму;
- 3) актуальні проблеми туристичного краєзнавства та туристичного краєзнавства;
- 4) менеджмент і маркетинг у сфері туризму і готельно-ресторанної справи;
- 5) стратегії інноваційного розвитку туризму та готельно-ресторанної справи: проблеми та перспективи;
- 6) теорія і практика підготовки фахівців для сфери туризму й готельно-ресторанної справи.





# СТУДЕНТСЬКА НАУКА

Державний університет «Житомирська політехніка» – базовий заклад вищої освіти з проведення II туру Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт зі спеціальності 131 «Прикладна механіка (технології машинобудування)».



Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук, відповідно до статті 62 Закону України «Про вищу освіту», статті 61 Закону України «Про наукову і науково-технічну діяльність» започатковано з метою виявлення й підтримки обдарованої студентської молоді, а також створення умов для її творчого зростання й підготовки наукових кадрів вищої кваліфікації.

Для участі у Конкурсі приймаються наукові студентські роботи, які відповідають вимогам до оформлення та порядку подання.

Конкурс проводиться у два тури.

Відповідно до Наказу Міністерства освіти і науки України від 24.11.2020 року № 1457 «Про проведення Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт з галузей знань і спеціальностей у 2020/2021 н.р.» Державний університет «Житомирська політехніка» призначено базовим навчальним закладом з проведення II туру Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт за спеціальністю «ПРИКЛАДНА МЕХАНІКА (технології машинобудування)».

II тур Конкурсу проводиться у два етапи:

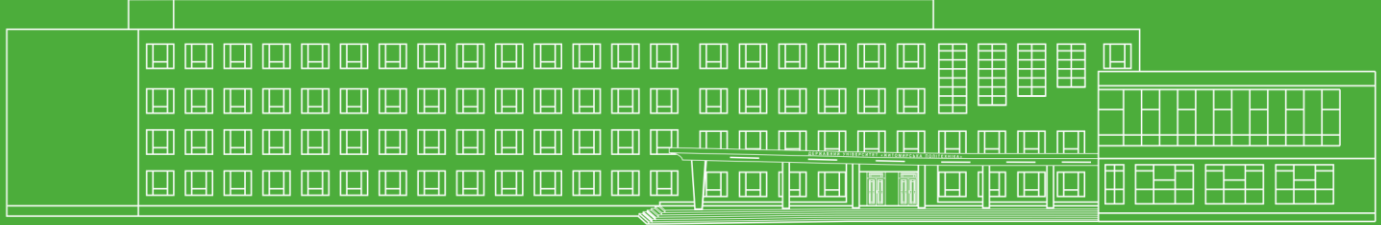
- 1) рецензування конкурсних робіт (24 березня 2021 року);
- 2) підсумкова науково-практична конференція (22-23 квітня 2021 року).

Протягом першого етапу II туру Конкурсу «ПРИКЛАДНА МЕХАНІКА (технології машинобудування)» галузева конкурсна комісія розглянула 38 поданих наукових робіт від 48 авторів, які надійшли з 21 закладу вищої освіти України та здійснила їх рецензування. Кожна робота була прорецензована двома рецензентами.

Галузева конкурсна комісія, яка складається з науково-педагогічних працівників базового закладу вищої освіти (16 осіб, що менше 50 % від її затвердженого складу, який становить 34 особи), представників інших закладів вищої освіти, а також представників підприємств (за згодою) заслухала 20 виступів студентів-авторів робіт у режимі веб конференції.

104 наукові роботи (139 студентів) університету взяли участь у **Всеукраїнському конкурсі студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук 2020/2021 н.р.**, з них 27 робіт (29 студентів) стали призерами.

№ з/п	Назва кафедри	Кількість поданих робіт/ авторів-студентів	Кількість робіт-призерів/ авторів-студентів
<b>Факультет комп'ютерно-інтегрованих технологій, мехатроніки і робототехніки</b>			
1	Механічної інженерії	3/3	2/2
2	Автомобілів і транспортних технологій	7/11	1/1
3	Автоматизації та комп'ютерно-інтегрованих технологій ім. проф. Б.Б. Самотокіна	1/1	
4	Метрології та інформаційно-вимірювальної техніки	3/3	2/2
<b>Разом по факультету</b>		<b>14/18</b>	<b>5/5</b>
<b>Факультет інформаційно-комп'ютерних технологій</b>			
5	Інженерії програмного забезпечення	2/2	
6	Біомедичної інженерії та телекомунікацій	4/4	
7	Комп'ютерної інженерії та кібербезпеки	1/1	
8	Комп'ютерних наук	2/2	
<b>Разом по факультету</b>		<b>9/9</b>	
<b>Гірничо-екологічний факультет</b>			
9	Розробки родовищ корисних копалин ім. проф. Бакка М.Т.	9/18	2/3
10	Маркшейдерії	3/6	1/1
11	Екології	7/8	2/2
<b>Разом по факультету</b>		<b>19/32</b>	<b>5/6</b>
<b>Факультет бізнесу та сфери обслуговування</b>			
12	Менеджменту і підприємництва	24/38	6/6
13	Туризму та готельно-ресторанної справи	5/5	3/3
14	Цифрової економіки та міжнародних економічних відносин	14/15	5/6
15	Інформаційних систем в управлінні та обліку	3/3	1/1
16	Фінансів і кредиту	5/8	1/1
17	Гуманітарних і соціальних наук	3/3	1/1
<b>Разом по факультету</b>		<b>54/72</b>	<b>17/18</b>
<b>Факультет публічного управління та права</b>			
18	Економічної безпеки, публічного управління та адміністрування	1/1	
19	Права та правоохоронної діяльності	4/4	
20	Теоретичної та прикладної лінгвістики	3/3	
<b>Разом по факультету</b>		<b>8/8</b>	



## ПЕРЕМОЖЦІ II ТУРУ ВСЕУКРАЇНСЬКОГО КОНКУРСУ СТУДЕНТСЬКИХ НАУКОВИХ РОБІТ З ГАЛУЗЕЙ ТА СПЕЦІАЛЬНОСТЕЙ у 2020-2021 н.р.

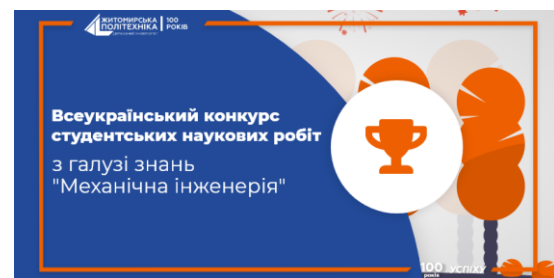
### Факультет комп'ютерно-інтегрованих технологій, мехатроніки та роботехніки

№ з/п	ПІБ студента	ПІБ керівника	Нагорода	Місце
1	Криворучко Максим Геннадійович	Чепюк Ларіна Олексіївна	Диплом I ступеня за перемогу у II турі Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт зі спеціальності «Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка»	1
2	Мельник Артем Юрійович	Омельчук Ігор Анатолійович	Диплом II ступеня за перемогу у II турі Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт зі спеціальності «Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка»	2
3	Буздуган Костянтин Андрійович	Ільченко Андрій Володимирович	Диплом II ступеня за перемогу у II турі Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт зі спеціальності «Автомобільний транспорт» за напрямом «Автомобільна електроніка»	2
4	Козяр Ярослав Анатолійович	Балицька Наталія Олександрівна	Диплом II ступеня за перемогу у II турі Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт зі спеціальності «Прикладна механіка (технології машинобудування)»	2
5	Козяр Ярослав Анатолійович	Полонський Леонід Григорович	Диплом III ступеня за перемогу у II турі Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт з галузі знань «Механічна інженерія»	3

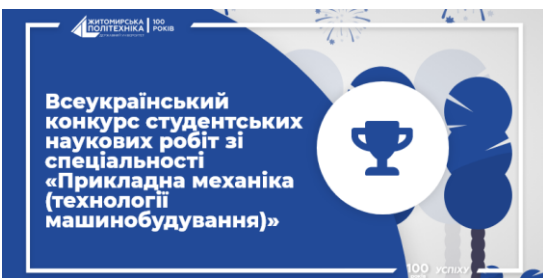
## НАШ СТУДЕНТ - ПЕРЕМОЖЕЦЬ ВСЕУКРАЇНСЬКОГО КОНКУРСУ СТУДЕНТСЬКИХ НАУКОВИХ РОБІТ З ГАЛУЗІ ЗНАНЬ «МЕХАНІЧНА ІНЖЕНЕРІЯ»

Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт з галузі знань «Механічна інженерія» у 2020-2021 роках за результатами першого етапу II туру.

За результатами Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт з галузі знань «Механічна інженерія» дипломом **III ступеня** нагороджено студента групи ПМ-137м спеціальності «Прикладна механіка» факультету комп'ютерно-інтегрованих технологій, мехатроніки і робототехніки **Козяра Ярослава** (науковий керівник – д.т.н., проф. Полонський Леонід Григорович).



## ДИПЛОМОМ ІІ СТУПЕНЯ НАГОРОДЖЕНО МАГІСТРАНТА НА ВСЕУКРАЇНСЬКОМУ КОНКУРСІ СТУДЕНТСЬКИХ НАУКОВИХ РОБІТ ЗІ СПЕЦІАЛЬНОСТІ «ПРИКЛАДНА МЕХАНІКА»



23 квітня 2021 року у Державному університеті «Житомирська політехніка» відбулося підбивання підсумків Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт зі спеціальності «Прикладна механіка (технології машинобудування)» 2020–2021 навчального року.

Дипломом ІІ ступеня нагороджено магістранта спеціальності «Прикладна механіка» факультету

комп'ютерно-інтегрованих технологій, мехатроніки і робототехніки **Козяра Ярослава** (група ПМ-137, керівник – доц. Балицька Наталія Олександрівна).

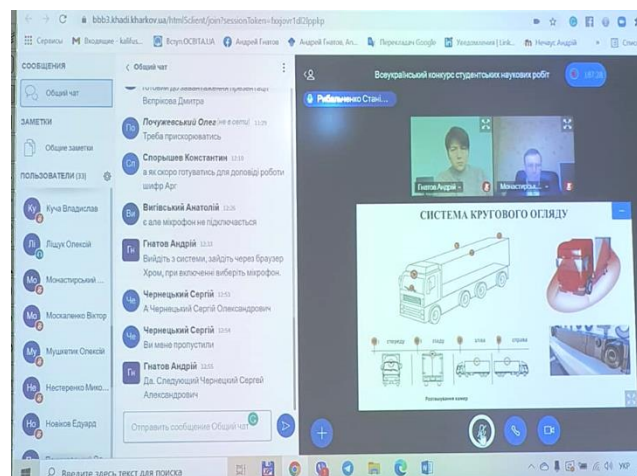
## НАШ СТУДЕНТ ЗДОБУВ ДИПЛОМ ІІ СТУПЕНЯ НА ВСЕУКРАЇНСЬКОМУ КОНКУРСІ НАУКОВИХ РОБІТ ЗА СПЕЦІАЛЬНІСТЮ «АВТОМОБІЛЬНИЙ ТРАНСПОРТ»

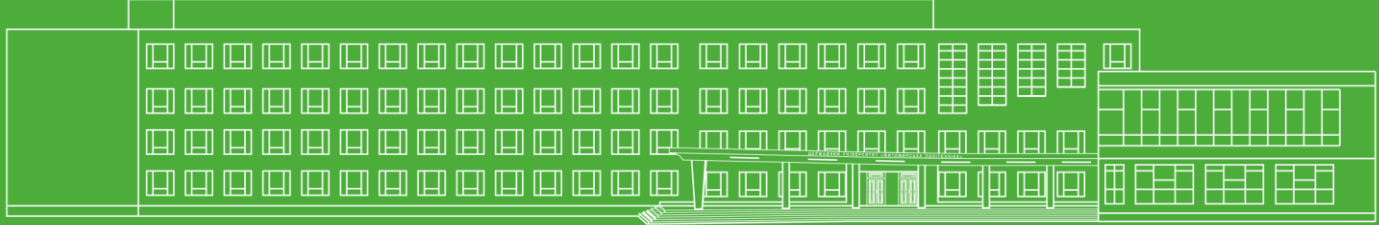
У Харківському національному автомобільно-дорожньому університеті 20 квітня 2021 року проведено підсумкову конференцію Конкурсу за спеціальністю «Автомобільний транспорт» (напрямок «Автомобільна електроніка») (ІІ етап).

В цілому на участь у Конкурсі було подано 58 робіт, з них на підсумкову конференцію було відібрано для доповідей 25 робіт із закладів вищої освіти України. Конференція проходила у дистанційному режимі.

Серед учасників ІІ етапу Конкурсу був студент Державного університету «Житомирська політехніка» Буздуган Костянтин з темою наукової роботи «Термоанемометричний витратомір біопалив для двигунів внутрішнього згорання».

За результатами Конкурсу студент Житомирської політехніки Буздуган Костянтин був нагороджений дипломом переможця ІІ ступеня.





## ПЕРЕМОЖНІ НАУКОВІ ЗДОБУТКИ СТУДЕНТІВ ЗА СПЕЦІАЛЬНІСТЮ 152 «МЕТРОЛОГІЯ ТА ІНФОРМАЦІЙНО- ВИМІРЮВАЛЬНА ТЕХНІКА»



21-22 квітня 2021 року на базі Луцького національного технічного університету проходив II тур Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт зі спеціальності 152 «Метрологія та інформаційно-вимірвальна техніка».

Державним університетом «Житомирська політехніка» на Конкурс було представлено 3 роботи. Загальна кількість учасників від Житомирської політехніки – 4 студенти.



За результатами Конкурсу студент групи МТ-1 Криворучко Максим здобув **1 місце**, науковий керівник – доцент кафедри метрології та інформаційно-вимірвальної техніки, к.т.н. Чепюк Л.О.

Студент групи МТ-2 Мельник Артем здобув **2 місце**, науковий керівник – старший викладач кафедри метрології та інформаційно-вимірвальної техніки Омельчук І.А.

## ЗА НАУКОВІ ДОСЯГНЕННЯ СТИПЕНДІЄЮ ЖИТОМИРСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ ДЕРЖАВНОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ ВІДЗНАЧЕНИЙ СТУДЕНТ-МАГІСТРАНТ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ

За наукові досягнення стипендією Житомирської обласної державної адміністрації відзначений студент-магістрант 2 курсу групи ПМ-137м факультету комп'ютерно-інтегрованих технологій, мехатроніки і робототехніки Державного університету «Житомирська політехніка» **Козяр Ярослав**, який навчається за спеціальністю 131 «Прикладна механіка».

Ярослав займається науковою та технічною діяльністю, впродовж багатьох років створює науково-технічні розробки в межах університетської лабораторії **MechLab**, керівником якої є. Одне з головних досягнень Ярослава – це створений разом із студентською лабораторією мехатроніки «MechLab» **Інтерактивний музей науки і технологій «Політехнік»**. Всі експонати музею створені студентами. Цей музей дозволяє наочно продемонструвати школярам знання та практичні вміння студентів університету, а також зацікавити їх до майбутнього навчання в університеті. Механіка, оптика, електрика, магнетизм, логіка, акустика – за допомогою інтерактивних експонатів відвідувачі зможуть самостійно перевірити та зрозуміти принципи роботи тих чи інших законів природи.



### Факультет інформаційно-комп'ютерних технологій

№ з/п	ПІБ студента	ПІБ керівника	Нагорода
1	Петров Мирослав Юрійович	Чухов Владислав Вікторович	Диплом за кращу роботу у сфері оптоелектроніки у II турі Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт з галузі знань «Електроніка»

## ДИПЛОМ ЗА КРАЩУ РОБОТУ У СФЕРІ ОПТОЕЛЕКТРОНІКИ ОТРИМАВ СТУДЕНТ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ



На базі Національного університету «Чернігівська політехніка» 21-23 квітня 2021 р. відбувся II тур Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт зі спеціальності «Електроніка». Всі надіслані роботи проходили анонімне рецензування. Від Житомирської політехніки участь у цьому турі брав студент факультету інформаційно-комп'ютерних технологій групи БІМ-20-1 Петров Мирослав Юрійович і увійшов до 26 фіналістів, які виборювали перемогу на підсумковій конференції. За результатами підсумкової конференції Мирослав Петров отримав **Диплом за кращу роботу** у сфері оптоелектроніки у II турі Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт з галузі знань «Електроніка».



# КУРС CISCO DEVNET ASSOCIATE ДЛЯ СТУДЕНТІВ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ



1 000+ Cisco Networking Academy

Certificate of Appreciation

Awarded to

ZHYTOMYR POLYTECHNIC STATE UNIVERSITY

in appreciation of your ongoing commitment teaching over 1000 students

*O. Domotenko*  
Olena Domotenko  
CSR Program Manager  
Cisco Ukraine



Networking  
Academy

Study Year 2020-2021

Галузь інформаційних технологій передбачає постійне професійне навчання як фахівців-практиків, так і університетських викладачів, які задіяні для викладання відповідних дисциплін. Важливим є врахування тенденцій розвитку галузі та використання сучасних освітніх програм, розроблених провідними ІТ-компаніями. Однією з компаній, яка активно розробляє та впроваджує нові навчальні курси, а також проводить підготовку викладачів-інструкторів, є компанія Cisco.

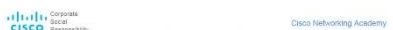
Співпраця Житомирської політехніки у межах програми Cisco Networking Academy з цією

компанією здійснюється з 2001 року. Лише за 2020-2021 навчальний рік і лише за професійними навчальними курсами Cisco з комп'ютерних мереж, кібербезпеки, програмування тощо пройшли підготовку та отримали сертифікати більше 1000 студентів університету.

У травні 2021 року компанія Cisco оголосила відбір на грантове навчання інструкторів з нового освітнього курсу DevNet Associate, який відповідає актуальним сучасним ІТ-напрямам DevOps/Security DevOps. Троє викладачів Житомирської політехніки успішно пройшли відбір і протягом трьох місяців проходили активне навчання з курсу, зокрема з таких питань: Середовища розробки DevNet (The DevNet Developer Environment); Проєктування та розробка програмного забезпечення (Software Development and Design); Прикладні програмні інтерфейси (Understanding and Using APIs); Розгортання та безпека програмних рішень (Application Deployment and Security); Інфраструктура та автоматизація (Infrastructure and Automation); Платформи Cisco та розробка програмних рішень для цих платформ (Cisco Platforms and Development).

Колеги успішно завершили навчання, здали фінальні практичні та теоретичні випробування та були акредитовані як інструктори з курсу DevNet Associate.

Варто зазначити, що курс вже впроваджено в освітній процес як вибіркового компоненту для студентів спеціальностей 121 «Інженерія програмного забезпечення» та 125 «Кібербезпека» у 2021/2022 навчальному році. З наступного навчального року він буде доступним для всіх ІТ-спеціальностей університету.



DevNet Associate

The learner has successfully achieved instructor-level credential for completing the DevNet Associate course, administered by the undersigned instructor/trainer. The learner was able to proficiently:

- Use basic Python programming and Linux skills.
- Implement a development environment using DevNet resources.
- Use software development and design best practices.
- Create REST API requests over HTTPS to securely integrate services.
- Explain the processes and devices that support network connectivity.
- Use current technologies to deploy and secure applications and data in a cloud environment.
- Compare software testing and deployment methods in automation and simulation environments.
- Compare Cisco platforms used for collaboration, infrastructure management, and automation.

DevNet Associate

STEM Center Support

18 Aug 2021

23 Aug 2021

Ukraine

Ukraine

Ukraine

Ukraine

Ukraine

Ukraine



DevNet Associate

The learner has successfully achieved instructor-level credential for completing the DevNet Associate course, administered by the undersigned instructor/trainer. The learner was able to proficiently:

- Use basic Python programming and Linux skills.
- Implement a development environment using DevNet resources.
- Use software development and design best practices.
- Create REST API requests over HTTPS to securely integrate services.
- Explain the processes and devices that support network connectivity.
- Use current technologies to deploy and secure applications and data in a cloud environment.
- Compare software testing and deployment methods in automation and simulation environments.
- Compare Cisco platforms used for collaboration, infrastructure management, and automation.

DevNet Associate

STEM Center Support

18 Aug 2021

18 Aug 2021

Ukraine

Ukraine

Ukraine

Ukraine

Ukraine

Ukraine



DevNet Associate

The learner has successfully achieved instructor-level credential for completing the DevNet Associate course, administered by the undersigned instructor/trainer. The learner was able to proficiently:

- Use basic Python programming and Linux skills.
- Implement a development environment using DevNet resources.
- Use software development and design best practices.
- Create REST API requests over HTTPS to securely integrate services.
- Explain the processes and devices that support network connectivity.
- Use current technologies to deploy and secure applications and data in a cloud environment.
- Compare software testing and deployment methods in automation and simulation environments.
- Compare Cisco platforms used for collaboration, infrastructure management, and automation.

DevNet Associate

STEM Center Support

21 Aug 2021

21 Aug 2021

Ukraine

Ukraine

Ukraine

Ukraine

Ukraine

Ukraine

## НОВІ ДОСЯГНЕННЯ ВИКЛАДАЧІВ-ІНСТРУКТОРІВ АКАДЕМІЇ CISCO ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ

### НОВІ ДОСЯГНЕННЯ

ВИКЛАДАЧІВ-ІНСТРУКТОРІВ  
АКАДЕМІЇ CISCO ЖИТОМИРСЬКОЇ  
ПОЛІТЕХНІКИ



Літній період для викладачів кафедри комп'ютерної інженерії та кібербезпеки і кафедри біомедичної інженерії та телекомунікацій був не лише періодом відпочинку, а й періодом професійного розвитку та підготовки до нового навчального року.

Викладачі кафедр завдяки налагодженій співпраці з професійною спільнотою інструкторів академій Cisco та провідними університетами України, зокрема, Дніпровською політехнікою, мали можливість підвищити свою фахову майстерність, опановуючи нові курси у межах програми Cisco Networking Academy.

Навчання з курсів CCNAv7: Enterprise Networking, Security, and Automation та DevNet Associate тривало 3 місяці, а з курсу CCNP Enterprise: Core Networking – півроку. Щотижня викладачі брали участь у 3-4-годинних онлайн-заняттях з висококваліфікованими тренерами-інструкторами та витрачали не менше 10 годин на самостійну підготовку. І це дало чудовий результат – всі наші колеги успішно склали проміжні та фінальні екзамени, були акредитовані як інструктори з відповідних курсів і отримали можливість застосовувати ці курси у освітньому процесі.

Курс CCNP Enterprise: Core Networking у вигляді вибіркового спецкурсу вже впроваджений в освітній процес для студентів магістрів спеціальності 125 «Кібербезпека». Курс CCNAv7: Enterprise Networking, Security, and Automation вже активно використовується при викладанні дисципліни «Комп'ютерні мережі» для всіх освітніх програм ІТ-спеціальностей факультету, і впроваджується в професійних дисциплінах нової освітньої програми «Інформаційні відеосистеми та системи контролю доступу» спеціальності 172 «Телекомунікації та радіотехніка».

## ПРЕДСТАВНИКИ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ ВІДЗНАЧЕНІ З НАГОДИ ВСЕСВІТНЬОГО ДНЯ ТУРИЗМУ



Представники Житомирської політехніки  
відзначені з нагоди Всесвітнього дня туризму

З нагоди Всесвітнього дня туризму подяки від Житомирського міського голови отримали викладачі і здобувачі освіти спеціальності 242 «Туризм» кафедри туризму та готельно-ресторанної справи Державного університету «Житомирська політехніка».

У межах урочистих заходів з нагоди Всесвітнього дня туризму за популяризацію туристичної індустрії, підготовку і виховання висококваліфікованих кадрів подяки від Житомирського міського голови Сергія Сухомлина отримали викладачі кафедри туризму та готельно-ресторанної справи та кращі студенти, які навчаються за спеціальністю «Туризм».

## ПРОФЕСІЙНА СЕРТИФІКАЦІЯ CISCO CCNA СТУДЕНТА ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ



Студент Житомирської політехніки 125 «Кібербезпека» Михайло Гончаров успішно пройшов професійну сертифікацію рівня CCNA (Cisco Certified Network Associate).

На екзамені Михайло показав чудовий результат – отримав 912 із 1000 балів за відведений час гідно відповівши на 104 питання теоретичного та практичного спрямування.

Успіх Михайлові забезпечили постійна плідна співпраця

з інструкторами академії Cisco – викладачами кафедри комп'ютерної інженерії та кібербезпеки Єлизаветою Байлюк, Олександром Покотило, Андрієм Єфіменком на університетських заняттях з фахових дисциплін, ґрунтовне відпрацювання практичних навичок на реальному обладнанні Cisco у лабораторіях кафедри комп'ютерної інженерії та кібербезпеки, опанування матеріалів професійних онлайн-курсів програми Cisco Networking Academy Program, зокрема, курсів CCNA Introduction to Network, CCNA Switching, Routing and Wireless Essentials, Enterprise Networks, Security and Automation.

Попереду наступний виклик – сертифікація з безпекового курсу CCNA CyberSecurity Operations.

## ПРОМИСЛОВИЙ СЕРТИФІКАТ CISCO CCNA ROUTING AND SWITCHING У СКАРБНИЦІ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ

Студент Житомирської політехніки спеціальності 125 «Кібербезпека» Богдан Лещенко успішно склав іспит та отримав промисловий сертифікат Cisco Certified Network Associate Routing and Switching (CCNA R&S).

Проходження незалежного зовнішнього сертифікаційного екзамену через міжнародний центр сертифікації PearsonVUE показало високий рівень фахової підготовки студента, що забезпечується викладачами кафедри та інструкторами центру. Необхідно зауважити, що екзамен CCNA R&S є англomовним і орієнтований на перевірку не лише теоретичних знань, а й на оцінку практичних навичок. У екзамені наявна значна кількість практичних кейсів, які неможливо вирішити без гарної практичної підготовки.

Успіх Богданові забезпечили постійна плідна співпраця з викладачами-інструкторами кафедри комп'ютерної інженерії та кібербезпеки на заняттях з комп'ютерних мереж, операційних систем, захисту інформації тощо, ґрунтовне відпрацювання практичних навичок на реальному обладнанні Cisco у лабораторіях кафедри комп'ютерної інженерії та кібербезпеки, опанування матеріалу професійних онлайн-курсів через платформу Netacad.com (безкоштовний доступ до ресурсів якої забезпечується для всіх студентів через університетську академію Cisco).



## СТУДЕНТИ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ – ВОЛОДАРИ ЧЕРГОВИХ ПРОФЕСІЙНИХ СЕРТИФІКАТІВ CISCO CCNA

Центр підтримки академій та підготовки інструкторів Cisco, Академія Cisco і кафедра комп'ютерної інженерії та кібербезпеки Житомирської політехніки щиро вдячні студенту-бакалавру спеціальності «Кібербезпека» Олександрю Островському та випускникам бакалаврату спеціальності «Комп'ютерна інженерія» 2020 року, нині студентами-магістрантами за спеціальністю «Інформаційні системи та технології» Вадиму Кулішу та Максиму Голенку за чудові подарунки до дня факультету інформаційно комп'ютерних технологій – два професійні сертифікати рівня CCNA.

Як і інші наші студенти, хлопці здавали сучасну версію екзамену Cisco Certified Network Associate 200-301, що вимагає ґрунтовної підготовки як зі сфери комп'ютерних мереж, так і з суміжних сфер, зокрема, кібербезпеки. **Результат чудові: Олександр набрав 959 із 1000 балів, Вадим набрав 854 із 1000 балів, Максим – 947 із 1000 балів.**

Успіх хлопцям забезпечили постійна плідна співпраця з інструкторами університетської академії Cisco – викладачами кафедри комп'ютерної інженерії та кібербезпеки Єлизаветою Байлюк, Олександрою Покотило, Андрієм Єфіменком на заняттях з фахових дисциплін, ґрунтовне відпрацювання практичних навичок на реальному обладнанні Cisco у лабораторіях кафедри комп'ютерної інженерії та кібербезпеки, опанування матеріалів професійних онлайн-курсів програми Cisco Networking Academy Program, зокрема, курсів CCNA Introduction to Network, CCNA Switching, Routing and Wireless Essentials, Enterprise Networks, Security and Automation.



## Факультет бізнесу та сфери обслуговування

№ з/п	ПІБ студента	ПІБ керівника	Нагорода	Місце
1	Бондар Дарина Сергіївна	Пашенко Ольга Петрівна	Диплом I ступеня за перемогу у II турі Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт за спеціальністю «Менеджмент організацій»	1
2	Власенко Надія Олександрівна	Мельник Тетяна Юріївна	Диплом I ступеня за перемогу у II турі Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт зі спеціалізації «Економіка підприємства»	1
3	Беляков Дмитро Олександрович	Остапчук Тетяна Петрівна	Диплом II ступеня за перемогу у II турі Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт у галузі «Нафтова та газова промисловість» секція «Економіка та управління підприємствами нафтогазового комплексу»	2
4	Гладищук Яна Андріївна	Орлова Катерина Євгеніївна	Диплом II ступеня за перемогу у II турі Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт зі спеціальності (спеціалізації) «Підприємництво»	2
5	Боровська Анжеліка Олександрівна	Остапчук Тетяна Петрівна	Диплом II ступеня за перемогу у II турі Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт з галузі «Менеджмент освіти»	2
6	Журавська Дарія Янівна	Давидюк Юлія Володимирівна	Диплом II ступеня за перемогу у II турі Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт зі спеціальності «Туризм»	2
7	Шахрай Юрій Олександрович	Александрова Марія Михайлівна	Диплом II ступеня за перемогу у II турі Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт зі спеціалізації «Фінанси і кредит»	2
8	Ващенко Ольга Василівна	Ткачук Ганна Юріївна	Диплом III ступеня за перемогу у II турі Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт зі спеціалізації «Економіка бізнесу»	3
9	Верстова Віта Ярославівна	Бурачек Ігор Володимирович	Диплом III ступеня за перемогу у II турі Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт зі спеціалізації «Менеджмент інвестиційної та інноваційної діяльності»	3
10	Александрова Єлизавета Дмитрівна	Хоменко Ганна Юріївна	Диплом III ступеня за перемогу у II турі Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт зі спеціальності 071 «Облік і оподаткування»	3
11	Петрожалко Владислав Володимирович	Кругляк Марина Едуардівна	Диплом III ступеня за перемогу у II турі Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт з галузі знань «Соціологія»	3

№ з/п	ПІБ студента	ПІБ керівника	Нагорода	Місце
12	Ткачук Анастасія Юріївна	Мілінчук Ольга Володимирівна	Диплом III ступеня за перемогу у II турі Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт зі спеціальності «Туризм»	3
13	Ущапівська Олена Михайлівна	Давидюк Юлія Володимирівна	Диплом III ступеня за перемогу у II турі Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт зі спеціальності «Готельно-ресторанна справа»	3
14	Миронюк Марія Анатоліївна	Шиманська Катерина Володимирівна	Диплом III ступеня за перемогу у II турі Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт зі спеціальності «Міжнародні економічні відносини»	3
15	Лищенко Катерина Олександрівна, Бащинко Марія Олегівна	Ткачук Вячеслав Олександрович	Диплом III ступеня за перемогу у II турі Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт за напрямом «Управління персоналом і економіка праці»	3
16	Краснобока Анна Миколаївна	Овандер Наталія Львівна	Диплом III ступеня за перемогу у II турі Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт зі спеціалізації «Економічна аналітика та статистика»	3
17	Білоус Ольга Юріївна	Ущапівський Юрій Володимирович	Диплом III ступеня за перемогу у II турі Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт зі спеціалізації «Економіка»	3

## ПЕРЕМОЖЦІ ВСЕУКРАЇНСЬКОГО КОНКУРСУ ДИПЛОМНИХ РОБІТ

№ з/п	ПІБ студента	Участь у конкурсі	Керівник	Кафедра	Досягнення
1	Боровська Анжеліка Олександрівна	Всеукраїнський конкурс дипломних робіт зі спеціальності «Підприємництво, торгівля і біржова діяльність»	к.е.н. Бірюченко Світлана Юріївна	Менеджменту і підприємництва	Диплом II ступеня
2	Лук'яненко Оксана Вікторівна	Всеукраїнський конкурс дипломних робіт зі спеціальності 073 «Менеджмент» за спеціалізацією «Менеджмент бізнес-структур»	д.е.н., проф. Остапчук Тетяна Петрівна	Менеджменту і підприємництва	Диплом III ступеня
3	Ігнатова Наталія Павлівна	Всеукраїнський конкурс дипломних робіт зі спеціальності 073 «Менеджмент» за спеціалізацією «Менеджмент персоналу»	д.е.н., проф. Остапчук Тетяна Петрівна	Менеджменту і підприємництва	Диплом III ступеня

# ЗДОБУТКИ СТУДЕНТІВ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ НА ВСЕУКРАЇНСЬКОМУ КОНКУРСІ КВАЛІФІКАЦІЙНИХ РОБІТ ЗА СПЕЦІАЛЬНІСТЮ 073 «МЕНЕДЖМЕНТ»

Випускники-магістри Державного університету «Житомирська політехніка» за спеціальністю 073 «Менеджмент» представили свої магістерські кваліфікаційні роботи у II турі Всеукраїнського конкурсу кваліфікаційних робіт студентів закладів вищої освіти, що проходив на базі Київського національного університету технологій та дизайну.

17 лютого 2021 року відбулася онлайн-конференція щодо підведення підсумків цього конкурсу та заслуховування доповідей учасників. У 2020/2021 н.р. на Всеукраїнському конкурсі кваліфікаційних



робіт спеціальності 073 Менеджмент за спеціалізаціями «Менеджмент персоналу» та «Менеджмент бізнес-структур» освітніх ступенів «бакалавр» та «магістр» було представлено 39 та 99 робіт відповідно.

На підставі рецензій та виступів учасників на конференції журі визначило одними із переможців конкурсу за спеціалізацією «Менеджмент персоналу» Ігнатову Наталію Павлівну та за спеціалізацією «Менеджмент бізнес-структур» Лук'яненко Оксану Вікторівну, випускників Житомирської політехніки спеціальності «Менеджмент», та нагородило їх дипломами III ступеня.

## СТУДЕНТКА ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ - ДИПЛОМАНТКА ІІІ СТУПЕНЯ ВСЕУКРАЇНСЬКОГО КОНКУРСУ РОБІТ ЗІ СПЕЦІАЛЬНОСТІ «УПРАВЛІННЯ ПЕРСОНАЛОМ ТА ЕКОНОМІКА ПРАЦІ»

### НАУКОВА РОБОТА

Забезпечення захисту персональних даних співробітників підприємств у цифровій економіці з використанням технології блокчейн



**Виконала:**  
студентка I курсу спеціальності  
051 «Економіка» ФБСО групи ЕК-4  
Житомирської політехніки  
Лищенко Катерина Олександрівна

**Науковий керівник:**  
доцент кафедри цифрової економіки та  
міжнародних економічних відносин  
Житомирської політехніки, в.е.н.  
Ткачук Вячеслав Олександрович

16 квітня 2021 року на базі Харківського національного економічного університету імені Семена Кузнеця в онлайн-режимі відбулася підсумкова науково-практична конференція Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт зі спеціальності «Управління персоналом та економіка праці» (із використанням платформи Zoom).

В цілому на конкурс надійшло 89 студентських наукових робіт, авторами були 106 здобувачів вищої освіти. До заключного етапу галузевою конкурсною комісією було рекомендовано

25 наукових робіт, які представляли студенти 24 закладів вищої освіти України.

На підсумковій науково-практичній конференції було представлено 16 міст України, а саме: Харків, Запоріжжя, Київ, Одеса, Полтава, Львів, Суми, Тернопіль, Чернігів, Луцьк, Вінниця, Херсон, Чернівці, Умань, Миколаїв, Житомир. До галузевої комісії увійшли представники таких регіонів України (Київ, Харків, Вінниця, Львів, Суми, Полтава, Чернівці, Луцьк, Тернопіль, Херсон).

Державний університет «Житомирська політехніка» представляла студентка 1 курсу спеціальності 051 «Економіка» факультету бізнесу та сфери обслуговування Катерина Лищенко (група ЕК-4) з науковою роботою на тему: «Забезпечення захисту персональних даних співробітників підприємств у цифровій економіці з використанням технології блокчейн» (науковий керівник – к.е.н., доц. кафедри цифрової економіки та міжнародних економічних відносин Вячеслав Ткачук).

Галузева конкурсна комісія здійснювала оцінювання захисту робіт студентів на підсумковій конференції за такими критеріями: демонстраційний матеріал (0–50 балів); доповідь та відповіді на запитання (0–50 балів). За результатами виступу нашої студентки на підсумковій науково-практичній конференції та конкурсній оцінки наукової роботи Катерина Лищенко була нагороджена **дипломом ІІІ ступеня**.



# ДИПЛОМ ІІІ СТУПЕНЯ СТУДЕНТКИ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ НА ВСЕУКРАЇНСЬКОМУ КОНКУРСІ НАУКОВИХ РОБІТ ЗІ СПЕЦІАЛЬНОСТІ «ЕКОНОМІЧНА АНАЛІТИКА ТА СТАТИСТИКА»



22 квітня 2021 року на базі Київського національного університету імені Тараса Шевченка відбувся другий етап ІІ туру Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт з галузей знань і спеціальностей за спеціалізацією «Економічна аналітика та статистика» у формі підсумкової науково-практичної онлайн-конференції.

Метою конкурсу є стимулювання участі творчої молоді у вирішенні актуальних проблем економіко-статистичного аналізу, моделювання та прогнозування, активізація наукової і прикладної дослідницької роботи студентів у сфері кількісного оцінювання та моделювання соціально-економічних явищ і процесів.

На Конкурс надійшло 36 студентських наукових робіт від 22 закладів вищої освіти України. Державний університет «Житомирська політехніка» представив 3 роботи, які були підготовлені студентками кафедри цифрової економіки та міжнародних економічних відносин Краснобокою Анною, Мельник Каріною (група ЕК-1) та Назарчук Оксаною (група ЕПМ-18). Науковим

керівником усіх робіт була к.е.н., доцент кафедри цифрової економіки та міжнародних економічних відносин Овандер Наталія.

На основі результатів рецензування наукових робіт галузевою конкурсною комісією претендентами на перемогу було визначено 9 авторів, серед яких була наукова робота Краснобокої Анни на актуальну тему «Економетричне моделювання вартості криптовалюти Bitcoin». У науковій роботі студенткою було проаналізовано світовий ринок криптовалют та фактори впливу на динаміку вартості криптовалюти Bitcoin за допомогою кореляційно-регресійної моделі. Інші учасники від Житомирської політехніки – Оксана Назарчук (тема роботи «Управління ризиками господарської діяльності») та Каріна Мельник (тема роботи «Фінансове планування бюджетних установ») до участі в ІІ етапі Конкурсу, на жаль, не були відібрані, проте це не зменшує високого рівня їх наукових робіт та лише спонукає наших учасниць до наукового пошуку у майбутньому!

За рішенням конкурсної комісії Анна Краснобока була нагороджена **дипломом ІІІ ступеня** за спеціалізацією «Економічна аналітика та статистика» та грамотою «За креативний підхід у науковій роботі».

## СТУДЕНТКА ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ НАГОРОДЖЕНА ДИПЛОМОМ ІІ СТУПЕНЯ НА ВСЕУКРАЇНСЬКОМУ КОНКУРСІ РОБІТ ЗІ СПЕЦІАЛІЗАЦІЇ «ПІДПРИЄМНИЦТВО»



У 2020-2021 н.р. ДВНЗ «Київський національний економічний університет імені Вадима Гетьмана» було визначено базовим закладом з проведення ІІ туру Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт зі спеціалізації «Підприємництво». Всього до участі у Конкурсі було представлено 104 роботи з закладів вищої освіти усієї України. За результатами рецензування право представляти Житомирську політехніку на підсумковій конференції здобула Гладисщук Яна, магістрантка кафедри менеджменту і підприємництва.

Під час підсумкової конференції Конкурсу, яка відбулася 22-23 квітня 2021 року у дистанційному форматі, Яна змогла представити результати власних напрацювань щодо удосконалення управління конкурентоспроможністю АТ «Житомирський маслозавод». Варто зауважити, що робота конкурсантки вирізнялася як науковою складовою, що підтверджується наявністю 4 наукових публікацій за темою дослідження, так і практичною апробацією результатів її дослідження в господарській діяльності підприємств молочної промисловості.

За результатами презентації власних результатів Яна здобула ІІ місце у Конкурсі, тим самим підтвердивши високий рівень якості наукової роботи.

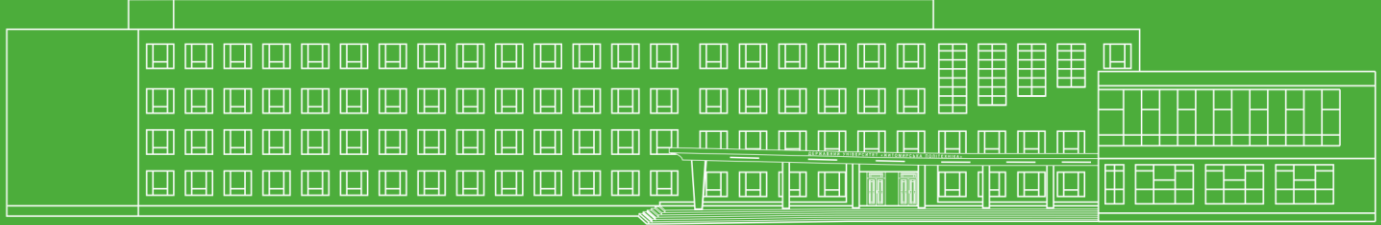
## ДИПЛОМ ІІІ СТУПЕНЯ СТУДЕНТКИ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ НА ВСЕУКРАЇНСЬКОМУ КОНКУРСІ НАУКОВИХ РОБІТ ЗІ СПЕЦІАЛЬНОСТІ «ЕКОНОМІКА»

15 квітня 2021 року на базі Волинського національного університету імені Лесі Українки відбувся заключний етап ІІ туру Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт зі спеціальності «Економіка». На науково-практичній конференції з доповідями виступили 28 студентів із 22 закладів вищої освіти України.

Державний університет «Житомирська політехніка» на Конкурсі представляла студентка кафедри цифрової економіки та міжнародних економічних відносин Ольга Білоус (спеціальність «Економіка», група ЕПМ-18).

За результатами конкурсної оцінки, презентації та захисту роботи на підсумковій конференції, Ольга була нагороджена дипломом ІІІ ступеня.





## СТУДЕНТКА ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ НАГОРОДЖЕНА ДИПЛОМОМ І СТУПЕНЯ НА ВСЕУКРАЇНСЬКОМУ КОНКУРСІ НАУКОВИХ РОБІТ ЗІ СПЕЦІАЛІЗАЦІЇ «МЕНЕДЖМЕНТ ОРГАНІЗАЦІЙ»

22 квітня 2021 року на базі Одеського національного економічного університету відбулася підсумкова конференція II туру Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт зі спеціалізації «Менеджмент організацій». На Конкурс надійшло 130 наукових робіт. До заключного етапу конкурсною комісією було рекомендовано 31 наукову роботу. Державний університет «Житомирська політехніка» представляли Бондар Дарина, Орел Катерина, Царюк Владислав (група МО-61) та Миколайчук Наталія (група МОМ-20).



До другого етапу конкурсу було відібрано наукову роботу Бондар Дарини за темою: «Реінжиніринг бізнес-процесів фермерського господарства як основа ефективного менеджменту».

За результатами конкурсної оцінки, Бондар Дарина була нагороджена дипломом I ступеня за секцією «Операційний менеджмент».

## СТУДЕНТКА ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ НАГОРОДЖЕНА ДИПЛОМОМ ІІІ СТУПЕНЯ НА ВСЕУКРАЇНСЬКОМУ КОНКУРСІ НАУКОВИХ РОБІТ

21 квітня 2021 року на базі Поліського національного університету (м. Житомир) відбулася підсумкова конференція II етапу Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт з галузей знань і спеціальностей зі спеціалізації «Економіка бізнесу».

На Конкурс було подано 180 наукових робіт від 238 авторів із 72 закладів вищої освіти України. До заключного етапу конкурсною комісією було рекомендовано 57 наукових робіт, які презентували 59 студентів із 57 закладів вищої освіти України.

Державний університет «Житомирська політехніка» представляли студентки кафедри менеджменту і підприємництва Ващенко Ольга (група ПВМ-5), Паулкіна Анастасія (група ПВ-4) та Котвіцька Аліна (група ПВ-4).

На другий етап конкурсу була відібрана наукова робота Ващенко Ольги за темою «Формування асортиментної політики підприємства».

За рішенням конкурсної комісії Ващенко Ольга була нагороджена дипломом III ступеня зі спеціалізації «Економіка бізнесу».



## ЕКОНОМІСТКИ-МІЖНАРОДНИЦІ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ ВИБОРОЛИ ІІІ МІСЦЕ У ВСЕУКРАЇНСЬКОМУ МОЛОДІЖНОМУ ХАКАТОНІ З ПРОБЛЕМ МИТНОЇ ПОЛІТИКИ

### ВІТАЄМО ПЕРЕМОЖЦІВ! МОЛОДІЖНОГО ХАКАТОНУ

Реалізація митної політики як передумова забезпечення економічної безпеки та сприяння міжнародній торгівлі



16-21 квітня 2021 року Інститут економічних досліджень та політичних консультацій (ІЕД) спільно з Університетом митної справи та фінансів (м. Дніпро) та Університетом державної фіскальної служби України (м. Ірпінь) провели конкурс проектів «Молодіжний хакатон» на тему «Реалізація митної політики як передумова забезпечення економічної безпеки та сприяння міжнародній торгівлі».

Вкотре учасницями хакатону стали студентки 3 курсу спеціальності «Міжнародні економічні відносини» Вікторія Юрчук, Анастасія Шевчук, Олександра Голубенко (група МЕ-3). Роботу команди очолив к.е.н., доцент кафедри цифрової економіки та міжнародних економічних відносин Олександр Юрківський.

Під час хакатону команда підготувала та презентувала проект, у якому запропонувала підхід до вирішення наданого завдання «Сірий» імпорт електроніки. Чий інтерес в пріоритеті?», а також зняли відеоролик на задану тематику.

За результатами публічної презентації, де студентки представили свій проєкт перед журі, команда «Політехніка» посіла **третє місце**, за що її учасники отримують відповідні персональні сертифікати та грошовий приз у сумі 3000 грн.

## СТУДЕНТКА УНІВЕРСИТЕТУ – ДИПЛОМАНТКА ІІІ СТУПЕНЯ ВСЕУКРАЇНСЬКОГО КОНКУРСУ ЗА СПЕЦІАЛІЗАЦІЄЮ «МЕНЕДЖМЕНТ ІНВЕСТИЦІЙНОЇ ТА ІННОВАЦІЙНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ»

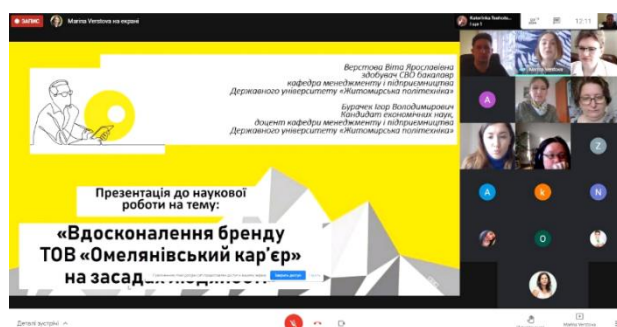
20 квітня 2021 року на базі Київського національного університету технологій та дизайну відбулася підсумкова конференція ІІ туру Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт за спеціалізацією «Менеджмент інвестиційної та інноваційної діяльності».

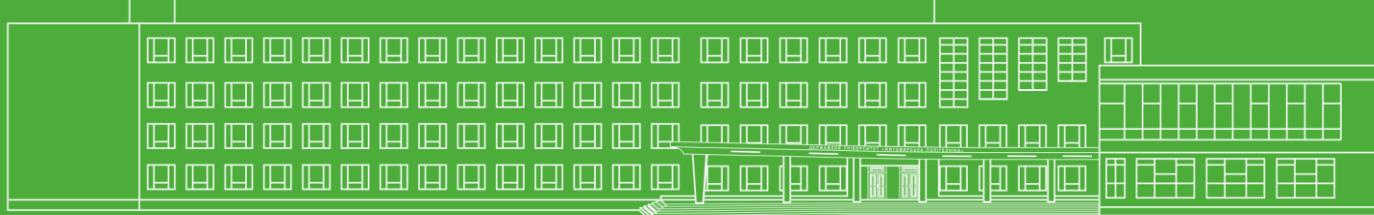
На конкурс надійшла 81 наукова робота з 35 закладів вищої освіти України. До заключного етапу конкурсною комісією було рекомендовано

28 наукових робіт, які презентували 30 студентів з 24 закладів вищої освіти України. Державний університет «Житомирська політехніка» представляли Верстова Віта (група МО-61к), Рипік Вікторія (група МО-61), Коваль Олена (група МО-61), Хлуп'янець Дар'я (група МО-61) та Яблонська Ірина (група МО-61).

На другий етап конкурсу була відібрана наукова робота Верстової Віти на тему «Вдосконалення бренду ТОВ «Омелянівський кар'єр» на засадах людяності».

За результатами конкурсної оцінки Верстова Віта була нагороджена **дипломом ІІІ ступеня** за спеціалізацією «Менеджмент інвестиційної та інноваційної діяльності».



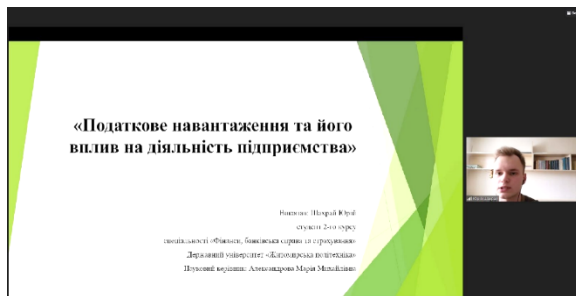


## ВСЕУКРАЇНСЬКИЙ КОНКУРС СТУДЕНТСЬКИХ РОБІТ ЗІ СПЕЦІАЛІЗАЦІЇ «ФІНАНСИ І КРЕДИТ»: ДИПЛОМ ІІ СТУПЕНЯ СТУДЕНТА ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ

6-7 квітня 2021 року на базі Західноукраїнського національного університету було проведено ІІ етап Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт зі спеціалізації «Фінанси і кредит» у 2020-2021 н.р.

На конкурс було подано 129 робіт 160 авторів із 56 закладів вищої освіти України. За результатами І етапу, рецензування робіт галузевою конкурсною комісією було відібрано для участі у 2 етапі підсумкової конференції 39 робіт 40 авторів.

Студент Житомирської політехніки спеціальності 072 «Фінанси, банківська справа та страхування» Шахрай Юрій на онлайн-конференції представив основні положення своєї наукової роботи та був нагороджений дипломом ІІ ступеня у секції «Фінанси і кредит».



## ДИПЛОМ ІІІ СТУПЕНЯ НА ВСЕУКРАЇНСЬКОМУ КОНКУРСІ СТУДЕНТСЬКИХ РОБІТ ЗІ СПЕЦІАЛЬНОСТІ «ОБЛІК І ОПОДАТКУВАННЯ»

15 квітня 2021 року на базі Національного університету «Чернігівська політехніка» у режимі Zoom-конференції відбулася підсумкова конференція ІІ туру Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт зі спеціальності «Облік і оподаткування» у 2020-2021 навчальному році.

На конкурс надійшло 130 наукових робіт, авторами яких стали 149 студентів. За результатами рецензування конкурсних робіт рішенням Галузевої конкурсної комісії (протокол № 2 від 25 березня 2021 року) сформований їх рейтинговий список і на підсумкову науково-практичну конференцію були запрошені 45 конкурсантів.

Державний університет «Житомирська політехніка» представляла Єлизавета Александрова, студентка ФБСО спеціальності «Облік і оподаткування» (група ООМ-8) з науковою роботою на тему: «Облікове забезпечення управління венчурним фінансуванням стартап-компаній».

За результатами оцінювання захисту наукових робіт та з урахуванням середнього балу, який виставили рецензенти під час рецензування наукових робіт на першому етапі другого туру конкурсу, членами Галузевої конкурсної комісії прийнято рішення щодо нагородження нашої студентки дипломом ІІІ ступеня.

## СТУДЕНТКА ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ - ПЕРЕМОЖЕЦЬ ВСЕУКРАЇНСЬКОГО КОНКУРСУ СТУДЕНТСЬКИХ РОБІТ ЗІ СПЕЦІАЛІЗАЦІЇ «ЕКОНОМІКА ПІДПРИЄМСТВА»



15-16 квітня 2021 року на базі Київського національного університету імені Тараса Шевченка відбулася підсумкова конференція II туру Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт з галузей знань і спеціальностей зі спеціалізації «Економіка підприємства».

В цілому на конкурс надійшло 95 наукових робіт. На основі обговорення результатів рецензування студентських наукових робіт галузевою конкурсною комісією претендентами на перемогу у конкурсі було визначено і запрошено до участі у підсумковій науково-практичній відеоконференції авторів 30 студентських робіт.

Державний університет «Житомирська політехніка» на конкурс представляла студентка кафедри цифрової економіки та міжнародних економічних відносин Надія Власенко (спеціальність «Економіка», група ЕПМ-18). За результатами конкурсної оцінки, презентації та захисту роботи на заключній конференції Надія нагороджена **дипломом I ступеня**.

## ВСЕУКРАЇНСЬКИЙ КОНКУРС СТУДЕНТСЬКИХ РОБІТ ЗІ СПЕЦІАЛЬНОСТІ «МІЖНАРОДНІ ЕКОНОМІЧНІ ВІДНОСИНИ»: ДИПЛОМ III СТУПЕНЯ СТУДЕНТКИ УНІВЕРСИТЕТУ

15 квітня 2021 року на базі Київського національного торговельно-економічного університету відбулася підсумкова конференція II туру Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт зі спеціальності «Міжнародні економічні відносини».

На Конкурс надійшло 60 наукових робіт із 37 закладів вищої освіти. До заключного етапу конкурсною комісією було рекомендовано 15 наукових робіт, які презентували 17 студентів із 17 закладів вищої освіти України.

Державний університет «Житомирська політехніка» представляла Марія Миронюк, студентка ФБСО спеціальності «Міжнародні економічні відносини» (група МЕ-3) з роботою, присвяченою формуванню національного бренду України.

Конкурсна комісія оцінювала наукові роботи за рівнем володіння матеріалом, змістовністю викладення основних результатів дослідження, якістю презентації, апробацією результатів дослідження. За результатами виступу на заключній конференції та конкурсної оцінки роботи Марія Миронюк була нагороджена **дипломом III ступеня**.



**Миронюк Марія Анатоліївна**  
студентка IV курсу факультету бізнесу та сфери обслуговування  
Державного університету «Житомирська політехніка»

### НАЦІОНАЛЬНИЙ БРЕНД ЯК ЗАСІБ ПІДВИЩЕННЯ КОНКУРЕНТОСПРОМОЖНОСТІ УКРАЇНИ НА МІЖНАРОДНИХ РИНКАХ

Конкурсна робота зі спеціальності «Міжнародні економічні відносини»  
Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт

**Науковий керівник:** Шпманська Катерина Володимирівна  
доктор економічних наук, завідувач кафедри цифрової  
економіки та міжнародних економічних відносин  
Державний університет «Житомирська політехніка»

## СТУДЕНТКА ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ ЗДОБУЛА ДИПЛОМ ІІ СТУПЕНЯ НА ВСЕУКРАЇНСЬКОМУ КОНКУРСІ НАУКОВИХ РОБІТ У ГАЛУЗІ «МЕНЕДЖМЕНТ ОСВІТИ»

Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт у галузі «Менеджмент освіти»



15 квітня 2021 р. на базі Глухівського національного педагогічного університету імені Олександра Довженка відбулася підсумкова конференція ІІ туру Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук у галузі «Менеджмент освіти».

На Конкурс надійшло 43 наукові роботи, в написанні яких взяли участь 56 студентів. До заключного етапу конкурсною комісією було рекомендовано 14 наукових робіт, які презентували 16 студентів із 14 закладів вищої освіти України. Державний університет «Житомирська політехніка» представляла Анжеліка Боровська, студентка ФБСО спеціальності «Підприємництво, торгівля та біржова діяльність».

За результатами виступу нашої студентки на заключній конференції та конкурсній оцінці роботи, Анжеліка Боровська була нагороджена дипломом ІІ ступеня у секції «Управління закладом вищої освіти».

## ЗДОБУТКИ СТУДЕНТІВ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ НА ВСЕУКРАЇНСЬКОМУ КОНКУРСІ НАУКОВИХ РОБІТ З ГАЛУЗІ «НАФТОВА ТА ГАЗОВА ПРОМИСЛОВІСТЬ»

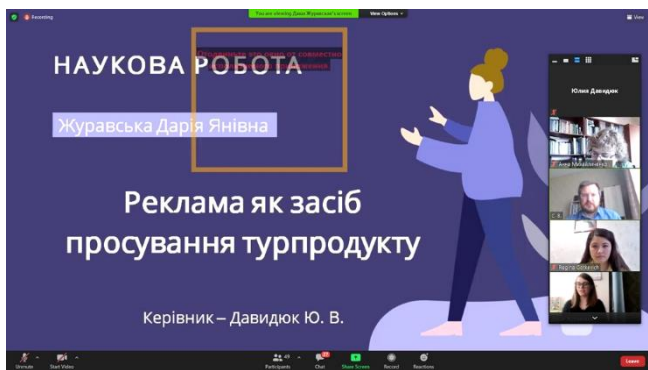
06 квітня 2021 р. на базі Івано-Франківського національного технічного університету нафти і газу відбулася підсумкова конференція ІІ туру Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт з галузі «Нафтова та газова промисловість».

На Конкурс надійшло 80 наукових робіт. До заключного етапу конкурсною комісією було рекомендовано 65 наукових робіт, які презентували 73 студенти з 25 закладів вищої освіти України. Державний університет «Житомирська політехніка» представляли студенти кафедри менеджменту і підприємництва Беляков Дмитро, Воробей Анатолій (спеціальність «Менеджмент») та Жила Денис (спеціальність «Підприємництво, торгівля та біржова діяльність»).

За результатами конкурсної оцінки, студент спеціальності «Менеджмент» Беляков Дмитро був нагороджений дипломом ІІ ступеня у секції «Економіка та управління підприємствами нафтогазового комплексу».



## СТУДЕНТКИ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ - ПЕРЕМОЖЦІ ВСЕУКРАЇНСЬКОГО КОНКУРСУ СТУДЕНТСЬКИХ НАУКОВИХ РОБІТ ЗІ СПЕЦІАЛЬНОСТІ «ТУРИЗМ»



У Київському національному торговельно-економічному університеті відбувся II тур Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт зі спеціальності «Туризм». Для участі у фінальному етапі конкурсу запрошення отримали 24 учасника, в тому числі студенти факультету бізнесу та сфери обслуговування Житомирської політехніки Дарія Журавська (гр. ЗТЗ-20-1м) та Анастасія Ткачук (гр. ТЗ-4). В цілому на конкурс було представлено

100 наукових робіт від 107 авторів із 59 закладів вищої освіти 21 регіону України.

За результатами Всеукраїнського конкурсу, студентки Житомирської політехніки здобули призові місця: Дарія Журавська отримала диплом переможця II ступеня, Анастасія Ткачук – диплом III ступеня.

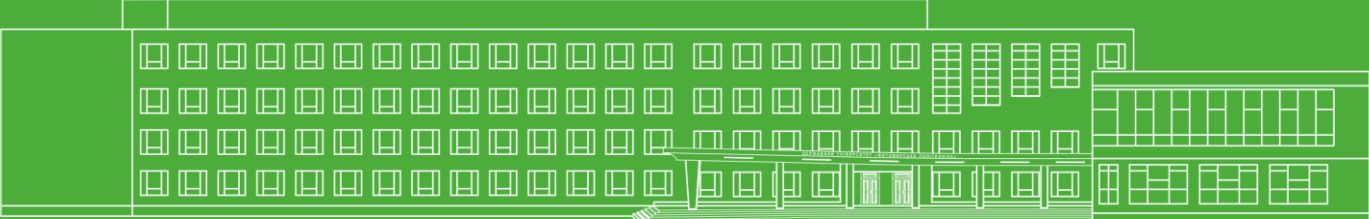
## СТУДЕНТ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ - ПЕРЕМОЖЕЦЬ ВСЕУКРАЇНСЬКОГО КОНКУРСУ НАУКОВИХ РОБІТ ЗА СПЕЦІАЛЬНІСТЮ «СОЦІОЛОГІЯ»

8 квітня 2021 року в ДВНЗ «Ужгородський національний університет» відбувся II тур Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт із спеціальності «Соціологія». Житомирську політехніку на конкурсі представляв студент III курсу ФБСО (гр. ТЗ-5) Владислав Петрожалко. Тема роботи: «Негативні сторони сучасного геймінгу: расизм і сексизм».

До участі в Конкурсі було допущено 38 студентських наукових робіт. У другому турі було представлено 10 найкращих досліджень. У напруженій боротьбі зі студентами, що представляли відомі центри соціологічної освіти в Україні (Київський національний університет імені Тараса Шевченка, Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна, Львівський національний університет імені Івана Франка, Національний університет «Львівська політехніка», Запорізький національний університет, Дніпровський національний університет ім. Олеся Гончара тощо), наш студент виборов **третє місце**.







## СТУДЕНТКА ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ – ПЕРЕМОЖНИЦЯ ВСЕУКРАЇНСЬКОГО КОНКУРСУ СТУДЕНТСЬКИХ НАУКОВИХ РОБІТ ЗІ СПЕЦІАЛЬНОСТІ «ГОТЕЛЬНО-РЕСТОРАННА СПРАВА»

В Одеській національній академії харчових технологій відбувся II тур Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт зі спеціальності «Готельно-ресторанна справа». Всього на конкурс надійшло 74 наукові роботи із 36 закладів вищої освіти. Для участі у фінальному етапі конкурсу запрошення отримали 29 учасників, у тому числі студентка факультету бізнесу та сфери обслуговування Житомирської політехніки Олена Ущапівська.




### Перспективи діяльності та розвитку міжнародної готельної мережі Hilton

Виконала Ущапівська О.М.  
Науковий керівний Давидюк Ю.В.

На підсумковій науково-практичній конференції Олена Ущапівська виступила з презентацією своєї наукової роботи на тему «Перспективи діяльності та розвитку міжнародної готельної мережі Hilton» (науковий керівник – завідувач кафедри туризму та готельно-ресторанної справи, к.е.н., доцент Юлія Давидюк), в якій ґрунтовно окреслила перспективні можливості розвитку мережі готелів Hilton, зокрема й на ринку готельних послуг в Україні.

За результатами участі Олена здобула III-є призове місце.

## УЧАСТЬ СТУДЕНТІВ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ В I-й ПОЛЬСЬКО-УКРАЇНСЬКІЙ НАУКОВО-ПРАКТИЧНІЙ ІНТЕРНЕТ-КОНФЕРЕНЦІЇ



Студентська польсько-українська науково-практична інтернет-конференція  
«Адміністрування та менеджменту функціонуванні сучасної економіки та суспільства»

Співпраця із закордонними закладами вищої освіти є важливим напрямом міжнародної роботи кафедри менеджменту і підприємництва, адже надає можливість обмінюватися результатами досліджень, обговорювати перспективні напрями та ідеї, підвищувати ефективність наукової діяльності.

26 листопада 2021 року в рамках співпраці з Державним університетом імені Стефана

Баторего в Скерневіцах (Польща) представники кафедри менеджменту і підприємництва взяли участь у I-й Студентській польсько-українській науково-практичній інтернет-конференції «Адміністрування та менеджмент у функціонуванні сучасної економіки та суспільства».

Метою конференції є вирішення проблем, пов'язаних із функціонуванням організаційних структур, що виконують суспільні завдання, їх діяльністю по відношенню до громадян, адаптацією та ефективністю дій у задоволенні потреб суспільства.

Від кафедри менеджменту і підприємництва участь у конференції взяли магістрантки спеціальностей 073 «Менеджмент» та 076 «Підприємництво, торгівля та біржова діяльність» Анжеліка БОРОВСЬКА, Ольга ВАЩЕНКО та Яна ГЛАДИЩУК.

**Гірничо-екологічний факультет**

№ з/п	ПІБ студента	ПІБ керівника	Нагорода	Місце
1	Меринів Роман Романович, Шостак Ілля Олексійович	Остафійчук Неля Миколаївна	Диплом I ступеня за перемогу у II турі Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт з галузі знань «Виробництво та технології» зі спеціальності «Гірництво» в номінації «Відкриті гірничі роботи»	1
2	Веремійчик Софія Віталіївна	Герасимчук Олена Леонтіївна	Диплом II ступеня за перемогу у II турі Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт за напрямом «Екологічна безпека комплексу «автомобіль - навколишнє середовище», спеціальність «Автомобільний транспорт»	2
3	Ігнатюк Роман Мирославович	Башинський Сергій Іванович	Диплом III ступеня за перемогу у II турі Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт з галузі знань «Виробництво та технології» зі спеціальності «Гірництво» в номінації «Охорона праці в гірництві»	3
4	Побігайло Діана Петрівна	Криворучко Андрій Олексійович	Диплом III ступеня за перемогу у II турі Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт зі спеціальності «Гірництво», номінація «Маркшейдерська справа»	3
5	Некращук Тетяна Василівна	Кірейцева Ганна Вікторівна	Диплом III ступеня за перемогу у II турі Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт зі спеціальності «Технології захисту навколишнього середовища»	3

## СТУДЕНТИ-МАРКШЕЙДЕРИ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ - ПЕРЕМОЖЦІ ВСЕУКРАЇНСЬКОГО КОНКУРСУ СТУДЕНТСЬКИХ НАУКОВИХ РОБІТ ЗІ СПЕЦІАЛЬНОСТІ «ГІРНИЦТВО»

7-9 квітня 2021 року на базі Криворізького національного університету проходив II етап Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт зі спеціальності 184 «Гірництво».

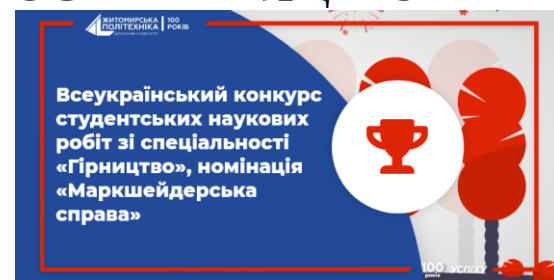
Зі сторони Державного університету «Житомирська політехніка» на конкурс було представлено 9 робіт у таких номінаціях:

«Маркшейдерська справа», «Відкриті гірничі роботи», «Охорона праці в гірництві».

У номінації «Відкриті гірничі роботи» студент групи РР- 46 Меринів Р.Р. здобув **1 місце**, науковий керівник – старший викладач кафедри розробки родовищ ім. проф. Бакка М.Т. Остафійчук Н.М.

У номінації «Маркшейдерська справа» магістрантка групи ГГ-24м Побігайло Д.П. здобула **3 місце**, науковий керівник доцент кафедри маркшейдерії Криворучко А.О.

У номінації «Охорона праці в гірництві» магістрант групи РР- 44м Ігнатюк Р.М здобув **3 місце**, науковий керівник – завідувач кафедри розробки родовищ ім. проф. Бакка М.Т., к.т.н. Башинський С.І.



## СТУДЕНТКА - ПЕРЕМОЖЕЦЬ ВСЕУКРАЇНСЬКОГО КОНКУРСУ РОБІТ ЗА НАПРЯМОМ «ЕКОЛОГІЧНА БЕЗПЕКА КОМПЛЕКСУ «АВТОМОБІЛЬ - НАВКОЛИШНЄ СЕРЕДОВИЩЕ»

09 квітня 2021 року на базі кафедри екології Харківського національного автомобільно-дорожнього університету у форматі відеоконференції на платформі Zoom відбулася підсумкова конференція II туру Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт за напрямом «Екологічна безпека комплексу «автомобіль - навколишнє середовище»».

У межах проведення II туру Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт до участі у підсумковій конференції було запрошено авторів 26 наукових робіт з 20 закладів вищої освіти.

Наукова робота «Місто» студентки III курсу спеціальності 101 «Екологія» ГЕФ Державного університету «Житомирська політехніка» Веремійчик Софії за результатами захисту робіт здобула почесне II місце, студентка нагороджена **ДИПЛОМОМ II ступеня**.



## МАГІСТРИ-ЕКОЛОГИ ВЗЯЛИ УЧАСТЬ У ВЕБІНАРІ «ФІНАНСУВАННЯ ПРОЄКТІВ З УПРАВЛІННЯ ВІДХОДАМИ В УКРАЇНІ (WASTE MANAGEMENT)»

Магістри 1 курсу груп ТЗНС-37м та ЕО-37м в межах вивчення дисципліни «Менеджмент відходів» за ініціативи к.т.н., доц. кафедри екології Корбут Марії Броніславівни взяли участь у вебінарі «Фінансування проєктів з управління відходами в Україні (waste management)», який пройшов 02.12.2021 року. Вебінар був присвячений перспективам фінансування підприємств, які пов'язані зі сферою управління відходами та потребують інвестицій для модернізації застарілого або придбання нового ресурсоефективного обладнання.

На основі отриманої інформації на кафедрі екології почалася розробка проєкту щодо створення системи управління харчовими відходами у місті Житомирі.

## СТУДЕНТИ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ ДОЛУЧИЛИСЯ ДО ОНЛАЙН-ДИСКУСІЇ «ВИБІР РЕГІОНІВ: ЯК ЗРОБИТИ ОХОРОНУ ДОВКІЛЛЯ ПРІОРИТЕТОМ ДЛЯ ГРОМАД»



19 березня 2021 року студенти кафедри екології Житомирської політехніки взяли участь у онлайн-дискусії «Вибір регіонів: як зробити охорону довкілля пріоритетом для громад», що була організована Інститутом економічних досліджень та політичних консультацій.

До участі у заході були запрошені представники місцевої влади, активісти, представники регіональних організацій та національних аналітичних центрів. Обговорювалися такі питання:

- ✓ Як місцева влада обирає пріоритети в екологічних питаннях? Якою є роль громади у виборі пріоритетів?
- ✓ Як влада і громадськість співпрацює у сфері охорони навколишнього середовища на місцевому рівні?
- ✓ Де найбільші успіхи у сфері екологічної політики на регіональному рівні та найбільші виклики?
- ✓ Чи утримуються в країні баланс між проєктами для економічного розвитку регіонів та питаннями охорони навколишнього середовища? І що зробити для його досягнення?

Студенти зазначили про цікавий та змістовий формат проведення дискусії, отримали корисний досвід участі у дискусії, а також корисну інформацію щодо сучасної екологічної ситуації та проблем вирішення екологічних питань у громадах різних регіонів України

## НАШІ СТУДЕНТКИ УВІЙШЛИ ДО СКЛАДУ МОЛОДІЖНОЇ РАДИ ПРИ ЖИТОМИРСЬКІЙ ОДА

20 жовтня 2021 року відбулися установчі збори молодіжної ради при Житомирській ОДА. До складу ради увійшли три студентки факультету публічного управління та права Державного університету «Житомирська політехніка»: Нетребисьька Анастасія, Кіпенко Анна та Шевчук Емілія.

Розпочалися збори із самопрезентації кожного із претендентів до складу молодіжної ради. Представники інститутів громадянського суспільства, органів учнівського та студентського самоврядування проявили активність та ідейність.

На першому засіданні, шляхом відкритого голосування, обрали голову молодіжної ради – Вікторію Безсмертну, заступника голови – Катерину Гарічеву та секретаря – Володимира Ісаєва. Також на засіданні затверджено Положення про молодіжну раду при Житомирській обласній державній адміністрації.



## ПЕРЕМОГА СТУДЕНТКИ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ НА СТУДЕНТСЬКІЙ ОНЛАЙН-ОЛІМПІАДІ З ПСИХОЛОГІЇ

18 березня 2021 року в онлайн-форматі на соціально-психологічному факультеті Житомирського державного університету імені Івана Франка відбулася Студентська онлайн-олімпіада з Психології (з відкритою участю). В конкурсі зі спеціальності «Психологія» брали участь студенти Житомирського державного університету ім. І. Франка, Державного університету «Житомирська політехніка», Київського інституту бізнесу та технологій та Київського національного університету ім. Т. Шевченка. Також мали змогу взяти участь студенти з інших спеціальностей. В цілому в олімпіаді взяли участь 51 учасник.

У кожного студента була можливість продемонструвати професійні навички теоретичного і практичного спрямування, вміння працювати в команді при створенні проєктів психологічного супроводу під час карантинних обмежень, а також вміння працювати у незвичних умовах.

Участь в олімпіаді взяли і студенти Житомирської політехніки факультету публічного управління та права, кафедри психології та соціального забезпечення. Одне із призових місць виборола студентка спеціальності «Психологія» (Освітня програма «Екстремальна психологія»), групи ЕП-1 **Пігасова Інга**, яка є членом Центру соціально-психологічної підтримки і супроводу «PsyLab». Науковий керівник учасниці, психолог вищої категорії Харитонова Наталія.

## СТУДЕНТКА - ПРИЗЕР ОБЛАСНОГО ЕТАПУ XII МІЖНАРОДНОГО МОВНО-ЛІТЕРАТУРНОГО КОНКУРСУ імені ТАРАСА ШЕВЧЕНКА

Студентка ФПУП  
призерка  
**XII Міжнародного  
мовно-літературного  
конкурсу ім.Т.Шевченка**



03 грудня 2021 року в Житомирському державному університеті імені Івана Франка відбувся обласний етап XII Міжнародного мовно-літературного конкурсу учнівської та студентської молоді імені Тараса Шевченка.

Участь у конкурсі взяла студентка першого курсу факультету публічного управління та права спеціальності 291 «Міжнародні відносини, суспільні комунікації та регіональні студії» Тетяна ОПОКА, яка під керівництвом доцента кафедри міжнародних відносин і політичного менеджменту Оксани ЛИТВИНЧУК виконала творчу роботу на тему: «Лист від імені Т. Шевченка, лейтмотивом якого є російсько-українська війна».

За результатами обласного етапу XII Міжнародного мовно-літературного конкурсу учнівської та студентської молоді імені Тараса Шевченка Тетяна ОПОКА здобула почесне **III місце** серед студентів закладів вищої освіти



III ступеня

Нагороджується

**Пігасова Інга**

студентка державного університету

«Житомирська політехніка»

за III МІСЦЕ

у Студентській онлайн олімпіаді з Психології

у категорії Спеціальність «Психологія»

Ректор

Житомирського державного

університету імені Івана Франка

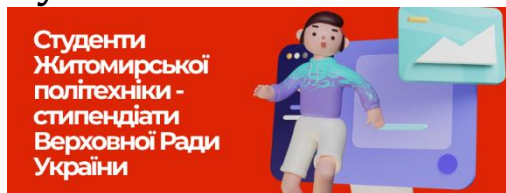
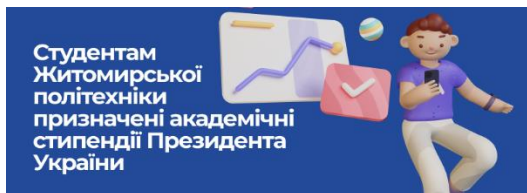
доцент бізнес-школи

Тетяна ПІРЮХ

Він. Векна, Безділля, 42-а, Житомир, Україна, 10008

№ вказ. «03.02.2017» № 17-1/16

## СТУДЕНТАМ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ ПРИЗНАЧЕНІ АКАДЕМІЧНІ СТИПЕНДІЇ ПРЕЗИДЕНТА УКРАЇНИ ТА ВЕРХОВНОЇ РАДИ УКРАЇНИ



Студентам Державного університету «Житомирська політехніка» наказами МОН України № 1036 та № 1037 від 29.09.2021 року призначені академічні стипендії Президента України на I семестр 2021/2022 навчального року та іменні стипендії Верховної Ради України на 2021/2022 навчальний рік.

Стипендіатами стали:

Криворучко Максим, студент 4-го курсу ФКІТМР групи МТ-1 спеціальності 152 «Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка» (освітня програма «Комп'ютеризовані інформаційно-вимірювальні системи»);

Нетребицька Анастасія, студентка 2-го курсу ФПУП групи СЗ-1 спеціальності 232 «Соціальне забезпечення»;

Федорова Ольга, студентка 4-го курсу ФБСО групи ОО-3 спеціальності 071 «Облік і оподаткування»;

Наумов Ярослав, студент 4-го курсу гірничо-екологічного факультету групи РР-47 спеціальності 184 «Гірництво»;

Медведев Віталій, студент 4-го курсу факультету інформаційно-комп'ютерних технологій групи ПІ-61 спеціальності 121 «Інженерія програмного забезпечення».

## СТУДЕНТИ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ ОТРИМАЛИ СТИПЕНДІЇ МІСЬКОГО ГОЛОВИ



3 нагоди Дня молоді – 2021, 16 кращих студентів закладів вищої освіти м. Житомира 24 червня отримали стипендії міського голови. Привітання та відзнаки студенти отримали з рук секретаря Житомирської міської ради Віктора Клімінського.

Стипендіатами стали наступні студенти Державного університету «Житомирська політехніка»:

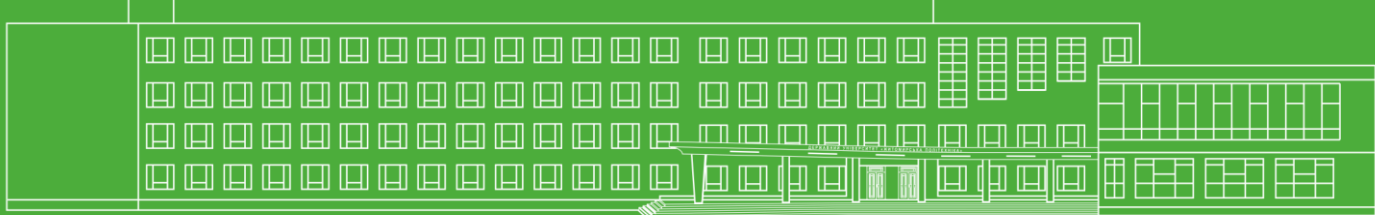
**Гончаров Михайло Валерійович** – студент ФІКТ, спеціальність 125 Кібербезпека;

**Барис Анастасія Олексіївна** – студентка ФПУП, спеціальність 081 Право;

**Гончаренко Аліна Ігорівна** – студентка ГЕФ, спеціальність 101 Екологія;

**Беляков Дмитро Олександрович** – студент ФБСО, спеціальність 073 Менеджмент.

Вітаємо студентів з високою оцінкою їх навчальних та наукових здобутків! Виплата стипендій міського голови обдарованим студентам закладів вищої освіти Житомирської міської територіальної громади у 2021 році здійснюється відповідно до розпорядження міського голови № 538.



## СТУДЕНТИ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ - УЧАСНИКИ КРУГЛОГО СТОЛУ «СТВОРЕННЯ МОЛОДІЖНОЇ РАДИ ПРИ ЖИТОМИРСЬКІЙ ОБЛАСНІЙ ДЕРЖАВНІЙ АДМІНІСТРАЦІЇ»



30 липня 2021 року студентський актив Державного університету «Житомирська політехніка» на запрошення Департаменту культури, молоді та спорту Житомирської ОДА взяв участь у засіданні круглого столу «Створення молодіжної ради при Житомирській обласній державній адміністрації».

Також до засідання долучилися молодіжні активісти області, представники інших ЗВО Житомирщини. Крім того, в режимі

онлайн учасниками заходу були структурні підрозділи райдержадміністрацій, селищних, сільських об'єднаних територіальних громад, які впроваджують молодіжну політику в Житомирській області.

Круглий стіл розпочався з презентації Вікторії Безсмертної, головної ініціативної групи з підготовки установчих зборів, голови громадської організації «Інститут Креативних Інновацій» на тему «Міфи та факти про молодіжні ради».

Наші студенти взяли участь у дискусії щодо необхідності створення молодіжної ради при ЖОДА. Також було обговорено можливі шляхи розвитку молодіжних громад та їх важливість у місті Житомирі й на Житомирщині.

## СТУДЕНТИ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ ВІДВІДАЛИ ВСЕУКРАЇНСЬКУ ТУРИСТИЧНУ ВИСТАВКУ «ZT EXPO 2021»

27 вересня 2021 року здобувачі освіти спеціальностей 242 «Туризм» та 241 «Готельно-ресторанна справа» Житомирської політехніки як волонтери та відвідувачі взяли активну участь у роботі Всеукраїнської туристичної виставки «ZT EXPO 2021», яка є традиційною та щорічно проводиться в межах заходів до Всесвітнього дня туризму.

На виставці студенти мали чудову можливість ознайомитися з туристичними ресурсами та маршрутами громад Житомирської області, перевірити свої знання поліських традицій, дегустувати гастрономічні смаколики, а також на практиці опрацювати навички з організації демонстраційних локацій в межах виставки, використання комунікаційних засобів з просування туристичних продуктів.



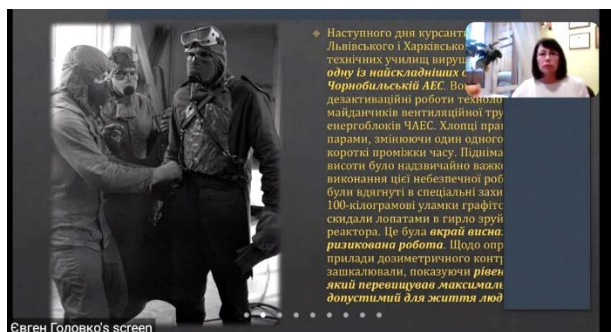
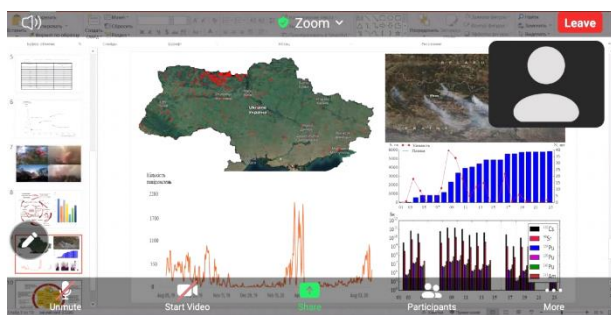
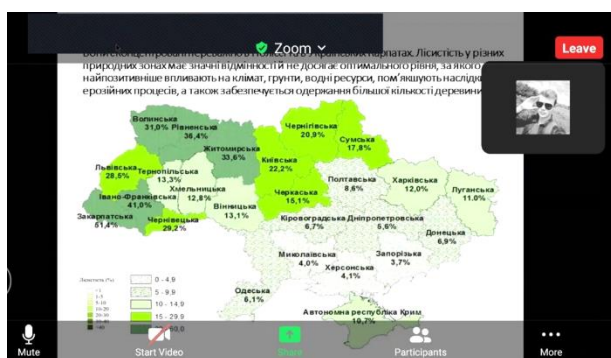
## СТУДЕНТИ-ЕКОЛОГИ - УЧАСНИКИ ВСЕУКРАЇНСЬКОГО КРУГЛОГО СТОЛУ «ТРАГЕДІЯ НА ЧОРНОБИЛЬСЬКІЙ АЕС ОЧИМА СТУДЕНТСЬКОЇ МОЛОДІ: 35 РОКІВ ПОТОМУ»

27 квітня 2021 року відбувся Всеукраїнський міжуніверситетський круглий стіл на тему: «Трагедія на Чорнобильській АЕС очима студентської молоді: 35 років потому». цей захід проведено як елемент неформальної освіти на базі Черкаського державного технологічного університету.

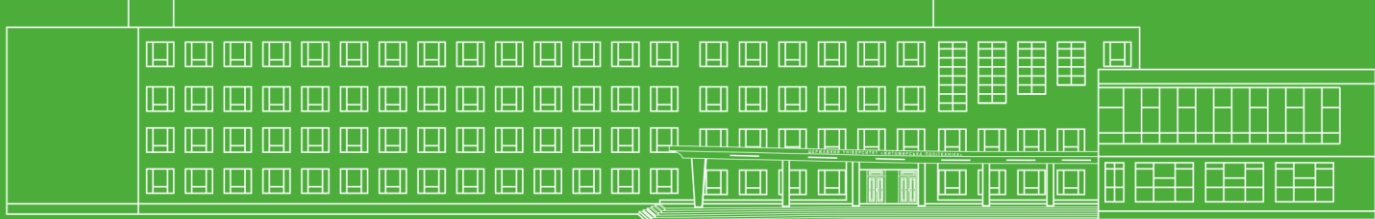
До заходу долучилися представники закладів вищої освіти України, а саме: Черкаський державний технологічний університет (ЧДТУ) (Григор О.О. – ректор ЧДТУ; Громико А.В. – ліквідатор аварії на ЧАЕС, доцент ЧДТУ; Свояк Н.І. – доцент кафедри екології, Камінська М. – студентка), Львівський державний університет безпеки життєдіяльності (Головко Євген – курсант Львівського державного університету безпеки життєдіяльності та ін.), Черкаський національний університет ім. Богдана Хмельницького (студенти – Сухина М.С., Пасічнюк А.А. та ін.), Державний університет «Житомирська політехніка» (Кошовий В. – студент) та інші.

Під час заходу були розглянуті питання, присвячені техногенному впливу на довкілля та наслідкам у результаті трагедії на Чорнобильській АЕС. Учасники поділилися науковими дослідженнями, пов'язаними з радіоактивністю, історичними даними та документацією, яка досі не була оприлюднена, питаннями та застереженнями щодо екологічного харчування тощо.

Ліквідатори аварії на ЧАЕС та їх діти поділилися зі слухачами своїми спогадами про страшну трагедію та її наслідки. Кожен учасник круглого столу по завершенні цього заходу отримав сертифікат учасника Всеукраїнського міжуніверситетського круглого столу.





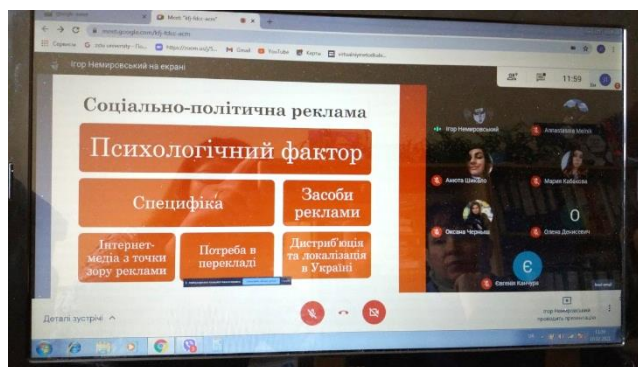
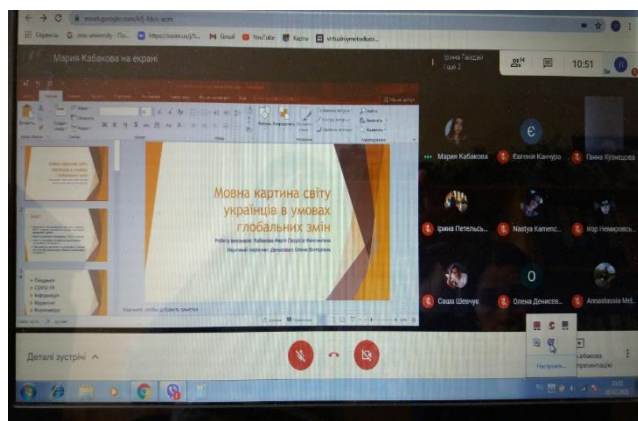
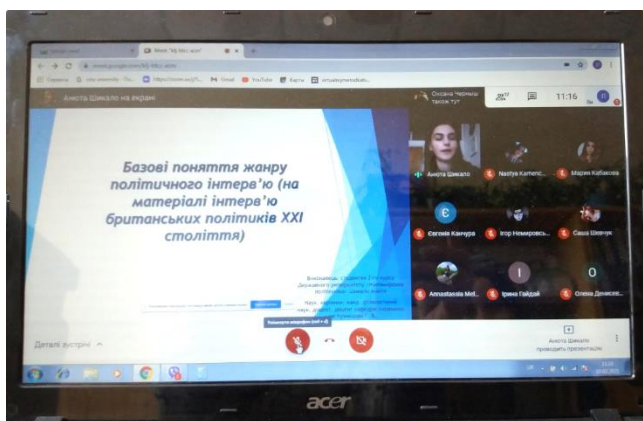


## У ЖИТОМИРСЬКІЙ ПОЛІТЕХНІЦІ ВІДБУВСЯ І ЕТАП ВСЕУКРАЇНСЬКОГО КОНКУРСУ СТУДЕНТСЬКИХ НАУКОВИХ РОБІТ У ГАЛУЗІ ФІЛОЛОГІЇ

10 лютого 2021 року на кафедрі теоретичної та прикладної лінгвістики Житомирської політехніки відбувся 1 етап Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт у галузі філології. На конкурс було представлено 9 наукових розвідок.

Під керівництвом провідних фахівців кафедри студенти спеціальності 035.10 «Філологія (Прикладна лінгвістика)» досліджували різні аспекти мови та мовлення: гендерну мовленнєву поведінку кіноперсонажів; стилістичні, лексичні, перекладацькі особливості рекламних текстів; особливості структури електронних та друкованих словників; жанрові особливості словникової статті та політичного інтерв'ю тощо. На конкурс також була представлена робота, виконана на перетині декількох галузей знань: філології, економіки та екології.

Журі конкурсу відзначило високий рівень виконання представлених робіт, надало відгук та поради кожному учаснику. Враховуючи оцінки наукових керівників, результати усного захисту, уміння вести дискусію, журі визначило переможцями 1 етапу Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт у галузі філології студентів групи ПЛ-1 Кабакову Марію, Мельник Анастасію та Шикало Аньоту. Друге місце посіли роботи Петельської Ірини (ПЛ-3) та Мяновської Анастасії (ПЛ-4). Відповідно, третє місце присуджено Каменчук Анастасії (ПЛ-2), Немировському Ігорю (ПЛ-1) та Стрельченко Анні (ПЛ-4). Журі окремо відзначило міждисциплінарний характер, численні апробації та прикладне спрямування наукового дослідження Шевчука Олександра (ПВ-5).



## УЧАСТЬ СТУДЕНТІВ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ В ОНЛАЙН-ІВЕНТІ «CAREER DAY» ВІД ФАХІВЦІВ «АРСЕЛОРМІТТАЛ КРИВИЙ РІГ»

29 січня 2021 представники ПАТ «АрселорМіттал Кривий Ріг» провели онлайн-івент «Career DAY» для здобувачів вищої освіти України. АрселорМіттал Кривий Ріг – лідер серед найбільших підприємств гірничо-металургійного комплексу України, найбільший іноземний інвестор країни.

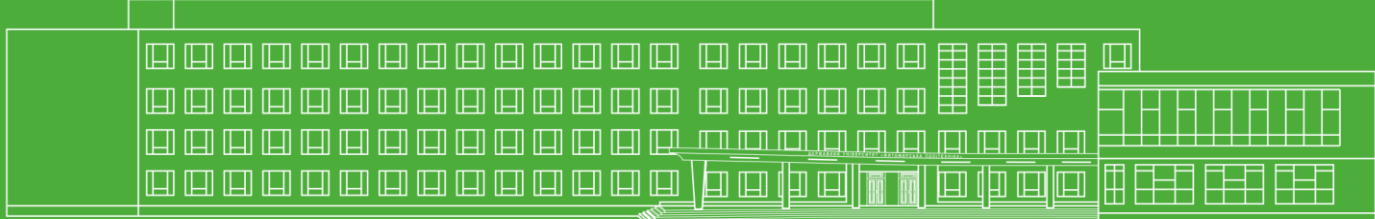
Студенти Житомирської політехніки мали можливість долучитися до трьох вебінарів:

- ✓ **Тайм-менеджмент: з чого почати?** (дізналися усі секрети тайм-менеджменту, «фішки» ефективного управління часом та на реальних завданнях зрозуміли як вищезазначене реалізувати у повсякденному житті);
- ✓ **Усі способи пошуку роботи: плюси та мінуси** (розібрали основні «плюси» та «мінуси» разом зі спеціалістом з підбору та адаптації персоналу);
- ✓ **Де шукати можливості у період пандемії?** (у сучасному світі розвиток відбувається безперервно, незважаючи на будь-які обставини, тому під час вебінару студентам розповіли про канали, книги та відео, які допоможуть у особистому та професійному розвитку).

В освітньому онлайн-івенті взяли участь студенти Житомирської політехніки спеціальностей 076 «Підприємництво, торгівля та біржова діяльність» та 073 «Менеджмент».

За результатами онлайн-івенту «Career DAY», студенти отримали нові знання для свого розвитку, які можна застосовувати у повсякденному житті, нові знайомства зі спеціалістами та однодумцями та, звичайно, сертифікати учасників.





# ДЕБЮТ КОМАНДИ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ PWNSSQUAD НА ЗМАГАННЯХ З КІБЕРБЕЗПЕКИ GRID NETWARS



02 грудня 2021 року вперше в Україні Національний координаційний центр кібербезпеки РНБО (НКЦК РНБО) спільно з проектом USAID Ukraine #CyberActivityUA за підтримки Державної служби спеціального зв'язку та захисту інформації (ДСЗЗІ) провели змагання з кібербезпеки Grid NetWars. Багаторічним провайдером цих змагань у світі є SANS Institute – лідер в галузі навчання та сертифікації спеціалістів з кібербезпеки.

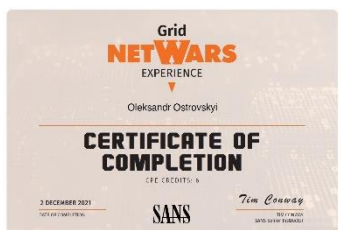


І саме на основі відпрацьованих професійних практик партнера проекту #CyberActivityUA – SANS Institute був реалізований сценарій українських змагань.

До участі в змаганнях на вільні 250 місць подали заявки більше ніж 500 учасників – представників державних та приватних компаній, закладів освіти тощо. Приємно зазначати, що команда Державного університету «Житомирська політехніка» PwnSquad, у складі студентів 4-го курсу спеціальності 125 «Кібербезпека» Михайла Гончарова (капітан), Вадима Кобилинського, Михайла Куліша, Олександра Островського, Андрія Медведенка успішно пройшла відбір і була допущена до змагань.

В цілому у змаганнях взяли участь 49 команд, що склалися з 240 учасників. 70 учасників виявили бажання змагатися очно (на базі НКЦК), 170 учасників змагалися онлайн. Перед командами були поставлені завдання 4-х рівнів складності (L1-L4), кожне з яких оцінювалося відповідною кількістю балів. Максимуму балів (16260) за 8 годин змагального марафону не набрала жодна з команд.

Команда Житомирської політехніки, незважаючи на дебютну участь у подібних змаганнях, показала гарний результат – 15 місце з 49 учасників. Зважаючи на те, що лише у першу десятку призерів потрапили не менше ніж 5 професійних команд, до складу яких входили фахівці з кібербезпеки з багаторічним досвідом, досягнення нашої студентської команди PwnSquad є просто чудовим.



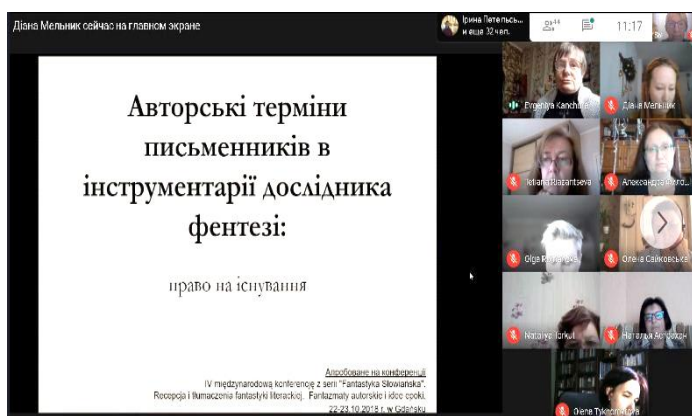
## ЛІТЕРАТУРОЗНАВЧІ ДОСЛІДЖЕННЯ СТУДЕНТІВ У ЖИТОМИРСЬКІЙ ПОЛІТЕХНІЦІ

Робота наукового студентського гуртка «Інтертекстуальні студії» знайомить студентів-філологів Житомирської політехніки з академічним літературознавством. Спількування учасниць гуртка з провідними дослідниками красного письменства та перекладу під час захисту творчих і дослідницьких робіт на конкурсі ім. В. Кейса стало неоціненним досвідом, який закладає підвалини подальших досліджень.

Початок 2021 року також виявився насиченим літературознавчими подіями. 8 січня керівник гуртка, доцент кафедри теоретичної та прикладної лінгвістики Євгенія Канчура як один з організаторів та доповідач взяла участь у X ювілейному семінарі Центру дослідження літератури фентезі при Інституті літератури НАН України ім. Т.Г. Шевченка.

Онлайн-формат поєднав фахівців з усієї України: Києва, Житомира, Львова, Миколаєва, Запоріжжя, Бердянська, Одеси, Харкова, Полтави, а також колег із Софії, Кракова та Хайфи. Понад п'ятдесят літературознавців з двадцяти університетів та наукових установ обговорювали теоретичні аспекти дослідження метажанру фентезі. Поширенню академічних досліджень сприяла також участь студентів, аспірантів, вчителів та представників МАН і активістів української Вікіпедії. Приємно зазначити, що наші філологи, члени гуртка, також долучилися до роботи семінару, і не лише слухали доповіді, але й взяли участь у дискусії. Спількування на такому високому академічному рівні стає поштовхом для власних досліджень, як зазначила одна з наших студенток Оксана Лиманець.

Популяризація науки передбачає широкий формат спілкування з найрізноманітнішою аудиторією. 16 січня пролунала чергова передача всеукраїнського Радіо Культура – «Літературні мандри світом», де на запрошення автора й ведучої, письменниці Лесі Вороніної Євгенія Канчура розповідала про творчість Террі Прачетта. Слухачі змогли почути про виклики, що стоять перед українськими перекладачами романів знаного британського письменника, про його дивовижний Дискосвіт та видатну особистість.



# СТУДЕНТИ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ – УЧАСНИКИ НАЦІОНАЛЬНОГО СТУДЕНТСЬКОГО ФОРУМУ: ОСВІТА, ЛІДЕРСТВО, ВІДПОВІДАЛЬНІСТЬ



19-21 серпня 2021 року у м. Ірпінь Київської області на базі Університету державної фіскальної служби України проходив Національний студентський форум: освіта, лідерство, відповідальність, що був присвячений відзначенню 30-ої річниці Незалежності України. Організатори заходу: Міністерство освіти і науки України, Міністерство фінансів України, Університет державної фіскальної служби України та Ірпінська міська рада.

Мета Форуму – формування спільноти проактивних та відповідальних лідерів студентського самоврядування, створення унікального середовища для плідної співпраці студентів із представниками університету, влади та бізнесу.

Офіційно відкрив Форум Міністр освіти і науки України Сергій Шкарлет. У Форумі взяли участь Перший заступник Міністра освіти і науки України Андрій Вітренко, Державний секретар Міністерства освіти і науки України Сергій Захарін, Генеральний директор директорату європейської інтеграції, бюджетування та узгодження політик Міністерства освіти і науки України Олександр Пижов, керівники закладів вищої освіти, освітяни, спортсмени, активісти та, звичайно, головні дійові особи – студенти. В цілому у Форумі брали участь студенти із 35-ти закладів вищої освіти України з 15 різних областей.

Учасниками Національного студентського форуму: освіта, лідерство, відповідальність стали й студенти Житомирської політехніки, які є активними представниками органів студентського самоврядування університету. Наші студенти долучилися до тренінгів «Stand Up: творчість і креативність», «Open discussion: вища освіта в умовах COVID-19», «Цифрова трансформація України», брали участь у презентації Студентського проектного офісу Міністерства освіти і науки України. Крім того брали участь в Олімпійському ранку, де мали змогу потренуватися та поспілкуватися зі спортсменами-олімпійцями у форматі ранкової кави на тему «Хочеш бути успішним? Спорт допоможе тобі!».

За результатами Форуму, його учасники підписали Ірпінську студентську декларацію, над змістом якої працювали всі учасники заходу. Організатори стверджують, що декларація – це документ, яким визначено першочергові цілі і завдання для молодіжної спільноти. Також всі учасники Форуму були нагороджені відповідними сертифікатами.

## КОМАНДА ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ ВЗЯЛА УЧАСТЬ В ІДЕАТОНІ «ЛАБОРАТОРІЯ ІДЕЙ СТАЛОГО РОЗВИТКУ»

26-27 жовтня 2021 року команда Державного університету «Житомирська політехніка» у складі зі студентів транспортних спеціальностей Ковалю Андрія, Романько Діани, Поліщука Дениса, Ліщука Владислава під керівництвом доцента кафедри автомобілів і транспортних технологій Володимира Шумляківського взяла участь в Ідеатоні «Лабораторія ідей сталого розвитку».

Захід проводився протягом Днів сталої енергії в Житомирі у рамках Європейського тижня сталої енергетики.

Метою проведення заходу є підвищення рівня зацікавленості мешканців Житомирської ОТГ щодо ефективного використання енергетичних ресурсів, впровадження відновлювальних джерел енергії та протидії глобальній зміні клімату.

В перший день були представлені досягнення нашого університету в реалізації програм сталого енергетичного та екологічного розвитку суспільства і заявлені напрями перспективних наукових досліджень. Далі продовжилася робота в секції «Транспортна інфраструктура громади і стала мобільність», відбулося обговорення транспортних проблем міста за участю представника управління транспорту і зв'язку Житомирської міської ради Олега Самаріна, головного архітектора міста Ольги Борнштейн під модераторством аудитора офісу «Європейська енергетична відзнака» Олександра Дей.

На другий день відбулися презентації експертів та команд університетів нашого міста щодо реалізації ідей сталого розвитку. Наша команда представила проект розв'язання енергетичних та екологічних проблем транспортного вузла в районі вулиць Жуйка та В. Бердичівської з мікромоделивання в програмі PTV VISSIM. Проект отримав схвальну оцінку учасників форуму та представників виконавчих органів міської влади.

Перша заступниця міського голови з питань діяльності виконавчих органів влади Світлана Ольшанська та директор КУ «Агенція розвитку міста» Борис Пахолук вручили відзнаки та цінні подарунки учасникам команди. За технічну і організаційну підтримку проведення ІДЕАТОНУ «Лабораторія ідей сталого розвитку» Державний університет «Житомирська політехніка» отримав сертифікат від Міського голови Сергія Сухомлина.



## УЧАСТЬ У СЕМІНАРІ З МІКРОМОБІЛЬНОСТІ ВИКЛАДАЧІВ ТА СТУДЕНТІВ КАФЕДРИ АІТТ



В рамках тижнів Німеччини в Україні за підтримки проекту «Інтегрований розвиток міст в Україні», 8 листопада 2021 року пройшов семінар-воркшоп «Розвиток сталої мобільності в місті Житомирі: чи є місце мікромобільності в міському середовищі».

Викладачі кафедри автомобілів і транспортних технологій Житомирської політехніки Дмитро БЕГЕРСЬКИЙ, Володимир ШУМЛЯКІВСЬКИЙ (очно), Андрій ІЛЬЧЕНКО та студенти-транспортники (дистанційно через карантинні обмеження) взяли активну участь у семінарі. За участю експерта з міського транспорту і мобільності компанії Egis Ігоря Могили (має науковий ступінь кандидата технічних наук в сфері транспортних технологій) були обговорені питання вдосконалення системи громадського транспорту, забезпечення пріоритету його руху магістральними вулицями міста, забезпечення умов безпечного руху на велосипедах та легкому персональному транспорті, розвитку інфраструктури для сталої мобільності в місті.

Представники Житомирської міськради, заступник міського голови з питань діяльності виконавчих органів ради Олександр ШЕВЧУК, начальник управління транспорту і зв'язку Констянтин ПІДПОКРОВНИЙ отримали рекомендації щодо розробки комплексних схем організацій дорожнього руху, руху громадського транспорту, запропоновано ширше залучати до розробки проектів науковців з Державного університету «Житомирська політехніка», а студентам під час навчання виконувати реальні проекти з обговорених тем.



## СТУДЕНТИ-ЕКОЛОГИ З КУРСУ ГЕФ ОТРИМАЛИ СЕРТИФІКАТИ ЗА РЕЗУЛЬТАТАМИ ПРОХОДЖЕННЯ ОНЛАЙНКУРСУ НА ПЛАТФОРМІ «PROMETHEUS»

**Онлайн-курс  
«Безпечність харчових продуктів:  
сучасне законодавство,  
сумлінний виробник,  
відповідальний споживач»**



Безпечність харчових продуктів – один із головних пріоритетів політики Європейського Союзу. Небезпечні продукти харчування породжують коло хвороб, що, в свою чергу, спричиняє екологічні ризики. Ефективна співпраця між урядами країн, виробниками і споживачами продуктів харчування сприяє забезпеченню безпеки харчових продуктів.

Україна намагається вирішувати питання харчової безпеки, але це питання не лише держави, а ще й особисто кожного з нас.

Студенти-екологи 3 курсу ГЕФ разом з викладачем к.т.н., доцентом кафедри екології Корбут Марією в рамках вивчення дисципліни «Управління екологічними ризиками» прослухали чотирьохтижневий навчальний курс «Безпечність харчових продуктів: сучасне законодавство, сумлінний виробник, відповідальний споживач».

Даний навчальний курс розроблено в рамках проєкту ЄС «Вдосконалення системи контролю безпечності харчових продуктів в Україні» спільно з Міністерством аграрної політики та продовольства України, Державною службою України з питань безпечності харчових продуктів та захисту споживачів та платформою масових відкритих онлайн курсів «Prometheus».

## УЧАСТЬ ЕКОНОМІСТІВ-МІЖНАРОДНИКІВ В ОСІННІЙ ШКОЛІ «ТРАНСФЕР ТЕХНОЛОГІЙ ТА ІННОВАЦІЙ: ЄВРОПЕЙСЬКИЙ ТА УКРАЇНСЬКИЙ ДОСВІД»

Завідувачка кафедри цифрової економіки та міжнародних економічних відносин Житомирської політехніки Катерина Шиманська 3-4 та 9-10 листопада 2021 року взяла участь в Осінній школі «Трансфер технологій та інновацій: європейський та український досвід» у межах проєкту Jean Monnet 611679-EPP-1-2019-1-UA-EPPJMO-

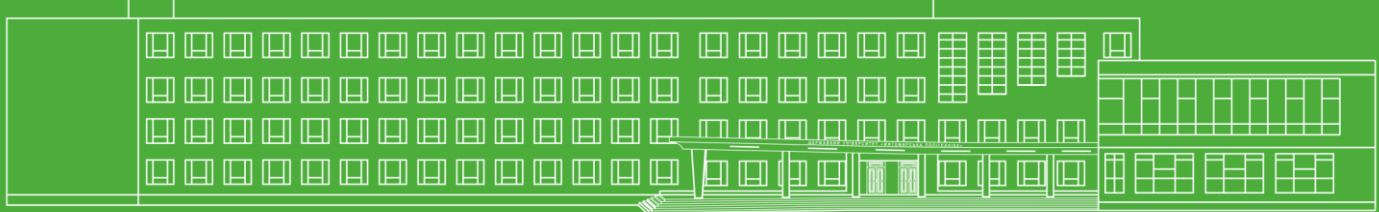
**Осіння школа  
«Трансфер технологій  
та інновацій:  
європейський та  
український досвід»**



MODULE «European Experience in Technology Transfer for Ukrainian Universities»/ ExTECH, що відбулася в Національному університеті «Львівська політехніка».

Протягом Осінньої школи учасники долучилися до презентацій спікерів школи – дослідників і практиків проблематики трансферу технологій та інновацій, зокрема: Хенрік Блумгрєну, асоційований професор КТН Royal Institute of Technology; Іван Зупіч, асоційований професор Goldsmith University of London; Олександр Краковецький, виконавчий директор DevRain; Ірина Нєнно, професор Одеського національного університету імені Мечнікова; Олександр Ремінний, директор UiPath Ukraine; Бертран Тортільєр, проєктний інженер в Alpine Social Innovation Strategy.





# БІБЛІОТЕКА

Випуск наукових журналів – один із напрямів наукової діяльності університету.  
Журнали представлено у базах даних: INDEX COPERNICUS, DOAJ, GOOGLE SCHOLAR, RESEARCHBIB та ін.

Усі видання включені до «Переліку наукових фахових видань України Категорії «Б».



Продовжується наповнення інституційного репозитарію Університету як ресурсу відкритого доступу задля поширення результатів наукових досліджень викладачів, студентів, аспірантів та докторантів <http://eztuir.ztu.edu.ua>



Щорічно в університеті проводяться 12 всеукраїнських або міжнародних конференцій. Матеріали збірників тез конференцій розміщуються на сайті конференцій <http://conf.ztu.edu.ua> та відкриті для вільного доступу.

## КОНФЕРЕНЦІЇ ДЕРЖАВНОГО УНІВЕРСИТЕТУ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА»

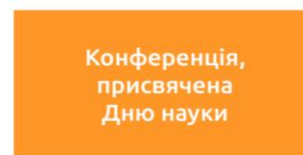
*Матеріали конференцій проведених в Житомирській політехніці*



Менеджмент суб'єктів господарювання: проблеми та перспективи розвитку

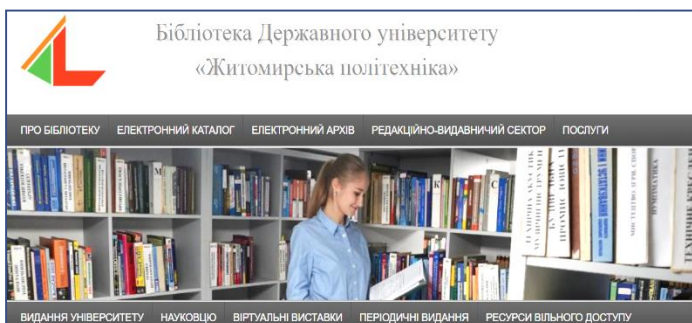


Modern Communicative Methods of Teaching English



Конференція, присвячена Дню науки

Бібліотека активно залучена до університетського процесу формування та розвитку культури академічної доброчесності та запобігання плагіату.

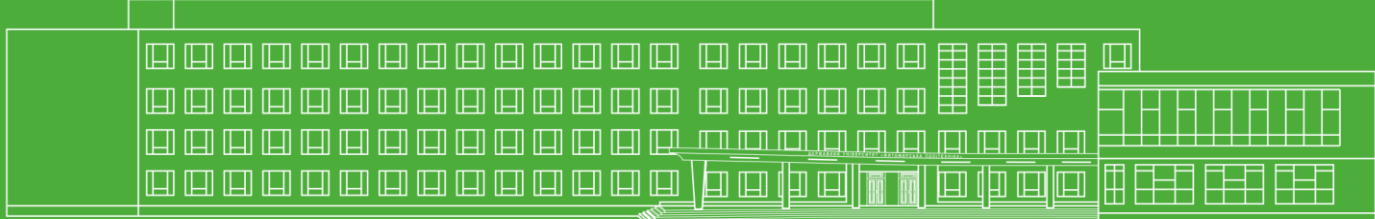


Усі ресурси та послуги бібліотеки доступні на сайті <http://www.lib.ztu.edu.ua>

Електронні ресурси в режимі дистанційного навчання набувають особливої ваги. Тож у 2021 році було організовано доступ до повнотекстових ресурсів від провідних міжнародних видавництв, що відкрили свої колекції з різних галузей знань для інформаційної підтримки студентів, викладачів, вчених на період пандемії: Scopus, Web of Science, Science Direct, EBSCO, Bentham Science тощо.



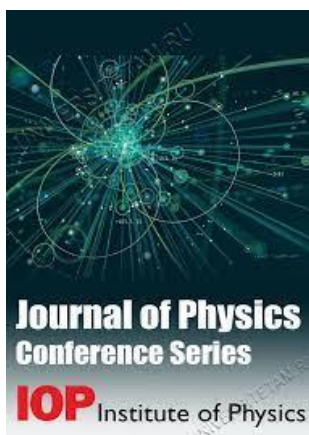
Бібліотека - це сучасне інноваційне освітнє середовище та комфортний простір для навчання, дослідження та роботи.



Зросла кількість публікацій викладачів  
університету  
в БД Scopus і Web of Science.  
Станом на грудень 2021 року:  
**БД Scopus – 416 публікацій;**  
**БД Web of Science – 303 публікації.**



Викладачі університету брали активну участь у міжнародних конференціях, матеріали яких були опубліковані в наукометричній базі даних Scopus.

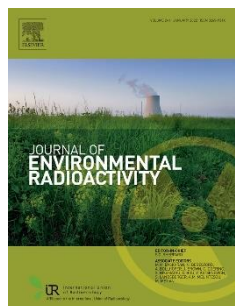


Матеріали XII International Conference on Mathematics, Science and Technology Education опубліковано у Journal of Physics: Conference Series, Volume 1840 (<https://iopscience.iop.org/issue/1742-6596/1840/1>).

Усі статті, опубліковані в цьому виданні пройшли рецензування відповідно до професійних та наукових стандартів, що є обов'язковими для журналу, виданого IOP Publishing.

Колектив університету висловлює вдячність за співпрацю та можливість брати участь у заходах такого рівня д.п.н., проф., Семерікову Сергію Олексійовичу (Криворізький державний педагогічний університет).

Науковці університету публікуються у виданнях, що мають перший або другий кuartиль (Q1 і Q2).



## МІЖНАРОДНА ДІЯЛЬНІСТЬ

Державний університет «Житомирська політехніка» – лідер у сфері міжнародної діяльності та співпраці в нашому регіоні, а також один з найкращих університетів в Україні, за кількістю міжнародних проєктів, що реалізуються за участі університету.

Розвиток міжнародного співробітництва є одним із ключових пріоритетів розвитку «Житомирської політехніки». Попри перешкоди, що виникли у зв'язку із запровадженням карантинних заходів, 2021 рік виявився достатньо успішним для університету в сфері міжнародної діяльності.

У 2021 році продовжується співпраця з Британською Радою в Україні в межах реалізації програми «Активні громадяни», що має за мету сприяння соціальним змінам і забезпечення сталого розвитку шляхом створення і розбудови мережі молодих лідерів із залученням молодіжних організацій. Відповідальний виконавець проєкту – доц. Богоявленська Ю.В.



**ACTIVE  
CITIZENS**

У 2021 році також успішно завершується реалізація проєкту Європейської Комісії за програмою Еразмус+/КА2 SmaLog «Магістерська програма з смарт-транспортів і логістики для міста».

Мета проєкту: розробка та впровадження відповідної магістерської програми в межах спеціальності «Транспортні технології», а також теоретичних засад аспірантської – PhD програми, що включає видання методичних матеріалів, облаштування спеціалізованої навчально-лабораторної аудиторії, організацію стажування студентів/аспірантів і викладачів.

Також цей проєкт містив додатковий компонент мобільності, що дало можливість студентам/аспірантам, викладачам пройти довгострокове навчання, стажування на базі університетів ЄС учасників консорціуму.

Загальний бюджет проєкту – **1.479.002,00 євро**; частка Державного університету «Житомирська політехніка» – **172.541 євро**. Зокрема, в межах реалізації проєкту, відбулася закупівля обладнання для кожного ЗВО України та Грузії на суму **43 тис. євро**.



**SmaLog**

**Master in Smart Transport and  
Logistics for Cities**

Відповідальні виконавці від Державного університету «Житомирська політехніка»:

- академічна складова – доц. Бегерський Д.Б., кафедра автомобілів і транспортних технологій;

- організаційна складова – Мамрай В.В., начальник відділу міжнародних зв'язків.

Веб сторінка проєкту – <http://SmaLog-2017.uniroma2.it>



ERASMUS+  
 KA 2 - Cooperation for innovation and the exchanges of good practices  
**Capacity Building in Higher Education**  
 Joint Project



# Master in SMARt transport and LOGistics for cities



**SMALOG**



## Університети партнери:

### ЄС:

- Університет Тор Вергата м. Рим (Італія);
- Університет «Ла Сапієнца» м. Рим (Італія);
- Сілезький технологічний університет м. Катовіце (Польща);
- Університет прикладних наук: технологій, економіки та дизайну м. Вісмар (Німеччина);

### Україна:

- Харківський національний університет міського господарства ім. О.М. Бекетова;
- Національний університет «Львівська політехніка»;
- Національний транспортний університет;
- Державний університет «Житомирська політехніка»;
- Інститут проблем ринку та економіко-екологічних досліджень НАН України;
- ТОВ «Система Сервіс»;

### Грузія:

- Технічний університет Грузії м. Тбілісі;
- Державна морська академія м. Батумі;
- ТОВ «Батумі Автотранспорт».

В межах цього проєкту впродовж року було проведено низку координаційних нарад у режимі онлайн. Також було завершено закупівлю обладнання для лабораторій кафедри автомобілів і транспортних технологій. Професорами університетів країн ЄС проведено відкриті лекції для наших студентів. Організовано стажування аспіранта нашого університету на базі Університету прикладних наук м. Вісмар (Німеччина).



**SMA  
LOG**



**Consortium**

- University of Rome Tor Vergata, Italy
- Sapienza University of Rome, Italy
- O.M. Beketov National University of Urban Economy in Kharkiv, Ukraine
- Lazio Polytechnic National University, Ukraine
- Dnipro Polytechnic State University, Ukraine
- National Transport University, Ukraine
- Georgian Technical University, Georgia
- LEPL Teaching University - Batumi State Maritime Academy, Georgia
- Politechnika Opole, Poland
- Institute of Market Problems and Ecological and Sociological Researches of the National Academy of Sciences of Ukraine, Ukraine
- Merkle-Wissner University of Applied Sciences: Technology, Business and Design, Germany

**SmaLog**  
*Master in Smart Transport and Logistics for Cities*

**Final Conference**  
 5<sup>th</sup> October, 2021  
 Ukraine

O. M. Beketov National University of Urban Economy in Kharkiv (NUUE)

Co-funded by the Erasmus+ Programme of the European Union

## ЕРАЗМУС+ SMALOG: ВІЗИТ ПРОФЕСОРА СІЛЕЗЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ ДО ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ



**Silesian University  
of Technology**

В межах міжнародної співпраці за проектом Еразмус+ «Магістерська програма з смарт-транспортів і міської логістики» триває візит професора Олександра Сладковського (факультет транспорту та авіаційних технологій, Сілезька політехніка/Польща) до Житомирської політехніки.

На даний момент відбулася зустріч проф. Сладковського з керівництвом університету та деканами факультетів. Під час зустрічі, зокрема було обговорено ряд важливих питань, що стосуються розвитку подальшої співпраці між нашими закладами вищої освіти: щодо проведення спільних українсько-польських конференцій і семінарів, можливості участі студентів усіх рівнів навчання обох ЗВО в програмах академічного обміну, питань подвійного дипломування, а також перспектив заснування спільного українсько-польського факультету тощо.

Програмою візиту також передбачена участь проф. Сладковського у ряді академічних та культурних заходів, проведення онлайн-лекцій та семінарів, зокрема для студентів магістрів спеціальності 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)», освітньо-професійної програми «Розумний транспорт та міська логістика».

Тож, побажаємо гостеві та нашим студентам плідної спільної роботи і подальшого ефективного розвитку міжнародного співробітництва між Сілезькою та Житомирською політехніками!





ERASMUS+  
KA 2 - Cooperation for innovation and the exchanges of good practices  
**Capacity Building in Higher Education**  
Joint Project



# Master in SMARt transport and LOGistics for cities



## ЕРАЗМУС+ SMALOG: РОБОЧА ЗУСТРІЧ ЗА ПРОЄКТОМ У ЖИТОМИРСЬКІЙ ПОЛІТЕХНІЦІ

Упродовж 27-31 липня 2021 року на базі нашого університету у змішаному форматі – дистанційно для представників більшості іноземних учасників та за присутності делегатів від України відбулася робоча нарада за проектом Еразмус+ SmaLog Магістерська програма з «Розумного транспорту та міської логістики».

Участь у заході взяли представники вітчизняних і зарубіжних закладів вищої освіти та наукових установ з України, Грузії, Італії, Німеччини та Польщі.



Під час зустрічі учасники обговорили основні завдання щодо завершального етапу проекту, а саме: акредитацію ОНП/ОПП «Смарт-транспорт і логістика для міст» освітнього ступеня «Магістр», розробленої в межах проекту; впровадження напрацювань по програмі підготовки докторів філософії (PhD) за спеціальностями транспортного профілю; публікацію спільного підручника (посібника) для підтримки магістерської програми; адміністрування і контроль якості виконання проекту.

Приємним сюрпризом під час наради став візит Міністра освіти і науки України проф. Шкарлета С.М., який перебував з робочим візитом у Житомирській політехніці. Сергій Миколайович привітав учасників наради і побажав вдалої реалізації проекту.

В культурній частині програми для гостей було організовано ряд екскурсій визначними місцями міста і Житомирщини.





## ЕРАЗМУС+ SMA LOG: СТАЖУВАННЯ АСПІРАНТА ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ В УНІВЕРСИТЕТІ ПРИКЛАДНИХ НАУК М. ВІСМАР (НІМЕЧЧИНА)



Co-funded by the  
Erasmus+ Programme  
of the European Union



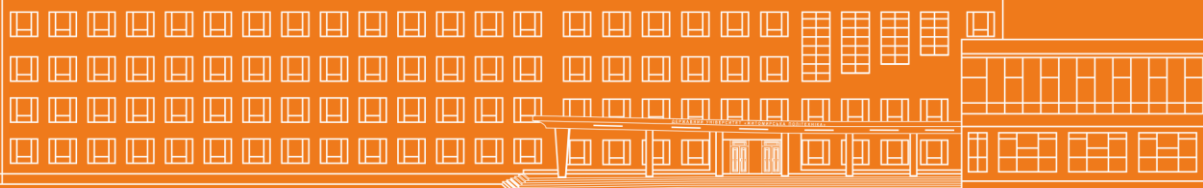
Упродовж 27.09-14.10.2021 року аспірант кафедри інформаційних систем в управлінні та обліку Житомирської політехніки Дмитро Захаров пройшов стажування в Університеті прикладних наук м. Вісмар (Німеччина). Стажування відбулося в межах реалізації проєкту Еразмус+/KA2 SmaLog.

Стажування спрямоване на підтримку професійного розвитку викладання в університеті, участь у курсах та підготовці конкретних заходів для створення основи для використання проєкту, а також на підвищення кваліфікації PhD досліджень в ЄС, враховуючи професійно орієнтовані тренінги та тренінги докторів наук у ЗВО ЄС. Це дозволить поширювати та впроваджувати набутий досвід у науковий та навчальний процес у закладі вищої освіти.

Під час проходження стажування Дмитро мав змогу ознайомитися з університетською системою Hochschule Wismar, з методами навчання з метою вдосконалення педагогічної практики та провести наукову роботу.



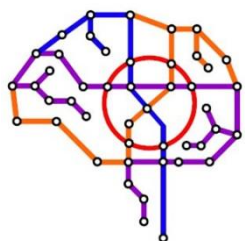




## ФІНАЛЬНА КОНФЕРЕНЦІЯ ЗА ПРОЄКТОМ ЕРАЗМУС+ SMA LOG



Co-funded by the  
Erasmus+ Programme  
of the European Union



# SMA LOG

Упродовж 04-06 жовтня 2021 року на базі Національного університету м'яського господарства ім. О.М. Бекетова (м. Харків) відбулася фінальна конференція за проектом Еразмус+SamLog «Магістерська програма з розумного транспорту і логістики для міст». У зв'язку з епідеміологічною ситуацією зустріч пройшла у змішаному форматі. Участь у конференції взяли представники навчальних закладів та установ учасників проекту.

Житомирську політехніку на зустрічі представляли начальник відділу міжнародних зв'язків університету Василь Мамрай, провідний фахівець відділу міжнародних зв'язків Артур Махно, завідувач кафедри автомобілів і транспортних технологій Дмитро Бегерський, проф. кафедри автомобілів і транспортних технологій Олександр Кравченко.

Також до заходу було долучено Національний Еразмус+ Офіс України, Директорат ЄС з питань освіти, культури і аудіовізуальних засобів, підприємства та організації в галузі транспорту м. Харкова.

Під час конференції представники ЗВО країн-партнерів представили результати виконання проекту у своїх навчальних закладах, а саме щодо впровадження одноіменної магістерської програми – «Розумний транспорт і логістика для міст», розробки навчально-методичного комплексу, створення лабораторій для підтримки освітнього процесу.

Нагадаємо, що реалізація проекту SamLog у Житомирській політехніці триває з 2017 року та завершується в кінці 2021 року. Окрім зазначених вище результатів, в межах цього проекту студенти, аспіранти та викладачі університету мали можливість пройти навчання, стажування відповідно на базі університетів країн ЄС учасників консорціуму.





Co-funded by the  
Erasmus+ Programme  
of the European Union

У 2021 році продовжується реалізація проекту Європейської Комісії за програмою Еразмус+/КА2 DigEco «Діджиталізація економіки як елемент стійкого розвитку України і Таджикистану» (2020-2023)».

Мета проекту: розробка та впровадження навчальних модулів з акцентом на цифрові технології в межах спеціальностей економічного профілю, що містить видання методичних матеріалів, впровадження курсів електронного навчання, облаштування спеціалізованих навчально-лабораторних аудиторій, організацію стажування студентів/аспірантів і викладачів на базі європейських університетів-учасників консорціуму.

#### Університети партнери:

##### ЄС:

- Університет Миколаса Ромеріса (Литва);
- Університет м. Марибор (Словенія);
- Університет прикладних наук м. Гамбург (Німеччина);

##### Україна:

- Приазовський державний технічний університет;
- Національний університет кораблебудування ім. адмірала Макарова;
- Державний університет «Житомирська політехніка»;
- Кам'янець-Подільський національний університет ім. І. Огієнка;
- Таврійський державний агротехнологічний університет ім. Д. Моторного;
- Міністерство цифрової трансформації України;
- ТОВ «COMPANY M-MASTER»;
- Вінницька міська громадська організація «Паросток».

##### Таджикістан:

- Таджицький технічний університет ім. акад. М.С. Осімі;
- Таджицький державний фінансово-економічний університет;
- Худжандський політехнічний інститут таджицького технічного університету;
- Група компаній «Нексігол».

Загальний бюджет проекту – 995404,00 євро.

Координатор проекту від Державного університету «Житомирська політехніка» – доц. Богоявленська Ю.В., кафедра цифрової економіки та міжнародних економічних відносин.

Веб сторінка проекту – <http://dig2eco.eu/>; <https://dig2eco.ztu.edu.ua/>



## Проект ERASMUS+ «Діджиталізація економіки як елемент сталого розвитку України та Таджикистану / DigEco», 618270-EPP-1-2020-1-LT-EPPKA2-SBHE-JP

Державний університет «Житомирська політехніка» реалізує міжнародний проект за програмою ERASMUS+ «Діджиталізація економіки як елемент сталого розвитку України та Таджикистану» (DigEco) 618270-EPP-1-2020-1-LT-EPPKA2-SBHE-JP.

Проект фінансується за програмою фінансування ЄС: Європейський інструмент сусідства (ERASMUS+: KA2 SBHE).

Цільова група: студенти, викладачі, люди з обмеженими можливостями, Уряд.

Мета проекту: впровадження цифрової економіки у процес вищої освіти України та Таджикистану, що базується на міжнародній практиці освіти 4.0 для забезпечення сталого розвитку економіки України та Таджикистану.

Завдання проекту:

- модернізувати поточні навчальні програми шляхом впровадження мультидисциплінарних навчальних програм з цифрової економіки для магістрів в Україні та Таджикистані до грудня 2023 року;

- створити можливості для інклюзивної освіти в галузі цифрової економіки;
- залучити зацікавлені сторони до навчального процесу.

Очікуваними результатами проекту є:

- діджиталізація і модернізація вищої освіти;
- навчальна програма DigEco, розроблена та впроваджена в навчальний процес у ЗВО партнерських країн;

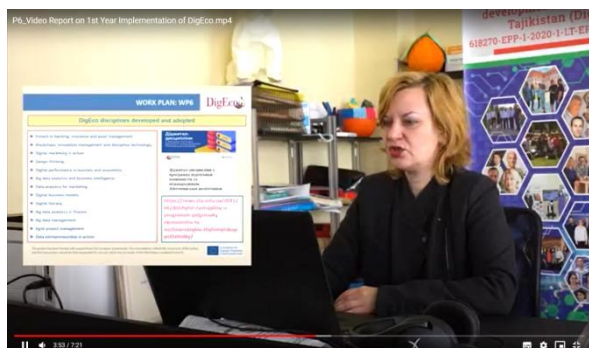
- кадровий потенціал викладачів; вигода для адміністративного персоналу, різноманітність навчальних програм;

- інклюзивна освіта;

- підвищена автономність ЗВО;

- кращі відносини на ринку праці; розширена співпраця;

- міжнародний вимір; нові інструменти – моніторинг забезпечення якості, міжнародні відносини.



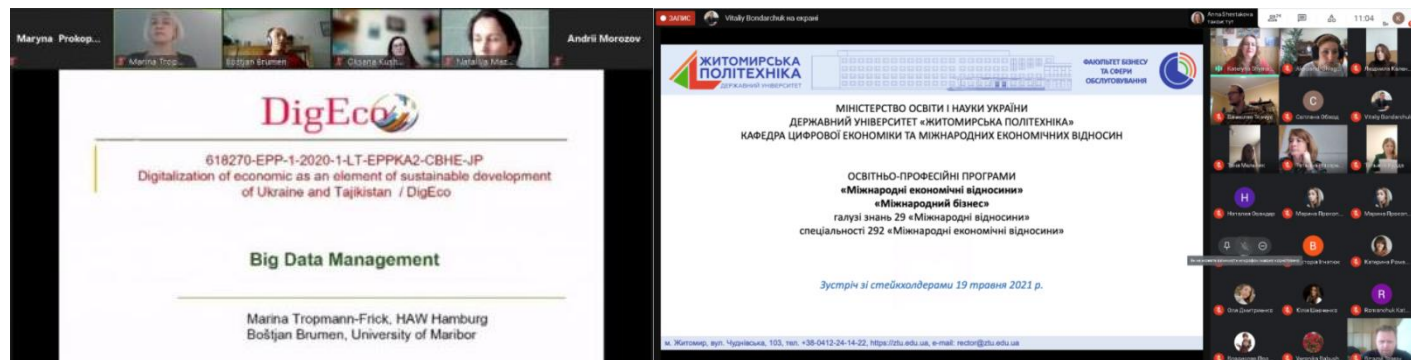


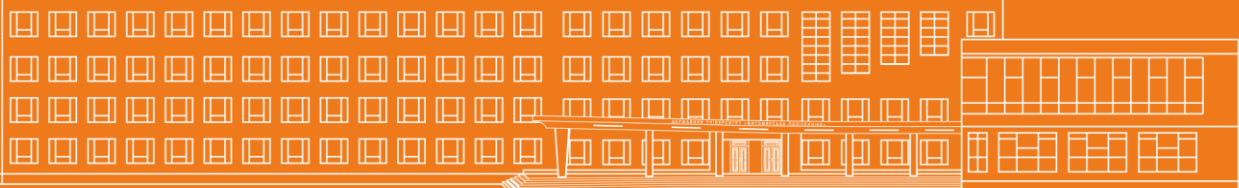
Партнерами проекту є 16 учасників, зокрема: Університет прикладних наук (Гамбург, Німеччина), Університет Марібор (Словенія), Державний вищий навчальний заклад «Приазовський державний технічний університет» (Україна), Державний вищий навчальний заклад «Національний університет кораблебудування імені адмірала Макарова» (Україна), Державний університет «Житомирська політехніка» (Україна), Кам'янець-Подільський національний університет імені Івана Огієнка (Україна), Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (Україна), Таджицький технічний університет імені академіка М. Осімі (Таджикистан), Таджицький державний фінансово-економічний університет (Таджикистан), Худжандський політехнічний інститут Таджицького технічного університету (Таджикистан), Вінницька міська громадська організація соціального розвитку та становлення окремих малозахисчених категорій молоді «Паросток» (Україна), Товариство з обмеженою відповідальністю «Компанія М-Мастер» (Україна), Група Компаній «Нексігол Навоар» (Таджикистан), Міністерство цифрової трансформації України.

За рік реалізації проекту:

- ✓ підготовлено до підписання та підписано Грантову Угоду та Партнерську Угоду, План Закупівель, а сам проєкт зареєстровано у Секретаріаті Кабінету Міністрів України;
- ✓ започатковано сайт проєкту і створено сторінку на офіційному сайті Житомирської політехніки;
- ✓ забезпечено поширення інформації про проєкт у ЗМІ, створені сторінки, групи в соціальних мережах та телеграм-канали;
- ✓ взято участь у стартовій конференції DigEco 12.02.2021 року у форматі онлайн, де було обговорено виклики, з якими стикається вища освіта в Україні, Таджикистані, інших країнах-партнерах та Європі.

Під час онлайн-конференції 16.02.2021 року, що тривала на стадії розробки навчальних програм DigEco, і перед початком навчання DigEco команди університетів країн-партнерів і науковці Університету Миколаса Ромеріса (Литва) обговорили українські та таджицькі регіональні потреби в області цифрової економіки. Обговорення було зосереджено на результатах навчання.





23.02.2021 року відбулася онлайн-конференція для обговорення стратегії розробки навчальних планів, програм, впровадження нових дисциплін і створення колабораційних груп для розвитку 13 дисциплін DigEco. Після продуктивних конференцій та корисних обговорень, 25.02.2021 року відбувся «старт» навчання – пройшов перший діджитал-тренінг DigEco для цільових університетів за темою «Blockchain, Innovation management and Disruptive technology». Викладання 13 дисциплін тривало з 25.02.2021 року по 23.03.2021 року. Теми та зміст дисциплін були не просто

цікаві, але й актуальні та охопили такі курси, як:

- Цифрові бізнес-моделі;
- Аналіз великих даних та бізнес-аналітика;
- Аналіз великих даних у галузі фінансів;
- Гнучке управління проектами;
- Цифрова ефективність у бізнесі та економіці;
- Цифровий маркетинг у дії;
- Аналіз даних для маркетингу;
- Управління великими даними;
- Дизайн мислення;
- Цифрова грамотність;
- Інформаційне підприємництво в дії;
- Fintech у банківській справі, страхуванні та управлінні активами.

По завершенні навчання у період з березня по квітень 2021 року проведено аналіз задоволеності учасників, моніторинг задоволеності, конкретизовано оперативні завдання (15.04.2021 р.), започатковано зустрічі із стейкхолдерами (28.04 і 19.05.2021 р.) задля розробки нових навчальних планів та 13 силабусів дисциплін університетами України та Таджикистану.

У межах проєкту Erasmus+ організовано секцію Online-конференції, присвяченої Дню Науки 25.05-26.05.2021 року, відбулася міжнародна конференція на тему «Digitalization of the economy as a factor sustainable development», де на меті було консолідувати зусилля наукового товариства та практичний досвід у розвитку цифрової економіки України та країн-партнерів з урахуванням досвіду європейських країн; дати аналіз розробки та впровадження в навчальний процес інноваційних методів навчання цифрової економіці у вищих навчальних закладах.

Забезпечено організацію закупівлі обладнання, зокрема для людей з особливими потребами, для навчальних цілей у межах проєкту, програмного забезпечення.

У період до 24.08.2021 року розроблено конспекти лекцій, методичні рекомендації до практичних занять та самостійної роботи, тестові завдання повністю забезпечено.

Завдяки змінам до навчальних планів у частині включення до освітніх програм спеціальностей діджитал-дисциплін створено можливості для провадження пілотного навчання у 2021/2022 навчальному році.

1 вересня 2021 року для магістрантів розпочато пілотне навчання в межах виконання проєкту у Державному університеті «Житомирська політехніка». Під час пілотного навчання студенти здобувають практичні навички та досвід, можливість отримати від лекторів відповіді на усі запитання та взяти участь у дискусіях щодо тематики предмета.

За перші 2 місяці навчання студенти вже розробили перші проєкти, які подані на грантові конкурси.

У період з 30 вересня по 06 жовтня 2021 року, завдяки партнерству з колегами по проєкту – Таджикицьким технічним університетом імені академіка М. Осімі, Таджикицьким державним фінансово-економічним університетом, Худжандським політехнічним інститутом Таджикиського технічного університету та компанією «Нексігол Навовар» – командою підготовлено та презентовано звіт за результатами річної імплементації проєкту, інформацію про хід початку пілотного навчання у Житомирській політехніці, інноваційні лекції та практичні заняття, зокрема, презентацію на близько 100 слайдів з розробленої діджитал-дисципліни «Цифрові бізнес-моделі», щоб краще закріпити матеріал та вдосконалювати набуті знання.

09-10.10.2021 року в межах реалізації проєкту відбулася міжнародна науково-практична конференція «Цифрова трансформація бізнесу» завдяки Таврійському державному агротехнологічному університету.

Рік проєкту завершив моніторинг проєкту DigEco, який відбувся 22.10.2021 року Державний університет «Житомирська політехніка» активно приєднався до моніторингу проєкту DigEco (Erasmus+) 618270-EPP-1-2020-1-LT-EPPKA2-CBHE-JP «Діджиталізація економіки як елемент сталого розвитку України та Таджикистану» та представили на високому рівні звіт щодо виконаних завдань робочої групи Р6.

DigEco – це великий проєкт, який несе в собі багато досвіду та дозволяє прокачати навички. За цей немаленький проміжок часу відбулося багато конференцій, зустрічей (онлайн), навчання та обговорення. Моніторинг допоміг якнайкраще представити результати проробленої роботи.

Проєкт розпочав свій другий рік, в якому чекають детальне пропрацювання інклюзивного компоненту та нові можливості.

Реалізація проєкту триватиме впродовж 2020-2023 років у Державному університеті «Житомирська політехніка». Проєктом передбачено розробку та впровадження навчальних модулів з акцентом на цифрові технології, в межах спеціальностей економічного профілю, що включає також підготовку відповідних методичних матеріалів, облаштування спеціалізованої навчально-лабораторної аудиторії, стажування студентів/аспірантів і викладачів.

\*Еразмус+ – це програма Європейського Союзу, що підтримує проєкти, партнерства, заходи і мобільність у сфері освіти, професійної підготовки, молоді і спорту.

*Disclaimer: Digitalization of economic as an element of sustainable development of Ukraine and Tajikistan / DigEco 618270-EPP-1-2020-1-LT-EPPKA2-CBHE-JP This project has been funded with support from the European Commission. This presentation reflects the views only of the author, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained there in.*

*Цей проєкт фінансується за підтримки Європейської Комісії. Цей документ / презентація відображає лише думки автора, і Комісія не несе відповідальності за будь-яке використання інформації, що міститься в ній.*



# МІЖНАРОДНЕ СТАЖУВАННЯ СПЕЦІАЛІСТІВ РЕСПУБЛІКИ КАЗАХСТАН ЗА ПРОГРАМОЮ «МЕНЕДЖМЕНТ І ЛІДЕРСТВО» У ЖИТОМИРСЬКІЙ ПОЛІТЕХНІЦІ

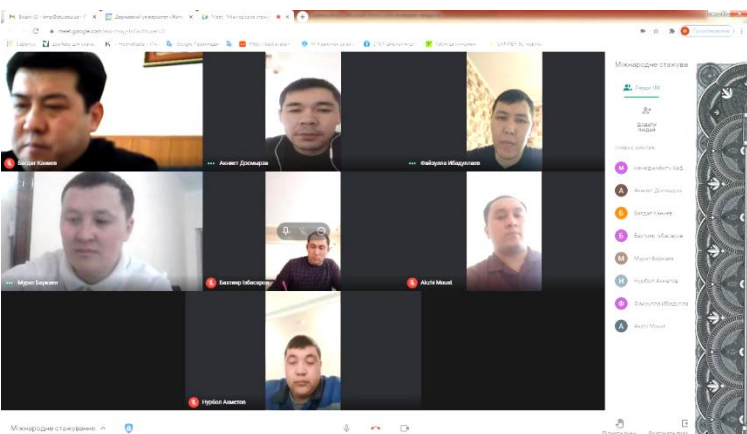
У лютому 2021 року між Казахським національним дослідним університетом ім. К.І. Сатпаєва та Державним університетом «Житомирська політехніка» був підписаний договір щодо міжнародного стажування семи спеціалістів Республіки Казахстан за програмою «Менеджмент та лідерство».

Координатор цього договору від Житомирської політехніки – д.е.н., професор Остапчук Тетяна Петрівна. Реалізація даної програми повною мірою здійснювалася професорсько-викладацьким складом кафедри менеджменту і підприємництва університету.

Програма міжнародного стажування передбачала використання дистанційного навчання. Термін стажування – два тижні (з 15 по 26 лютого 2021 року). Навчальний план програми «Менеджмент і лідерство» передбачав як теоретичну, так і практичну підготовку з таких дисциплін:

- ✓ Загальний менеджмент (методологічні основи менеджменту, функції менеджменту, комунікації в менеджменті);
- ✓ Стратегічний менеджмент (роль стратегії в управлінні компанією, аналіз бізнес-середовища, типи стратегій, особливості використання стратегій компаніями);
- ✓ Проектний менеджмент (загальна характеристика системи управління проектами, підходи до планування і контролю проектів, управління ризиками та якістю проектів);
- ✓ Тайм-менеджмент (формування цілей у системі тайм-менеджменту, планування часу, корпоративний тайм-менеджмент);
- ✓ Управління конкурентоспроможністю суб'єктів господарювання (конкуренція і конкурентоспроможність, аналіз конкурентоспроможності підприємства та оцінка його конкурентного становища, стратегія і програма забезпечення конкурентоспроможності).

Як підсумок, учасники міжнародного стажування підготували та успішно захистили випускні роботи за особисто обраними ними темами. Захист випускних робіт відбувся 26 лютого 2021 року. Всі учасники також отримали сертифікати про проходження міжнародного стажування.



## ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА – УЧАСНИК МІЖНАРОДНОГО ПРОЄКТУ ONL211



<https://www.opennetworkedlearning.se/about-onl/course-team-onl211/>

Не потрібно доводити, що освіта – найбільше благо для людини. А якісна освіта – запорука успішного та щасливого майбутнього. Житомирська політехніка – лідер у забезпеченні якісної освіти у регіоні – є членом наукової спільноти Open Networked Learning (ONL) та учасником одного з наймасштабніших міжнародних проєктів ONL211.

Вже декілька років поспіль ONL згуртовує представників Департаментів

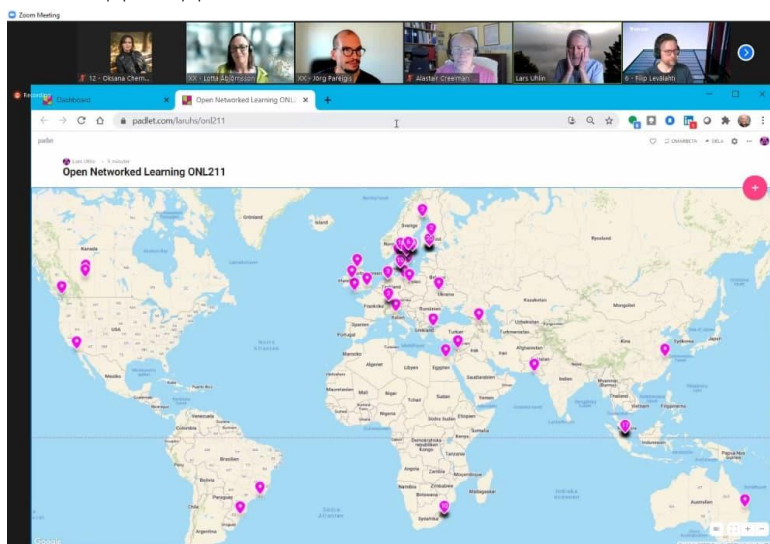
освіти і науки, знаних науковців та вчених з різних куточків світу для знаходження шляхів покращення якості дистанційної освіти.

Серед наукових пріоритетів ONL спільноти особливою актуальністю вирізняється розробка дистанційних курсів та впровадження сучасних інформаційних технологій у навчання. Великою популярністю користуються довго- та короткотривалі тренінги ONL-спільноти з удосконалення умінь та навичок викладання онлайн.

Цього року доцент кафедри теоретичної та прикладної лінгвістики Оксана Черниш є співфасилітатором ONL211. Протягом трьох місяців викладач співпрацюватиме з представниками більш ніж 15 країн світу з метою вирішення нагальних питань з удосконалення дистанційної освіти.

Команда ONL211 представлена науковцями зі Швеції, Швейцарії, Великобританії, Ірландії, Німеччини, Італії, Канади, Фінляндії, Китаю та інших країн (ONL211 Team Members).

Житомирська політехніка має честь представляти Україну у проєкті та сподівається на плідну співпрацю й обмін досвідом.





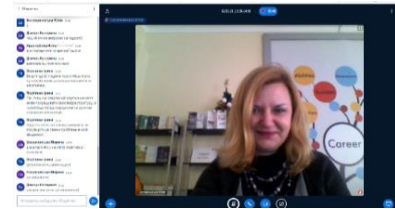
Державний університет «Житомирська політехніка» постійно посилює партнерство з Британською Радою в Україні за програмою «Активні громадяни», починаючи з 01.06.2019 року.

За період з 29.12.2020 року по 05.03.2021 року проведено **перші тренінги за програмою в онлайн-форматі.**

Житомирська політехніка першою із закладів вищої освіти України розпочала імплементацію програми «Активні громадяни» у цифровому форматі, і крім діджитал ворк-шопів, виступила співрозробником **університетської моделі «Активні громадяни»**, програма якої протягом 2020/2021 навчального року у якості пілоту була інтегрована у навчальну дисципліну. Було розроблено і саму програму, і робочий зошит студента.

Проект гідно зарекомендував себе, а випускники програми розробили проекти соціальної дії.

Активності у межах програми дозволили не лише підтвердити партнерство, а й створити новий, унікальний **партнерський проект соціальної дії**, що став відомим за межами України. Зокрема, таким проектом став «UniSport», який був підтриманий програмою, і у період 08.05-06.06.2021 р. об'єднав людей й інституції з різних регіонів України і закордону, зокрема, Державний університет «Житомирська політехніка», ДВНЗ «Приазовський державний технічний університет» (м. Маріуполь), Кам'янець-Подільський національний університет імені Івана Огієнка, Державну установу «Інститут патології хребта та суглобів ім. проф. М.І. Ситенка НАМН України» (м. Харків), «Smart Fitness Academy» (м. Київ), і навіть Індію. Такі проекти об'єднують країну, людей, бо є створеними для людей.



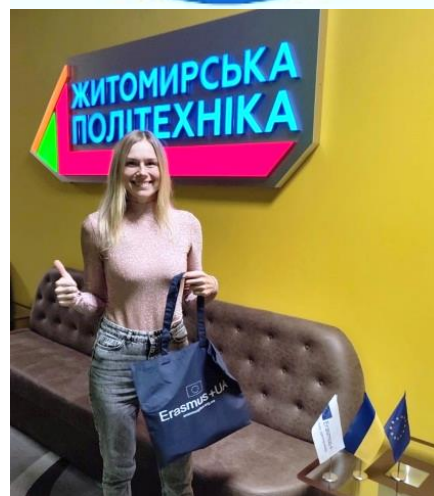
## «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» - ЛІДЕР СЕРЕД ЗВО УКРАЇНИ ЗА КІЛЬКІСТЮ РЕАЛІЗОВАНИХ ПРОЄКТІВ ЕРАЗМУС+ / «МОБІЛЬНІСТЬ»

На початку 2021 року Європейська Комісія офіційно оголосила про відкриття нової Програми ЄС Еразмус+ на 2021-2027 роки. Державний університет «Житомирська політехніка» вже розпочав свою активну участь у підготовці і впровадженні проєктів академічної мобільності в межах нового етапу програми.

Нагадуємо, що відповідно до підсумків, підведених Національним Еразмус+ Офісом України, «Житомирська політехніка» за період реалізації попереднього кола програми Еразмус+ (2014-2020) посіла 15 місце серед більш як 200 ЗВО України та увійшла в ТОП-25 найкращих закладів вищої освіти України за кількістю реалізованих проєктів Еразмус+ / «Міжнародна кредитна мобільність».

Партнерами по проєктах стали закордонні ЗВО, здебільшого країн Євросоюзу, проте також вдалося підготувати низку проєктів з університетами Туреччини.

Запорукою такої плідної діяльності стало як попереднє багаторічне співробітництво Житомирської політехніки з багатьма закордонними навчальними закладами, так і розвиток та налагодження співпраці з новими партнерами.





У період попереднього раунду програми Еразмус+ в Житомирській політехніці було реалізовано 58 проєктів мобільності з представленими нижче навчальними закладами (з деякими ЗВО було реалізовано декілька проєктів):

1. Господарська академія ім. Д.А. Ценова м. Свіштов (Болгарія);
2. Університет Ковентрі (Великобританія);
3. Технологічний інститут Західної Македонії (Греція);
4. Університет м. Кордова (Іспанія);
5. Університет Країни Басків (Іспанія);
6. Університет м. Парма (Італія);
7. Університет «Ла Сапієнца» м. Рим (Італія);
8. Європейський університет Кіпру (Кіпр);
9. Кіпрський Інститут Маркетингу (Кіпр);
10. Університет Александраса Стулгінскіса (Литва);
11. Університет Вітовта Великого (Литва);
12. Університет прикладних наук м. Роттердам (Нідерланди);
13. Технічний університет «Гірнична академія» м. Фрайберг (Німеччина);
14. Вроцлавська Політехніка (Польща);
15. Сілезька Політехніка (Польща);
16. Університет ім. М. Коперника м. Торунь (Польща);
17. АГХ Університет науки і технології м. Краків (Польща);
18. Університет м. Гданськ (Польща);
19. Економічний університет м. Бидгощ (Польща);
20. Вища школа м. Сопот (Польща);
21. Вища техніко-економічна школа м Ярослав (Польща);
22. Економічна академія м. Бухарест (Румунія);
23. Белградський технічний університет (Сербія);
24. Університет «Думлупинар» м. Кютаг'я (Туреччина);
25. Університет «Осман Газі» м. Ескішехір (Туреччина);
26. Університет ім. Аднана Мендереса м. Айдин (Туреччина);
27. Університет «Шейха Едебалі» м. Біледжик (Туреччина);
28. Католицький університет м. Лілль (Франція);
29. Технічний університет м. Ліберець (Чехія);
30. Університет Південної Богемії (Чехія);
31. Університет м. Лулео (Швеція);
32. Університет м. Лунд (Швеція).

Упродовж вказаного періоду значна кількість студентів, аспірантів, докторантів, а також викладачів нашого університету скористалися можливістю пройти навчання, стажування відповідно на базі партнерських навчальних закладів.

Житомирська політехніка надалі лишається єдиним університетом Житомирщини, який за кількістю реалізованих міжнародних проєктів, зокрема міжнародної мобільності, є лідером серед інших ЗВО регіону і за його межами.

## ПРОЄКТ ЕРАЗМУС+ / МОБІЛЬНІСТЬ З УНІВЕРСИТЕТОМ «ДУМЛУПІНАР»: ОНЛАЙН-НАРАДА КООРДИНАТОРІВ УЧАСНИКІВ КОНСОРЦІУМУ

Державний університет «Житомирська політехніка» – активний учасник проєктів академічної мобільності в межах програми Еразмус+. Черговий проєкт реалізується спільно з Університетом «Думлупінар» м. Кютаг'я (Туреччина).

22-го лютого 2021 року в межах цього проєкту відбулася онлайн-нарада координаторів від університетів учасників консорціуму.

На початку зустрічі з привітальним словом виступили представники Університету «Думлупінар»: проректор з міжнародної діяльності – проф. Хасан Гочмес та керівник відділу міжнародного співробітництва – проф. Октай Шахбаз.

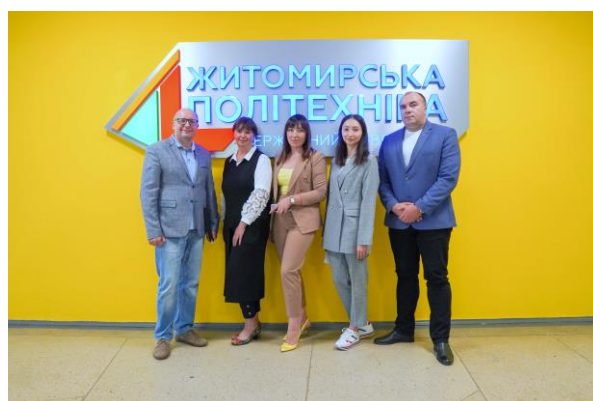
Учасниками наради стали представники провідних університетів країн Африки – Університет ім. Хасіби Бен Буалі м. Шлеф, Університет м. Тлемсен (Алжир), Університет Мулай Ісмаїла м. Мекнес (Марокко), Боснії і Герцеговини – Університет м. Сараєво, а також України – НТУУ КПІ ім. І. Сікорського та Державний університет «Житомирська політехніка», які виступили з відповідними презентаціями.



Метою проведення наради було обговорення можливих варіантів подальшої реалізації проєкту – взаємних обмінів серед студентів та представників професорсько-викладацького складу в період пандемії. Було обговорено питання щодо подальшого зміцнення та розширення вже існуючої співпраці, а також налагодження та встановлення нових зв'язків.

Нагадаємо, що співпраця між нашим навчальним закладом та Університетом «Думлупінар» триває з 2014 року. За роки спільної реалізації проєктів Еразмус+/Мобільність та Мевлана студенти та викладачі обох ЗВО отримали змогу здійснити взаємні візити з метою навчання, стажування та викладання. Протягом наступних трьох років триватиме черговий раунд проєкту Еразмус+/Мобільність з турецьким університетом партнером.

# ВІЗИТ ПРОФЕСОРКИ ТЕХНОЛОГІЧНОГО ІНСТИТУТУ БРИТАНСЬКОЇ КОЛУМБІЇ (КАНАДА) ДО ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ



17 вересня 2021 року до Державного університету «Житомирська політехніка» з робочим візитом завітала професорка Світлана Комінко – представниця Бізнес Школи Технологічного Інституту Британської Колумбії (ТІБК) м. Ванкувер, Канада.

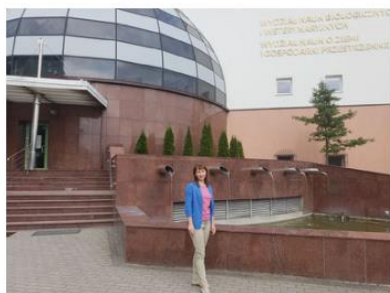
Світлана Комінко провела презентацію свого навчального закладу, розповіла про можливості навчання на базі ТІБК в межах програми академічної мобільності та участь в літніх школах.

Під час зустрічі з адміністрацією університету було обговорено можливі варіанти співпраці між навчальними закладами.

Також для гостей було організовано оглядову екскурсію Житомирською політехнікою – продемонстровано навчальні аудиторії, лабораторії, музей університету.



## ЕРАЗМУС+ / МОБІЛЬНІСТЬ: ВІЗИТ ВИКЛАДАЧА КАФЕДРИ ЕКОЛОГІЇ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ ДО УНІВЕРСИТЕТУ ІМЕНІ МИКОЛАЯ КОПЕРНИКА м. ТОРУНЬ (ПОЛЬЩА)



Упродовж останніх трьох років Державний університет «Житомирська політехніка» та Університет імені Миколая Коперника м. Торунь злагоджено співпрацюють у напрямі реалізації міжнародного проекту програми Еразмус+ «Міжнародна кредитна мобільність».

Влітку 2021 року професор кафедри екології та доктор біологічних наук Житомирської політехніки, Олена Уваєва пройшла тижневе стажування на базі закордонного ЗВО за рахунок коштів, отриманих від Європейського Союзу.

Програма передбачала проведення дослідження в межах експедиції до заповідника «Пташиний рай» під керівництвом Ельжбети Жбіковської – професора Торунського університету та голови Польського малакологічного товариства, і професора Вроцлавського університету Іоанни Хільдебрант – голови Польського паразитологічного товариства.

За результатами проведених досліджень у лабораторії Торунського університету було визначено близько 23 видів прісноводних молосків та понад 30 видів їх паразитів, небезпечних для риби, птахів, худоби і людини. Для визначення видової належності мікроскопічних паразитів, окрім традиційних морфологічних методів, було використано і ПЛР-тести.

Польські колеги гостинно запрошують українських дослідників до наукової співпраці та розширення її горизонтів.

# ЕРАЗМУС+ / МОБІЛЬНІСТЬ: ВІЗИТ ДЕЛЕГАЦІЇ КІПРСЬКОГО ІНСТИТУТУ МАРКЕТИНГУ ДО ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ

Початком співпраці Житомирської політехніки з Кіпрським інститутом маркетингу/КІМ (м. Нікосія/Лімасол) у 2019 році послугувало підписання договору про співпрацю між навчальними закладами в межах підготовки спільного проєкту Еразмус+/Мобільність.

2020 рік увінчався успіхом для закладів вищої освіти, адже проєктну заявку було затверджено представництвом Європейської Комісії. Цей проєкт передбачає реалізацію мобільностей в межах спеціальностей економічного профілю, наявних в нашому і партнерському навчальних закладах.

Протягом 19-23 липня 2021 року до Житомирської політехніки завітала делегація Кіпрського інституту маркетингу, яку очолила проф. Катріна Павлоу – директор наукового бізнес-центру, Константінос Константіноу – академічний координатор по роботі зі студентами ОР «Бакалавр» та Джорджія Трасівулу – викладач, фахівець у сфері соціальної психології. Делегація представників КІМ мала можливість представити роботу, якою інститут займається вже протягом 43 років. Візит представників Кіпрського інституту маркетингу до Державного університету «Житомирська політехніка» виявився насиченим на події.

У межах започаткованої співпраці між навчальними закладами відбулася зустріч з представниками факультету бізнесу та сфери обслуговування, під час якої

координатор програми від Житомирської політехніки – декан факультету, професор Тарасюк Галина Миколаївна та завідувачі кафедр обговорили план дій щодо імплементації проєкту: порядок реалізації міжнародних академічних мобільностей, можливості подальшої співпраці шляхом розробки та впровадження програми подвійних дипломів, підготовку спільних публікацій тощо.

У свою чергу, представники відділу міжнародних зв'язків та іноземні представники поділилися досвідом організації роботи при підготовці та реалізації проєктів академічної мобільності. Цікавою виявилася екскурсія на АТ «Житомирський маслозавод» (компанія «Рудь»), під час якої гості ознайомилися з виробничим процесом.

Реалізація цього проєкту триватиме впродовж 2021-2022 н.р., під час якого планується здійснити взаємні обміни студентів і викладачів.



CYPRUS INSTITUTE OF MARKETING  
THE GLOBAL BUSINESS UNIVERSITY



## ЕРАЗМУС+ / МОБІЛЬНІСТЬ: ВІЗИТ ПРЕДСТАВНИКІВ УНІВЕРСИТЕТУ ДУМЛУПІНАР ДО ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ



В межах міжнародної співпраці Житомирської політехніки та Університету Думлупінар (м. Кютаг'я, Туреччина) за проектом Еразмус+/ «Міжнародна кредитна мобільність», протягом 18-24 липня 2021 року університет відвідала делегація представників відділу міжнародних зв'язків партнерського університету: начальник відділу - проф. Октай Шахбаз та віце керівник центру «Європейських проектів» др. Вехбі Онур Демірчілер.

Під час візиту відбулася серія зустрічей гостей з керівництвом університету, представниками гірничо-екологічного факультету, кафедри біомедичної інженерії та телекомунікацій, завідувачем Центру довузівської освіти та роботи з іноземними студентами.

Під час зустрічей зокрема було обговорено ряд важливих питань, що стосуються розвитку подальшої співпраці між ЗВО: щодо підготовки спільних наукових і освітніх проєктів, спільних досліджень, конференцій і семінарів, можливості участі студентів у програмах академічного обміну, питань подвійного дипломування та наукового керівництва аспірантів, перспектив заснування турецького культурного центру на базі Житомирської політехніки тощо. Крім того, представники турецького ЗВО ознайомилися з лабораторною базою Житомирської політехніки.

У межах зустрічей було підведено підсумки зазначеного проєкту та намічено план реалізації нового проєкту мобільності на період 2020-2023 років. Представники університетів-партнерів обговорили спільні пріоритети інтернаціоналізації, узгодили тематику спільних проєктних заявок у межах конкурсів програм Erasmus+ KA2/CBHE та Horizon Europe на найближчі роки.



Co-funded by the  
Erasmus+ Programme  
of the European Union



# УЧАСТЬ СТУДЕНТКИ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ В «ЛІТНІЙ ШКОЛІ 2021» НА БАЗІ РИЗЬКОГО ТЕХНІЧНОГО УНІВЕРСИТЕТУ

Державний університет «Житомирська політехніка» впродовж останніх п'яти років активно співпрацює з Ризьким технічним університетом м. Латвія. ЗВО розпочали співпрацю ще у 2012 році в межах підготовки та реалізації проєкту програми Темпус. Упродовж останніх трьох років щороку студенти Житомирської політехніки активно долучаються до участі у Літній Школі на базі Ризького технічного університету.

У період з 12 по 31 липня 2021 року в межах реалізації Літньої Школи 2021 за спрямуванням «3D-анімації» на базі Ризького технічного університету (Латвія) студентка Державного університету «Житомирська політехніка», факультету Інформаційно-комп'ютерних технологій, спеціальності «Комп'ютерна інженерія» Шмиріна Тетяна отримала фінансування з боку Державної організації з розвитку вищої освіти Республіки Латвія та успішно взяла участь у заході.

Студенти з усіх куточків світу: Естонії, Бельгії, Франції, Італії, Греції, Лівії, Азербайджану, України згуртувалися на базі університету задля того, аби здобути неабияких досвід у сфері міжкультурного спілкування та набути практичний досвід за відповідним спрямуванням.



RIGA SUMMER SCHOOL EVENT 12-31 JULY 2021



Програма школи передбачала відвідування лекційних та практичних занять, підготовку власного дослідницького проєкту, екскурсійні прогулянки містом та за його межами. Тетяна безсумнівно впоралася з дослідницьким проєктом, успішно представила його під час звітної зустрічі з керівництвом та організаторами Літньої Школи і була нагороджена сертифікатом участі у заході.

## ЕРАЗМУС+ / МОБІЛЬНІСТЬ: ВІЗИТ ПРЕДСТАВНИКІВ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ ДО УНІВЕРСИТЕТУ м. ПАРМА (ІТАЛІЯ)



У межах міжнародної співпраці за проектом Еразмус+ / «Міжнародна кредитна мобільність» протягом 25-31 липня 2021 року відбувся візит представників Житомирської політехніки до Університету м. Парма (Італія). До складу делегації університету увійшли завідувач кафедри біомедичної інженерії та телекомунікації, доц. Нікітчук Т.М., завідувач центру довузівської освіти та роботи з іноземними студентами, доц. Черниш О.А., доцент кафедри екології Давидова І.В., начальник відділу міжнародних зв'язків Мамрай В.В. та співробітники відділу.

Під час перебування в партнерському ЗВО було проведено серію зустрічей з представниками факультету хімії, наук про життя та екологічної стійкості, а також керівництвом відділу міжнародних зв'язків Університету м. Парма.

З викладачами факультету було обговорено досвід викладання та навчання в межах мобільностей під час пандемії, розвиток та використання платформ для дистанційного навчання. Також учасники підвели підсумки цього проекту, обговорили особливості реалізації проектів міжнародної мобільності.

Протягом двох днів делегація Житомирської політехніки брала участь в онлайн-зустрічах з учасниками проекту – студентами та аспірантами, які поділилися враженнями від навчання за кордоном під час пандемії, впливу мобільності на їх професійну кар'єру.

Крім того, відбулася цікава зустріч з професором Марко Бартолі, який розповів про сучасні методики викладання, приділяючи особливу увагу взаємодії між викладачем та студентами в умовах пандемії з використанням сучасних цифрових технологій та «безпечного середовища навчання».

Окрім цього було розглянуто напрями подальшої співпраці між університетами-партнерами щодо спільної участі в найближчих конкурсах проектних заявок у межах програм Erasmus+ та Horizon Europe.



## ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА - СПІВОРГАНІЗАТОР ПРЕЗЕНТАЦІЇ «ЕРАЗМУС+ ДНІ ДЛЯ МОЛОДІ УКРАЇНИ»



12 квітня 2021 року в онлайн-режимі, на платформі Zoom, представництво Національного Еразмус+ офісу України спільно зі студентською організацією Erasmus Student Network Kyiv стали організаторами заходу, присвяченого старту нового раунду програми Європейського Союзу Еразмус+ щодо можливостей навчання, викладання, практики та стажування в університетах країн ЄС.

У заході взяли участь місцева молодь, молодіжні працівники, студенти, викладачі та співробітники провідних університетів Північного регіону країни, а саме

Сумщини, Полтавщини, Вінниччини, Житомирщини, Київщини, Черкащини та Чернігівщини, під час якого відбулася презентація нової програми Еразмус+ 2021-2027. Зокрема, учасники мали змогу довідатися про індивідуальні освітні можливості програми. Державний університет «Житомирська політехніка» як один із провідних ЗВО регіону в галузі міжнародного співробітництва став співорганізатором цього заходу.

Представники відділу міжнародних зв'язків, будучи координаторами відповідної «сесійної зали» (Zoom breakout room), представили презентацію для зацікавленої аудиторії щодо специфіки та умови реалізації проєктів Еразмус+/КА107: «Міжнародна кредитна мобільність», поділилися досвідом реалізації цих проєктів у Житомирській політехніці.



Також у межах презентації міжнародної роботи університету долучилися двоє студенток Житомирської політехніки, які раніше були учасницями проєктів міжнародної академічної мобільності. Вони розповіли про власний досвід участі в проєкті – умови проведення конкурсного відбору, процедуру підготовки документів, особливості навчання/стажування в закордонному ЗВО, перезарахування та визнання результатів навчання.

Сподіваємося, що завдяки подібним заходам зростатиме поінформованість, а також мотивація здобувачів вищої освіти та викладачів вітчизняних університетів щодо участі в проєктах мобільності за програмою Еразмус+.

## ЕРАЗМУС+ / МОБІЛЬНІСТЬ: НАВЧАННЯ СТУДЕНТІВ НА БАЗІ УНІВЕРСИТЕТУ «ЛА САПІЄНЦА»

У 2017 році Державний університет «Житомирська політехніка» та Університет «Ла Сапієнца» (м. Рим, Італія) започаткували співпрацю в межах реалізації проекту Еразмус+/KA2 SmaLog «Магістерська програма зі смарт-транспортів і логістики для міст». В межах цього проекту студенти та викладачі отримали змогу пройти різнотермінові стажування, навчатися на базі закордонного ЗВО і водночас працювати над дипломними роботами/проектами.

Вже у 2020 році ЗВО розширили горизонти співпраці, спільно підготувавши проектну заявку в межах програми Еразмус+ проекту «МКМ», яку було затверджено представництвом Європейської Комісії.

Цей проект передбачає реалізацію академічних мобільностей серед спеціальностей юридичного спрямування, наявних в нашому і партнерському навчальних закладах.

За результатами конкурсного відбору восени 2021 року двоє студенток четвертого року навчання факультету публічного управління та права – Яцківська Анастасія (спеціальність «Правоохоронна діяльність») та Данілевська Надія (спеціальність «Публічне управління та адміністрування») було номіновано на участь у цьому проекті. Протягом осіннього семестру Надія та Анастасія старанно навчатимуться на базі Університету країни-партнера, набуваючи цінний досвід навчання в закордонному ЗВО.



## ЕРАЗМУС+ / МОБІЛЬНІСТЬ: ВІЗИТ ПРОФЕСОРА ЄВРОПЕЙСЬКОГО УНІВЕРСИТЕТУ КІПРУ ДО ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ

З 2019 року у Державному університеті «Житомирська політехніка» триває реалізація проєкту Еразмус+/Мобільність спільно з Європейським університетом Кіпру м. Нікосія.

Цей проєкт передбачає академічні обміни викладачів обох університетів з метою викладання, участі в тренінгах середдисциплін математичного профілю: «Вища математика», «Теорія ймовірностей і математична статистика» та інші. Відповідальним виконавцем проєкту у Житомирській політехніці є кафедра фізики та вищої математики.

Упродовж 27 вересня – 01 жовтня 2021 року в межах проєкту до університету завітала професор кафедри комп'ютерних наук та інженерії Європейського університету Кіпру, доктор Наталія Полікару Іванова.



Було проведено зустріч з адміністрацією університету, а також професорсько-викладацьким складом кафедри фізики та вищої математики. Обговорено можливості подальшого поглиблення і розширення співпраці. Завідувач кафедри д.ф-м.н., проф. Москвін П.В. зауважив про важливість розвитку міжнародного співробітництва на кафедрі.

Доктор Полікару Іванова представила презентацію Європейського університету Кіпру. Також упродовж тижня гостя провела лекційні заняття з дисципліни «Вища математика» для студентів 1-го курсу університету.

Розвитку співпраці з кіпрським ЗВО університет завдячує активній роботі доцента кафедри фізики та вищої математики к.ф-м.н., доц. Прилипка О.І., яким було ініційовано налагодження співробітництва з цим закордонним партнером.



## РОЗВИТОК МІЖНАРОДНОГО СПІВРОБІТНИЦТВА ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ З ТЕХНІЧНИМ УНІВЕРСИТЕТОМ м. КОНЬЯ (ТУРЕЧЧИНА)



Державний університет «Житомирська політехніка» постійно працює в напрямі розширення кола міжнародних партнерів. Так у 2020 році було підписано угоду про співробітництво з Технічним університетом м. Конья (Туреччина).

26-27 жовтня 2021 року відбувся перший робочий візит до турецького університету. Начальник відділу міжнародних зв'язків Житомирської політехніки, доц. Василь Мамрай зустрівся з проректором з міжнародних зв'язків проф. Хусейном Сельчуком Халакджи, керівництвом відділу міжнародних справ: керівником – доц. Яймуром Кючюкбезірчі, координатором програм академічних обмінів – Тесліме Гьокгьол.

За результатами проведених перемовин було досягнуто домовленостей стосовно подальшого розвитку співробітництва між обома університетами, а саме щодо спільної підготовки і подачі проектних заявок у межах міжнародних програм Mevlana та Erasmus+.

Наразі Державний університет «Житомирська політехніка» має договори про співпрацю з п'ятьма університетами Туреччини:

- ✓ Університет Думлупринар, м. Кютаг'я;
- ✓ Університет Османгазі, м. Ескішехір;
- ✓ Університет ім. Аднана Мендереса, м. Айдин;
- ✓ Університет ім. Шейха Едебалі, м. Біледжик;
- ✓ Технічний університет, м. Конья.

З усіма вище зазначеними ЗВО реалізується активна міжнародна співпраця як в межах спільних проектів, так і відповідно до двосторонніх договорів.

## ЕРАЗМУС+ / МОБІЛЬНІСТЬ: ВІЗИТ ДЕЛЕГАЦІЇ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ ДО УНІВЕРСИТЕТУ «ОСМАНГАЗІ», м. ЕСКІШЕХІР



**Eskişehir Osmangazi Üniversitesi**



З 2019 року в Державному університеті «Житомирська політехніка» триває реалізація проєкту Еразмус+/Мобільність спільно з Університетом «Османгазі», м. Ескішехір (Туреччина). Цим проєктом передбачено здійснення академічних обмінів викладачів студентів, аспірантів/докторантів з метою стажування та навчання відповідно. Проєкт охоплює такі спеціальності: «Інженерна механіка», «Туризм», «Гірництво».

У межах цього проєкту впродовж 08-12 листопада 2021 року відбувся візит делегації представників Житомирської політехніки до партнерського ЗВО: факультет комп'ютерно-інтегрованих технологій мехатроніки і робототехніки, кафедра інженерної механіки – к.т.н., доц. Балицька Н.О.; факультет бізнесу і сфери обслуговування, кафедра туризму і готельно-ресторанної справи – к.е.н., доц. Мілінчук О.В.; відділ міжнародних зв'язків: начальник відділу – к.т.н., доц. Мамрай В.В., провідний спеціаліст відділу – Махно А.М. (сумісники гірничо-екологічного факультету, кафедри маркшейдерії).

Під час перебування викладачі провели лекційні заняття для студентів відповідних спеціальностей турецького університету.

Також було організовано зустрічі з керівництвом факультетів та кафедр, задіяних у проєкті, відділом міжнародних зв'язків. Обговорено можливі варіанти розширення співпраці, зокрема в науковій сфері, наступні кроки імплементації проєкту – особливості здійснення мобільності студентів, аспірантів/докторантів.



## ЕРАЗМУС+/МОБІЛЬНІСТЬ: ВІЗИТ ДЕЛЕГАЦІЇ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ ДО КІПРСЬКОГО ІНСТИТУТУ МАРКЕТИНГУ



Під час перебування представники ФБСО провели лекційні заняття для студентів відповідних спеціальностей Кіпрського інституту маркетингу в обох кампусах – Нікосії та Лімасолі. Також було організовано зустрічі з керівництвом інституту, навчальних департаментів, задіяних у проєкті, відділом міжнародних зв'язків. Обговорено можливі варіанти розширення співпраці в освітній і науковій сферах, наступні кроки імплементації проєкту – особливості здійснення мобільності студентів.

З 2020 року триває спільний проєкт з Кіпрським інститутом маркетингу м. Нікосія/м. Лімасол. Цим проєктом передбачено здійснення академічних обмінів викладачів, студентів з метою стажування та навчання, відповідно. Проєкт охоплює спеціальності економічного профілю наявні в обох ЗВО: «Менеджмент», «Маркетинг», «Облік і оподаткування», «Фінанси, банківська справа і страхування».

Влітку відбувся перший етап імплементації проєкту – візит представників партнерського інституту до нашого університету. Наразі впродовж 22-26 листопада 2021 року іноземний навчальний заклад відвідала делегація Житомирської політехніки у складі завідувача кафедри менеджменту і підприємництва, д.е.н., проф. Остапчук Т.П., завідувача кафедри інформаційних систем в управлінні і обліку, д.е.н., проф. Легенчука С.Ф. та начальника відділу міжнародних зв'язків, к.т.н., доц. Мамрая В.В.





## ЕРАЗМУС+: ВІЗИТ ДЕЛЕГАЦІЇ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ ДО УНІВЕРСИТЕТУ ДУМЛУПІНАР, м. КЮТАХЬЯ (ТУРЕЧЧИНА)

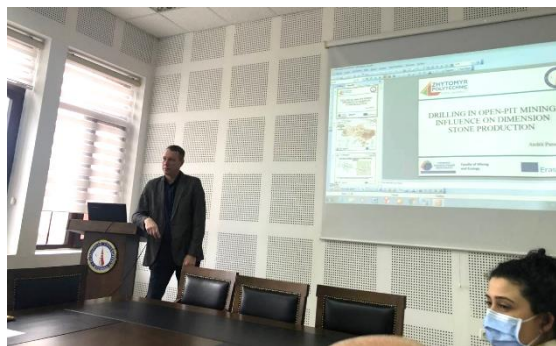
З 29 листопада по 03 грудня 2021 року представники Державного університету «Житомирська політехніка» в рамках проекту Еразмус+/Міжнародна кредитна мобільність відвідали з робочим візитом Університет Думлупінар, м. Кютахья (Туреччина).

Співпраця між Державним університетом «Житомирська політехніка» та Університетом Думлупінар, м. Кютахья розпочалася ще у 2016 році з налаштування робочих зв'язків між кафедрами гірничого профілю Житомирської політехніки та департаментом гірничої справи партнерського ЗВО, результатом чого й стала спільна реалізація проекту за програмою Еразмус+/Мобільність.

У листопаді-грудні 2021 року Житомирську політехніку під час візиту до м. Кютахья представляли проректор з НПП та молодіжної політики, кандидат економічних наук, доцент кафедри менеджменту і підприємництва Олена Денисюк; завідувач Центру довузівської освіти та роботи з іноземними студентами, кандидат філологічних наук, доцент кафедри теоретичної та прикладної лінгвістики Оксана Черниш; доктор технічних наук, професор кафедри розробки родовищ корисних копалин ім. проф. Бакка М.Т. Валентин Коробійчук та доцент кафедри маркетингу, кандидат технічних наук Андрій Панасюк.

Під час візиту відбулося ряд робочих зустрічей, зокрема зустріч з проректором університету Prof., Dr. Hasan Göçmez, керівництвом факультетів, керівництвом міжнародного відділу, науково-педагогічними працівниками, співробітниками Університету Думлупінар. Представники Житомирської політехніки прочитали лекції студентам відповідних факультетів та представили результати наукових досліджень, долучилися до університетських наукових заходів, відвідали Думлупінар Технокент, ознайомилися з матеріально-технічною базою університету.





Зокрема, доц. Олена Денисюк зустрілася із деканом факультету економіки та адміністративних наук Prof., Dr. Cengiz DURAN, колегами з факультету партнерського ЗВО та прочитала лекції для студентів з курсів «Підприємництво» (бакалаври спеціальності «Міжнародна торгівля»), «Організаційна психологія» (магістри різних спеціальностей факультету), «Сучасні тренди в менеджменті» (бакалаври спеціальності «Бізнес адміністрування»).

За участі доц. Оксани Черниш відбулися планові перемовини з кафедрою іноземних мов та літератури, а також кафедрою перекладу щодо студентської мобільності. По даному напрямку узгоджено деталі здійснення онлайн-навчання у межах колаборативних веб-платформ; заплановано написання наукових праць у співавторстві та реалізації проекту зі створення електронного багатомовного термінологічного словника; домовлено про організацію низки міжнародних конференцій. Цікавого також видається співпраця в аспекті покращення методики викладання іноземної мови, що передбачає проведення Оксаною Черниш серії вебінарів з розвитку компетентностей студентів-філологів Університету Думлуїнар.

Представники гірничо-екологічного факультету Житомирської політехніки, проф. Валентин Коробійчук та доц. Андрій Панасюк провели презентації своїх досліджень та відвідали лекцію Assis. Prof., Dr. Necmettin ÇETİN. З метою розширення співробітництва було проведено зустріч із керівництвом департаменту гірничої справи – Prof., Dr. Ali Uçar. Також для викладачів ГЕФ було організовано низку візитів до лабораторій університету – Ore Processing Labs та Rock Mechanic Labs.

За результатами робочого візиту, було вирішено продовжити співпрацю за відповідними освітніми програми з точки зору забезпечення реалізації академічної мобільності, збільшити кількість спеціальностей університетах-партнерах для академічної мобільності у майбутньому та розширити можливості для публікації результатів спільних наукових досліджень викладачів обох закладів вищої освіти, організації наукових конференцій різних рівнів тощо.

Чекаємо наших колег та студентів Університету Думлуїнар, м. Кютахья (Туреччина) з візитом у Державному університеті «Житомирська політехніка».

## СПІВПРАЦЯ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ З КРАКІВСЬКИМ ЕКОНОМІЧНИМ УНІВЕРСИТЕТОМ

Представники Наукової школи «Цифрові освітні технології» Державного університету «Житомирська політехніка» разом з Краківським Економічним університетом у межах співпраці вирішили провести масштабне дослідження якості дистанційного навчання на території України та Польщі.

Для початку було вирішено зібрати досвід восьми закладів вищої освіти України проведення занять під час пандемії для ретельного аналізу і розробки рекомендаційної системи покращення якості дистанційної освіти. Зібрані дані допоможуть виявити сильні та слабкі сторони дистанційного навчання.



### ОНЛАЙН-ЛЕКЦІЯ З ЦИФРОВІЗАЦІЇ В МЕЖАХ КУРСУ «БУХГАЛТЕРСЬКИЙ ОБЛІК» ВІД ПРОФЕСОРА УНІВЕРСИТЕТУ «ARTIFEX» (М. БУХАРЕСТ)

#### Digitalisation REVOLUTION

CIOBANU GHENADIE, DOCTOR OF ECONOMICS, ROMANIA,  
BUCHAREST, ARTIFEX UNIVERSITY,

SENIOR RESEARCHER, INCSMPS, BUCHAREST

21 травня 2021 р. в рамках курсу «Бухгалтерський облік», який викладає д.е.н., проф., професор кафедри інформаційних систем в управлінні та обліку Ірина Жиглей, було проведено онлайн-зустріч з д.е.н., професором Геннадієм Чіобану, який викладає в університеті «Artifex» в Бухаресті, а також проводить наукові дослідження в Національному

дослідницькому інституті праці та соціального захисту Румунії.

Лекція була присвячена цифровізації, яка пронизує усі сфери життя, з акцентом на бізнес та бухгалтерський облік.

Слухачі ОС «молодший бакалавр» та «бакалавр» спеціальності «Облік та оподаткування» почули про світовий досвід цифровізації, а також про основні тенденції її розвитку та впровадження в систему бухгалтерського обліку.

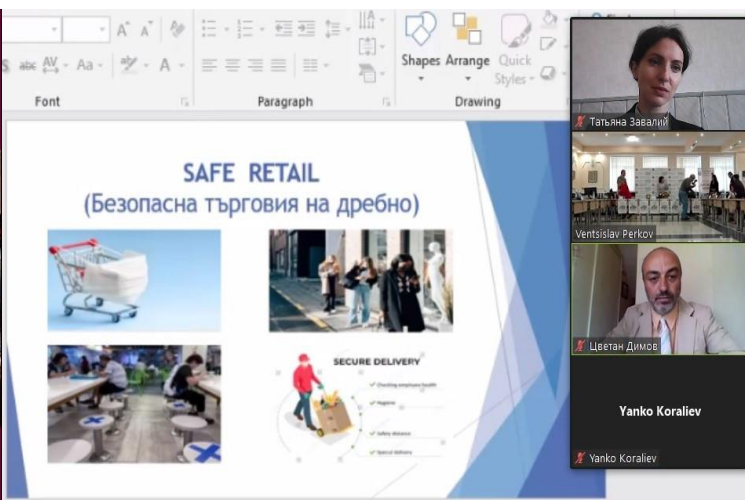
## УЧАСТЬ ВИКЛАДАЧІВ УНІВЕРСИТЕТУ У МІЖНАРОДНІЙ КОНФЕРЕНЦІЇ (РЕСПУБЛІКА БОЛГАРІЯ, М. СВІШТОВ)

8 жовтня 2021 року співробітники кафедри менеджменту і підприємництва д.е.н., проф. Тетяна ОСТАПЧУК, к.е.н., доц. Світлана БІРЮЧЕНКО, к.е.н., доц. Ангеліна СОТНИК, PhD Тетяна ЗАВАЛІЙ взяли участь у Міжнародній конференції «Торгівля – наукове знання і бізнес-реальність», організатором якої виступила кафедра торговельного бізнесу Господарської академії ім. Ценова (Республіка Болгарія, м. Свіштов).



Участь представників «Житомирської політехніки» у цій конференції відбувалася в межах реалізації договору про співпрацю та укладеного протоколу про створення наукової мережі між кафедрою менеджменту і підприємництва Державного університету «Житомирська політехніка» і кафедрою «Торговельний бізнес» Господарської академії ім. Ценова. Метою міжнародного співробітництва між кафедрами є досягнення загальних цілей у науковій сфері, налагодження комунікаційних зв'язків щодо обміну інформацією і технологіями та надання власних наукових ресурсів для користування.

Доповіді, презентовані на конференції, стосувалися широкого кола наукових проблем, зокрема: формування облікового забезпечення системи управління земельними ресурсами (Тетяна ОСТАПЧУК), створення START-UP проєктів в ритейлі (Світлана БІРЮЧЕНКО), перспектив розвитку комерційної діяльності торговельних підприємств (Ангеліна СОТНИК), необхідність вартісно-орієнтованого управління клієнтським капіталом (Тетяна ЗАВАЛІЙ).



# ПРОФСПІЛКОВА ОРГАНІЗАЦІЯ

## ДІЯЛЬНІСТЬ ПЕРВИННОЇ ПРОФСПІЛКОВОЇ ОРГАНІЗАЦІЇ ВИКЛАДАЧІВ ТА СПІВРОБІТНИКІВ ДЕРЖАВНОГО УНІВЕРСИТЕТУ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА»

Проведення заходів  
щодо вшанування ветеранів до Дня пам'яті та примирення



### Організація соціальних проєктів

Привітання викладачів та співробітників  
до Дня Святого Миколая



Привітання викладачів та співробітників  
із Міжнародним жіночим днем



### Організація літнього відпочинку (Чорне море та Одеса)



## СТУДЕНТСЬКЕ ЖИТТЯ

### ПЕРВИННА ПРОФСПІЛКОВА ОРГАНІЗАЦІЯ

Організація поїздок для студентів в 2021 році  
(Карпати, Закарпаття, Залізний порт)



Участь студентів у прибиранні території гуртожитків від снігу



Участь в Дні пам'яті та примирення, біля Монумента Слави



**Підтримка студентських університетських команд та спортсменів різних видів спорту на змаганнях**



**Організація вітання дівчат та жінок університету з Міжнародним жіночим днем у вигляді солодких подарунків**



**Проведення протягом року традиційних розіграшів для студентів Житомирської політехніки**



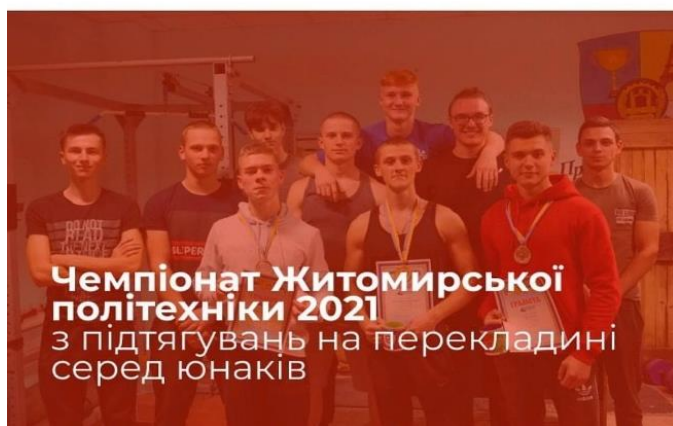
**Формування команди для веслування на човнах Драгонбот. Участь у Кубку V Фестивалю з веслування на човнах-драконах «Поліський Дракон». Команда Житомирської політехніки – володар Кубку 2021!**



Привітання дітей студентів з нагоди  
Новорічних свят



Нагородження студентів-переможців чемпіонату з підтягувань фірмовою продукцією профспілки



Організація безкоштовного прокату студентами велосипедів, спальних мішків, карематів, палаток, придбаних за кошти університету

ПЕРВИНКА ПРОФСПІЛКОВА ОРГАНІЗАЦІЯ СТУДЕНТІВ

**ДАЄМО**  
**ВЕЛОСИПЕДИ**  
**ПАЛАТКИ, СПАЛЬНИКИ**  
**КАРИМАТИ**  
**ДЛЯ ОСОБИСТОГО КОРИСТУВАННЯ**

+380965888146

ЗА ДЕТАЛЬНОЮ ІНФОРМАЦІЄЮ ЗВЕРТАЙТЕТЬ У ПРОФКОМ СТУДЕНТІВ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ (КАБ 322А)

Крім того, профспілка студентів Житомирської політехніки:

- ✓ надає матеріальні допомоги;
- ✓ преміює студентів;
- ✓ бере участь в організації Днів факультетів;
- ✓ бере участь у благодійних акціях (донор крові, збір речей для безпритульних, дитячих будинків);
- ✓ проводить збори зі студентами в гуртожитках;
- ✓ перевіряє стан кімнат студентів та нагороджує різними подарунками тощо.

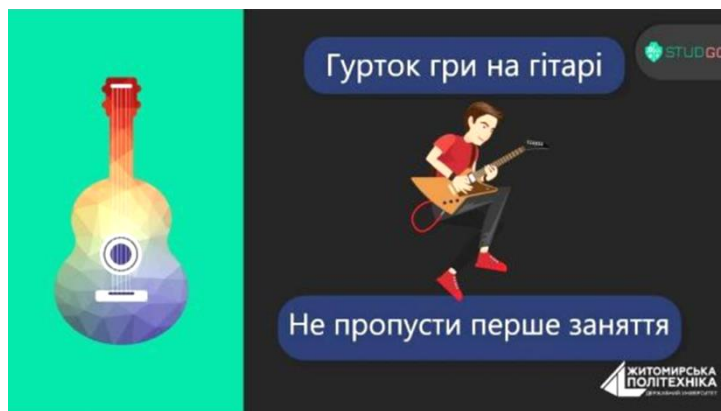


## ОРГАНИ СТУДЕНТСЬКОГО САМОВРЯДУВАННЯ

Проведення кіберспортивного турніру з дисципліни CS:GO на базі університету «SPRING CUP 2X2»



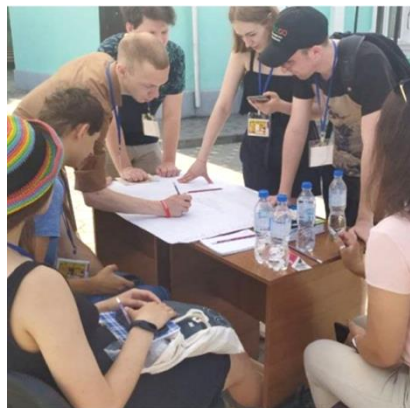
Відкриття гуртка «Гра на гітарі» на запит студентів



Участь студентів та викладачів у традиційному «Велодні-2021»



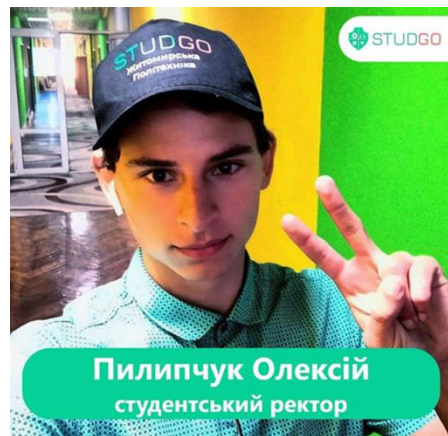
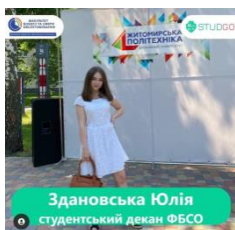
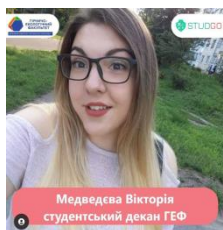
Участь у регіональному етапі XXIII Міжнародної програми «Студентська республіка»



Участь у Національному студентському форумі: освіта, лідерство, відповідальність до 30-ї річниці Незалежності України, м. Ірпінь



**Вибори органів студентського самоврядування - 2021**



**Збори менторів для першокурсників 2021**



**Участь у благодійній акції  
«Монетки дітям»**



**Організація студентського свята «Посвята в першокурсники»**



Участь у громадянському лекторії на тему  
«Громадянин, громада і держава», м. Полтава

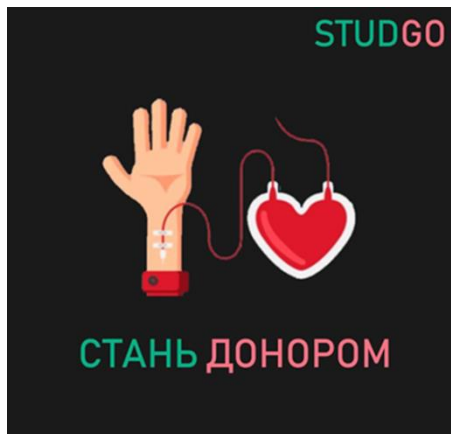


Участь у благодійній акції «World Cleanup Day 2021»

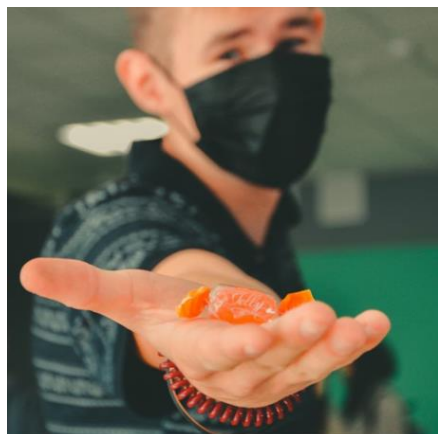


Житомирська політехніка  
долучилась до Всесвітньої  
акції "World Cleanup Day  
2021"

Участь у благодійній акції  
«Здай кров – врятуй життя!»



Спільно з командою Easy help провели  
акцію «Дай кулачка!»



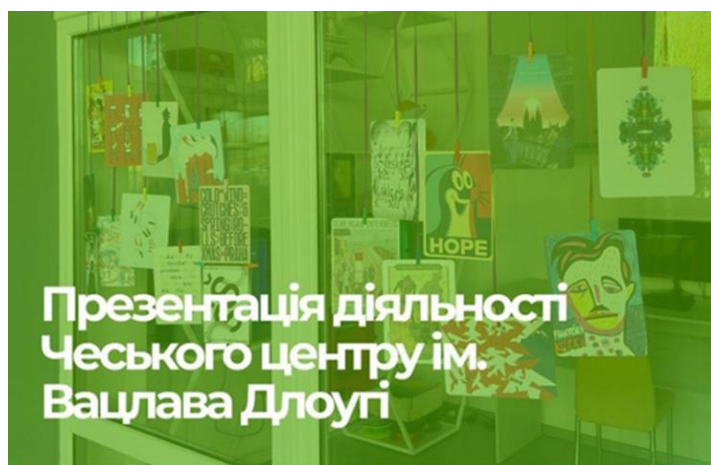
Участь у зустрічі студентських лідерів ЗВО України «OCC Level UP!», м. Харків



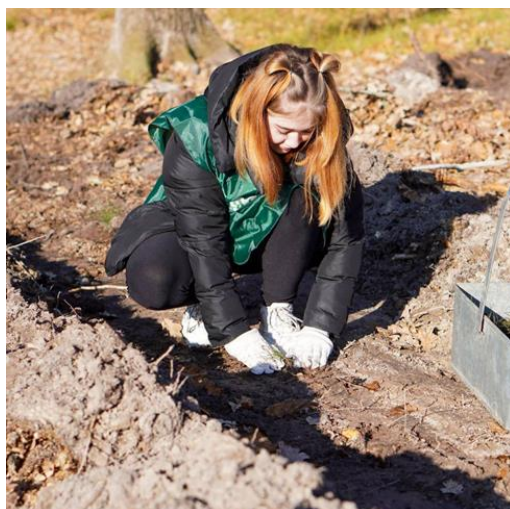
## Участь в установчих зборах Молодіжної ради при Житомирській ОДА



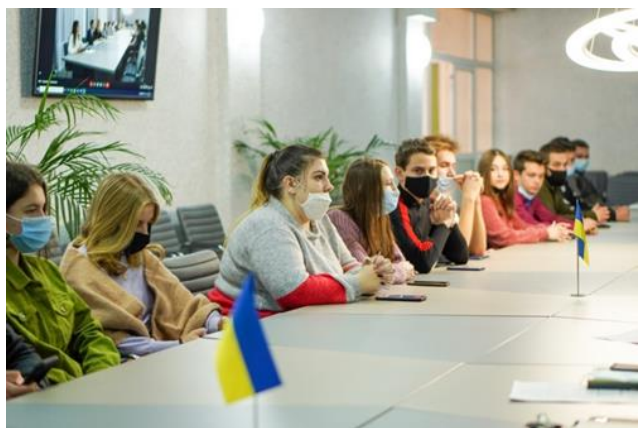
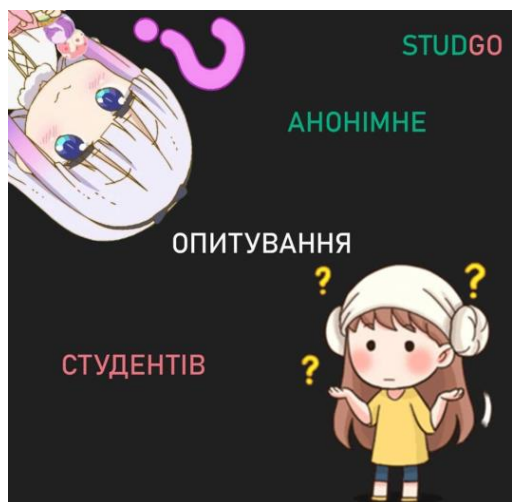
## Організація презентації діяльності Чеського центру імені Вацлава Длоугі для студентів



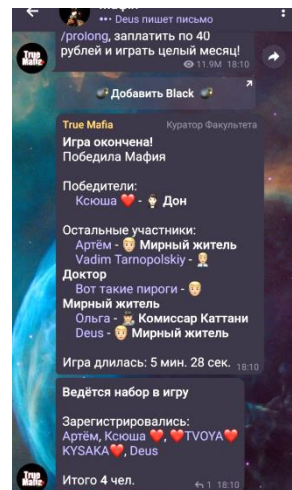
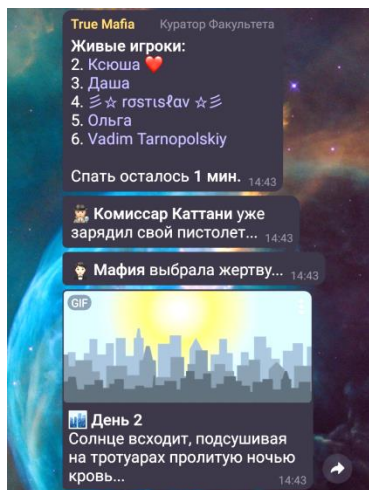
## Участь у Міжнародній екологічній акції «Greening of the planet»



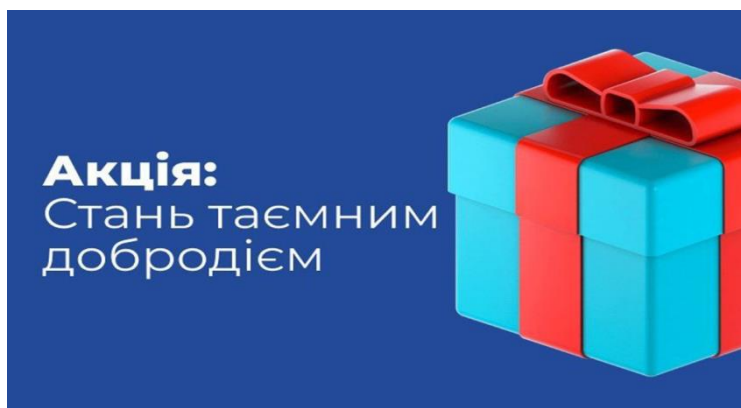
**Проведення анонімного опитування студентів. Зустріч з адміністрацією університету для обговорення проблемних питань у студентському житті**



Вітання студентів з Міжнародним днем Студента.  
Створення чату для гри в мафію для студентів в Телеграмі



Спільно з адміністрацією університету та командою «Easy help» організовано благодійну акцію «Таємний добродій» для допомоги діткам



## КОМАНДА ФПУП - ПЕРЕМОЖЕЦЬ DANCE BATTLE 2021

У Житомирській політехніці відбулися традиційні змагання DANCE BATTLE 2021. 5 факультетів - 5 команд! Емоції, драйв, сучасна музика і світло, а також - танець.

DANCE BATTLE - змагання, що дає можливість розкрити свої здібності та таланти, змагання, яке показує, що нічого неможливого немає, було б лише бажання. В актовій залі університету - студенти, викладачі, гості, випускники!

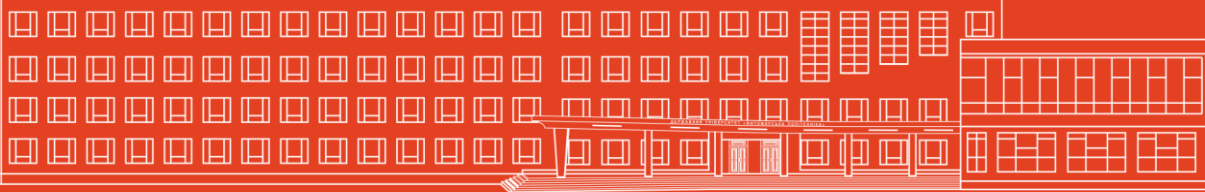
Оцінювали виступи команди поважне журі, у складі якого були як представники студентства, керівництва університету, так і справжні фахівці у сфері спортивного і бального танцю, хореографії.

Основними критеріями, якими керувалися члени журі були: синхронність, технічність, сценічність, концепція танцю та в цілому загальне враження від виступу команди.

За результатами запеклих змагань переможцем DANCE BATTLE 2021 стала команда ФПУП. Друге місце виборола команда ГЕФ, третє - ФБСО, четверте - ФКІТМР, п'яте - ФІКТ. Крім того, команда ФПУП стала й переможцем конкурсу за Приз глядацьких симпатій. Усі студенти Житомирської політехніки протягом доби мали можливість проголосувати за свою улюблену команду в особистому електронному кабінеті студента.







**Ми – заряджені позитивом та готові працювати далі, аби студентські роки, проведені в нашому університеті, були найкращими роками в житті кожного студента!**



## ZHYTOMYR POLYTECHNIC SPRING CUP 2021

Протягом 17-19 квітня 2021 року представниками органів студентського самоврядування університету було організовано та успішно проведено перший кіберспортивний турнір Житомирської політехніки SPRING CUP 2x2 з комп'ютерної гри CS:GO.

Відповідно до регламенту турніру, 17 квітня відбулася онлайн-кваліфікація серед усіх команд-учасників. Зареєструвалися для участі у змаганнях 45 команд з усієї Житомирської області. За результатами онлайн-відбору дві найкращі команди пройшли у фінал. Це команди STONEMASONE (м. Бердичів) та AKTERNZT (м. Житомир).

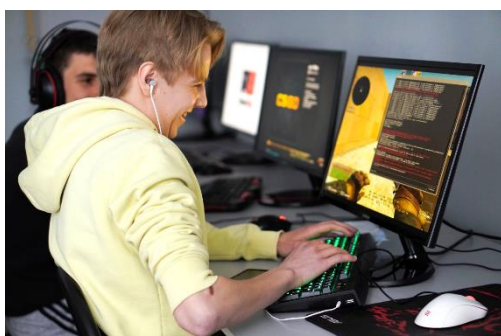
Вже 19 квітня 2021 року вище зазначені команди зіграли фінальні ігри SPRING CUP 2021 на базі Державного університету «Житомирська політехніка». Протистояння було дуже напружене, але команда AKTERNZT змогла себе проявити якнайкраще та виграла фінал з рахунком 3:1.

Студент Житомирської політехніки, який виступав за команду AKTERNZT, «Козлов-private-Володимирович» прокоментував участь у турнірі:

*«Все було дуже круто, особливо фінал турніру. Разом з моїм другом, я отримав нереальні емоції. Ще раз дякую організаторам та університету за надану можливість».*

Зауважимо, що призовий фонд турніру складав 1500 грн., який відповідно до регламенту був пропорційно розподілений між фіналістами.

Дякуємо всім учасникам за участь у ZHYTOMYR POLYTECHNIC SPRING CUP 2021 та сподіваємось, що наступного разу збільшиться кількість команд та учасників, і буде можливість провести турнір у режимі офлайн в університеті.



## ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА ДОЛУЧИЛАСЬ ДО АКЦІЇ «ВИСАДЖЕННЯ ДЕРЕВ 1 МІЛЬЙОНОМ ЛЮДЕЙ ЗА ДОБУ» В РАМКАХ ПРОЕКТУ «ОЗЕЛЕНЕННЯ ПЛАНЕТИ»

30 жовтня 2021 року більше ніж 100 студентів, викладачів та працівників Державного університету «Житомирська політехніка» долучились до акції «Висадження дерев 1 мільйоном людей за добу» в рамках проекту «Озеленення планети».

На двох ділянках площею більше ніж 2 га, Березівського лісництва та Корабельного лісництва ДП «Житомирське ЛГ», було висаджено 5500 саджанців.

Дана акція сприятиме зміні філософії мислення людей, відновленні екосистеми Землі та об'єднанні людей Планети, а також побудові та консолідації ціннісно-екологічного фундаменту суспільства.



## ЛІТЕРАТУРНО-МУЗИЧНА КОМПОЗИЦІЯ ДО 150-РІЧЧЯ ЛЕСІ УКРАЇНКИ

25 лютого 2021 року Україна відзначила 150-річчя від Дня народження видатної української поетеси, драматурга, громадської діячки Лесі Українки. Основні теми творів поетеси – прагнення до свободи, образ ідеальної землі, земного раю, який називається «Україною». Феномен таланту Лесі Українки полягає у тому, що вона одночасно плідно працювала в різних літературних жанрах.

Українка з великої літери, Леся була і є прикладом для кожного з нас, уособленням надзвичайної сили волі, терпіння та любові до рідної землі. Ця жінка понад тридцять років хворіла важкими недугами, проте ніколи не шукала жалю до себе і все своє коротке життя була борцем за соціальну справедливість. Незважаючи на стогони виснаженої душі, вона працювала над творами, що сьогодні належать до шедеврів української поезії.

До належного вшанування імені всесвітньо відомої української письменниці Лесі Українки долучився і Державний університет «Житомирська політехніка». 25 лютого в актовому залі відбулася літературно-музична композиція студентського театрального колективу «Незнайома Леся», де Лесю Українку студенти змогли побачити ніжною та закоханою. Відкриваючи маловідомі сторінки із життя та творчості відомої поетеси, ми зберігаємо нашу історію.

Усі бажаючі змогли переглянути студентську роботу «Ні! Я жива, я буду вічно жити. Я в серці маю те, що не вмирає...».

Композицію підготували актори студентського театру Державного університету «Житомирська політехніка», художній керівник – Мокра Тетяна Георгіївна.



## ПРЕДСТАВНИКИ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ ДОЛУЧИЛИСЯ ДО ЗУСТРІЧІ ІЗ ОКСАНОЮ ЗАБУЖКО З НАГОДИ 150-РІЧЧЯ ЛЕСІ УКРАЇНКИ



З нагоди 150-річчя від Дня народження Лесі Українки до Житомира 23 лютого 2021 року завітала відома українська письменниця Оксана Забужко. Зустріч відбулась у Житомирському академічному музично-драматичному театрі імені Івана Кочерги. Пані Оксана прочитала лекцію про невідомі сторони Лесі Українки та презентувала свою нову книгу «Апокриф. Чотири розмови про Лесю Українку».

Крім того, учасники зустрічі мали можливість переглянути моновиставу творчої майстерні «Театр у кошику» за однойменним оповіданням Лесі Українки «Розмова» у виконанні акторки Людмили Данильчук.

Студенти та викладачі Житомирської політехніки також були серед глядачів запропонованої програми заходу. Вперше театр відвідали слухачі підготовчого відділення Центру довузівської освіти та роботи з іноземними студентами університету, які активно вивчають українську мову та мають найкращі успіхи в цьому.

Цей захід став можливістю, з однієї сторони, долучитися до спілкування зі знаковою постаттю сучасної літератури, з іншої – в черговий раз відкрити нові сторінки у творчості Лесі Українки.



## СТУДЕНТИ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ – УЧАСНИКИ XXIII МІЖНАРОДНОЇ ПРОГРАМИ «СТУДЕНТСЬКА РЕСПУБЛІКА»



17 липня 2021 року студенти Державного університету «Житомирська політехніка» на чолі зі студентським ректором університету Ігорем Наумчуком взяли участь у регіональному етапі XXIII Міжнародної програми «Студентська республіка».

Обласний захід «Командна робота для досягнення цілей» було проведено відділом молодіжної політики та національно-патріотичного виховання Департаменту культури, молоді та спорту Житомирської облдержадміністрації спільно із Всеукраїнською молодіжною громадською організацією «Студентська республіка».

Протягом дня наші активісти мали можливість поспілкуватися зі студентами інших університетів області, взяли участь у цікавих активностях та з екскурсією відвідали Дім української культури.

На регіональному рівні учасники гри вибрали Студентського мера та депутатів Студентського магістрату. Заступником мера обрали студента ФБСО – Олексія Пилипчука, а Даяна Шуневич – обрана депутатом магістрату. Переможці регіонального етапу поїдуть на фінальну частину. Підсумком всеукраїнської гри є вибори Студентського президента та Студентського парламенту.

## «ДЕНЬ ВИШИВАНКИ» – 2021 У ЖИТОМИРСЬКІЙ ПОЛІТЕХНІЦІ

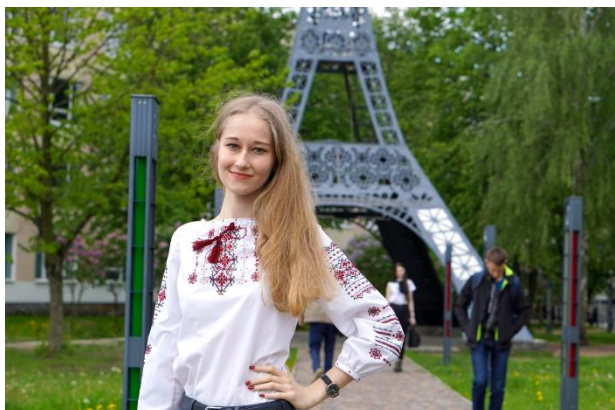
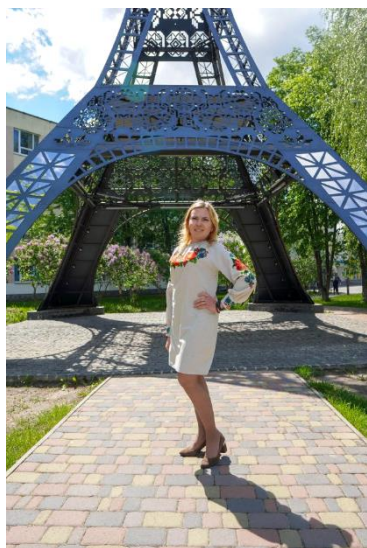
20 травня студенти, викладачі та співробітники Житомирської політехніки долучилися до Дня вишиванки. Коридорами та на вуличному майданчику університету можна було постійно зустріти людей у гарних вишиванках, жодна з яких не повторювалася! Вишиванка – генетичний код нації, адже кожна робота наповнена цінностями та особливим змістом, який наші предки та сучасники вкладали при її створенні.

В цей день зіркою також була вежа Житомирської політехніки, яка оздоблена малюнком української вишиванки. Чудово, що поруч з вежею фотографувалися як у автентичних вишиванках, так і в повсякденному одязі.

Пишаємося, що цього дня студенти-іноземці Житомирської політехніки зробили пам'ятні фото поруч з цим арт-об'єктом. Окремі з них були одягнуті у свій національний одяг!

Дякуємо всім, хто знайшов можливість та долучився у зручному для себе вигляді до святкувань!

Вишиванка Житомирської політехніки кожного дня зачаровує погляди та приваблює нових відвідувачів! Побачте нашу красуню й ВИ!



## ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА ДОЛУЧИЛАСЯ ДО ВСЕУКРАЇНСЬКОГО ФОТОЧЕЛЕНДЖУ «ОБЛИЧЧЯ ЗАХИСНИКІВ УКРАЇНИ»



Житомирська політехніка долучилася до Всеукраїнського фоточеленджу «Обличчя захисників України» до Дня захисників і захисниць України. Цей захід проводиться з метою вшанування мужності та героїзму захисників незалежності й територіальної цілісності України, популяризації військових традицій і звичаїв Українського народу, сприяння подальшому зміцненню патріотичного духу в суспільстві.

Основними завданнями конкурсу є формування у молоді патріотизму, сучасної національної ідентичності, національної гідності.

Для участі у конкурсі необхідно було зробити фотографію із захисником або захисницею, які проживають у населеному пункті, де знаходиться заклад вищої освіти. На фото разом зі студентами університету підполковник запасу, кавалер ордена Богдана Хмельницького, голова ради ветеранів України при Міністерстві у справах ветеранів, радник голови Житомирської обласної ради, керівник Навчально-наукового центру конверсії військових кадрів та ветеранів війни Житомирської політехніки Володимир Лагута.

## ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА ВІДЗНАЧЕНА ПОДЯКОЮ ЗА СПРИЯННЯ В РЕАЛІЗАЦІЇ МІЖНАРОДНОЇ ЕКОЛОГІЧНОЇ АКЦІЇ

23 листопада 2021 року в Житомирській ОДА відбулося урочисте підбиття підсумків екологічної ініціативи «Висадження дерев одним мільйоном людей за 1 добу» в межах глобального проекту «Greening of the Planet» в Житомирській області.

Участь у заході взяли голова Житомирської ОДА Віталій Бунечко, його заступник Віктор Градівський, голова



Державного агентства лісових ресурсів України Юрій Болоховець, голова БФ «Озеленення України» Ганна Крисюк, організатор проекту «Greening of the Planet» в Житомирській області Ліліана Дмитрієва, представники структурних підрозділів облдержадміністрації, лісгоспів та учасників ініціативи Житомирщини.

Під час урочистостей організатори вручили Віталію Бунечку відзнаку «Рекорд України» відповідно до кількості висаджених дерев у області за один день.

## ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА ДОЛУЧИЛАСЯ ДО ВСЕСВІТНЬОЇ АКЦІЇ «WORLD CLEANUP DAY 2021»

**Житомирська політехніка  
долучилась до Всесвітньої акції  
"World Cleanup Day 2021"**

17 та 18 вересня 2021 року студенти та викладачі Житомирської політехніки разом із мільйонами активістів із 180 країн світу вийшли на Всесвітній день прибирання «World Cleanup Day», девізом якої є «Побачив? Прибери!»

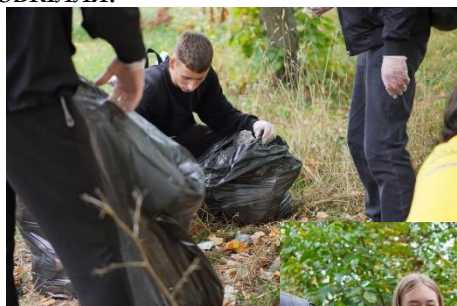
До акції долучилися представники всіх факультетів Житомирської політехніки, учні Наукового ліцею університету та Житомирського міського колегіуму, які прибирали територію, починаючи від Монумента Слави і закінчуючи гуртожитками Житомирської політехніки, а також в районі розміщення Житомирського міського колегіуму.

Організатор акції Всеукраїнський молодіжний рух «Let's do it Ukraine». Координатори прибирання від університету – заступник декана ГЕФ, доцент кафедри екології Анна КІРЕЙЦЕВА та студентський декан ГЕФ Вікторія Медведєва.

17 вересня на зазначених територіях було визначено сім локацій, прибирання на яких координували волонтери: студенти Житомирської політехніки М. Кравець (ГТ-24м), О. Шпакович (ЕО-38), Д. Виговський (РР-47), А. Дячук (ЕО-39), Т. Ковбасюк (РР-50), С. Веремійчик (ЕО-38), С. Коновалюк (ЕО-39), А. Степанчук (ТЗНС-39), а також практичний психолог Наукового ліцею університету М. Гетманська та педагог-організатор Житомирського міського колегіуму Ю. Котенко.

В цілому у прибиранні на локаціях взяли участь понад 300 здобувачів освіти університету та учнів. Разом, великою родиною студентів, волонтерів та викладачів ми зробили цей маленький внесок у наше чисте, здорове майбутнє.

А вже 18 вересня студенти Житомирської політехніки долучилися до прибирання Гідропарку за ініціативою молодіжного руху «Let's do it Ukraine». Дана акція покликана формувати культуру чистоти та в такий спосіб зменшити негативний вплив людини на довкілля.





## УЧАСТЬ ПРОФСПІЛКИ СТУДЕНТІВ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ В АКЦІЇ ПІДТРИМКИ ОНКОХВОРИХ ДІТЕЙ «НАДІЯ Є!»



15 лютого 2021 року о 18.00 біля центрального входу до ТРЦ «Глобал UA» пройшла акція – традиційний щорічний флешмоб на підтримку онкохворих дітей «Надія Є!». Долучилися до участі у флешмобі студенти Житомирської політехніки, які є активними членами Профспілкової організації студентів університету.

Зазвичай такий захід проводять щороку у Всесвітній день онкохворої дитини. У всіх містах України одночасно запалюються свічки, які складаються у слова підтримки – Надія Є!

Головна мета флешмобу – нагадати

онкохворим діткам, їх батькам та близьким, що вони не залишилися сам на сам у боротьбі із хворобою та показати небайдужість свідомої громадськості до чужого горя.

## «АКОРД» ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ – ЛАУРЕАТ VI МІЖНАРОДНОГО ФЕСТИВАЛЮ ІМЕНІ ЛЮБОМИРА ГУЗАРА «СТУДЕНТСЬКА КОЛЯДА-2021»

1 лютого 2021 року в дистанційному форматі відбувся VI Міжнародний фестиваль імені Любомира Гузара «Студентська коляда – 2021», що проводиться з ініціативи Київського кооперативного інституту бізнесу і права та Київської Трьохсвятительської духовної семінарії за підтримки Центру академічного душпастирства УГКЦ та Департаменту молоді та спорту виконавчого органу Київської міської ради.

Гасло фестивалю – «Справжнє Різдво у твоєму серці!».

Метою заходу є відродження, збереження і розвиток української культури, утвердження духовних та національних цінностей, поширення духовно-культурних надбань нації, створення умов для підтримки і розвитку студентської творчості.

У фестивалі традиційно взяв участь студентський вокальний ансамбль «Акорд» Державного університету «Житомирська політехніка» (художній керівник Любов Миколаївна Голуб) та 11 колективів з різних куточків України й м. Рим (Італія).



## СТУДЕНТКА ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ ДІАНА ПАСТУХ - МАЙСТЕР СПОРТУ УКРАЇНИ



Студентці факультету бізнесу та сфери обслуговування Житомирської політехніки (група МЕ-4) Діані Пастух наказом Міністерства молоді та спорту України присвоєно спортивне звання «Майстер спорту України».

Наша студентка – багаторазова чемпіонка та призерка України з велосипедного спорту. Тренери: Столяр М., Дорошук І.

## ЗДОБУТКИ СТУДЕНТІВ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ НА ЧЕМПІОНАТІ УКРАЇНИ З ІНДОРХОКЕЮ СЕРЕД ЧОЛОВІКІВ

8 лютого 2021 року у місті Житомирі відбувся чемпіонат України з індорхокею серед чоловіків, у якому брали участь 6 клубів. Радіємо успіхам наших студентів, які у складі своїх клубів мають чергові здобутки.

Так Каплінський Володимир, студент ФІКТ групи ТР-13 у складі команди «ШВСМ-ОЛІМПІЯ» (Вінниця) виборов срібні медалі чемпіонату. Рудніцький Вадим, студент ФБСО групи ФБС-3к зі своєю командою ХК «Політехнік» (Коростень) зайняв 4 місце. Зазначимо, що команда ХК «Політехнік» набрала однакову кількість балів з бронзовими призерами чемпіонату, але поступилась їм за додатковими показниками.



## ЗДОБУТКИ СТУДЕНТКИ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ ДАЯНИ ШУНЕВИЧ НА ВСЕУКРАЇНСЬКОМУ BELLYDANCE ФЕСТИВАЛІ «СХІДНИЙ ЕКСПРЕС - 2021»

6 лютого 2021 року у місті Київ відбувся Всеукраїнський рейтинговий Bellydance фестиваль «Східний Експрес - 2021». На фестивалі зустрілися учасники із різних куточків України.

У фестивалі взяла участь студентка 1 курсу групи ГРС-2 факультету бізнесу та сфери обслуговування Житомирської політехніки Шуневич Даяна, яка своїми виступами виборола титул «Людина Року» Української асоціації виконавців східного танцю в номінації «Найкраща танцівниця». Даяна також стала Віце королевою фестивалю «Східний Експрес - 2021».



## ПЕРЕМОГИ СТУДЕНТКИ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ НА ФЕСТИВАЛІ СХІДНИХ ТАНЦІВ «BLACK DIAMOND»

29 вересня 2021 року у місті Чернігові відбувся фестиваль східних танців «Black Diamond».

Радіємо новим успіхам нашої чарівної студентки-танцівниці Шуневич Даяни (факультет бізнесу та сфери обслуговування, група ГРС-2), яка виборола:

- 1 місце у номінації «Ракс ель Шаркі»;
- 2 місце у номінації «Королева Імпровізації»;
- 3 місце у номінації «Неегіпетський фольклор».

Також Даяна була нагороджена титулом «Віце королева фестивалю Black Diamond».

## СТУДЕНТКА ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ - ПЕРЕМОЖНИЦЯ МІЖНАРОДНОГО КОНКУРСУ КРАСИ ТА ТАЛАНТУ «MISS BELLYDANCE EUROPE- 2021»

Студентка 1 курсу групи ГРС-2 факультету бізнесу та сфери обслуговування Житомирської політехніки Шуневич Даяна – переможниця Міжнародного конкурсу краси та таланту «Miss Bellydance Europe-2021» в категорії «Молодь-Аматори».

Даний конкурс відбувся у рамках Міжнародного онлайн-фестивалю східного танцю «Inter Galactic Bellydance - 2021», який був проведений протягом 26.04-05.05.2021 року.



## ПЕРЕМОГА СТУДЕНТКИ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ НА МІСЬКОМУ ФЕСТИВАЛІ «ЗОРЯНІ НАДІЇ - 2021»

Протягом березня 2021 року у місті Житомирі відбувався місячний марафон Відкритого міського фестивалю-конкурсу дитячої та юнацької творчості «Зоряні надії-2021», організований Управлінням у справах сім'ї, молоді та спорту Житомирської міської ради та міським культурно-спортивним центром.

Конкурсна програма містила різноманітні номінації та віковий склад учасників. У фестивалі взяли участь більше 400 учасників. Переможцями та призерами стали 140 учасників.

У номінації «Вокал» **1 місце** виборола студентка Житомирської політехніки, солістка вокального ансамблю «Акорд» – Шваб Марія.



## ВОКАЛЬНИЙ АНСАМБЛЬ «АКОРД» - ПЕРЕМОЖЕЦЬ МІЖНАРОДНОГО ДИСТАНЦІЙНОГО ФЕСТИВАЛЮ-КОНКУРСУ «SHOW MUST GO ON 2021»

14 березня 2021 року відбувся Міжнародний дистанційний фестиваль-конкурс «SHOW MUST GO ON 2021». Фестиваль-конкурс пройшов за підтримки Міністерства культури України, Національної всеукраїнської музичної спілки, Європейської асоціації фольклорних фестивалів, Світової організації фольклорних асоціацій, Міжнародного фестивального руху «Stars Way», оргкомітету фестивалів «Квітуха Україна», продюсерського центру «Impressa».

До складу журі фестивалю-конкурсу увійшли Крум Брзанов – голова оргкомітету фестивалів в Македонії, Чехії, Іспанії, Угорщини, Греції, Італії, член Європейської спілки асоціації фольклорних фестивалей, Жуковська Надія Іванівна – керівник Зразкового вокального колективу «Діти Надії» МЦК ім. Т. Шевченка (м. Бердянськ), Братушик Інесса Михайлівна – співачка, Народна артистка України.



На фестивалі Державний університет «Житомирська політехніка» представляли учасники вокального ансамблю «Акорд». Радіємо, що шановні члени журі високо оцінили виступ нашого колективу і студенти Гнип Михайло, Коптяев Максим, Медведев Віталій, Ступак Анна та Шваб Марія нагороджені дипломом лауреатів **1 премії**.

## «АКОРД» ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ – ЛАУРЕАТ 1 СТУПЕНЯ МІЖНАРОДНОГО ФЕСТИВАЛЮ- КОНКУРСУ МИСТЕЦТВ «PRIME TIME OF ART»



З 26 лютого по 7 березня 2021 року в м. Нур-Султан (Республіка Казахстан) дистанційно відбувся МІЖНАРОДНИЙ ФЕСТИВАЛЬ-КОНКУРС МИСТЕЦТВ «PRIME TIME OF ART» (INTERNATIONAL FESTIVAL-CONTEST OF ARTS «PRIME TIME OF ART»), до складу журі якого входили викладачі закладів освіти різного рівня акредитації, методисти вищої категорії, заслужені діячі мистецтв з Казахстану, Польщі, Австрії та України.

Метою фестивалю є встановлення, розширення і зміцнення дружніх і творчих зв'язків між колективами та окремими виконавцями, розвиток міжнародних і міжнаціональних зв'язків; активізація культурного обміну серед підростаючого покоління; створення умов для творчого спілкування, розкриття нових талантів; обмін досвідом творчої діяльності серед викладачів, музичних керівників, продюсерів і молодих виконавців; популяризація, пропаганда, збереження традицій, розвиток різних видів мистецтв, взаємозбагачення культурних традицій; підвищення виконавської майстерності, розвиток творчого потенціалу молоді.

До уваги поважного журі вокальний ансамбль «Акорд» Житомирської політехніки представив пісню «Мости над Дніпром».

Ансамбль «Акорд» у складі студентів Гнипа Михайла, Коптяєва Максима, Медведєва Віталія, Ступак Анни, Шваб Марії достойно представили Державний університет «Житомирська політехніка», отримавши диплом лауреата 1 ступеня.



## СТУДЕНТ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ – ПЕРЕМОЖЕЦЬ ЧЕМПІОНАТУ ЖИТОМИРСЬКОЇ ОБЛАСТІ З БОКСУ

26-28 лютого 2021 року у м. Житомирі в спеціалізованому спортивному залі «Вікторія» відбувся чемпіонат Житомирської області з боксу серед юнаків, юніорів та молоді. У змаганнях взяли участь 153 спортсмени, які представляли 20 команд. За підсумками змагань найкращі боксери були відібрані для подальшої участі у чемпіонаті України.

Житомирську політехніку на змаганнях представляв студент факультету публічного управління та права Харитончук Дмитро, який у ваговій категорії 75 кг виборов **1 місце**.

## РЕЗУЛЬТАТИ ЧЕМПІОНАТУ ЖИТОМИРСЬКОЇ ОБЛАСТІ З САМБО

24 лютого 2021 року відбувся чемпіонат Житомирської області з самбо. За інформацією Обласної дитячо-юнацької спортивної школи «Динамо» маємо й привід для привітань в університеті.

Співробітник гірничо-екологічного факультету Житомирської політехніки Юрій Мандро завоював **1 місцем** на чемпіонаті у ваговій категорії до 79 кг.

Крім того, наші випускники: Кучава Івері та Гринчук Владислав посіли за результатами чемпіонату **друге та третє місце** відповідно.

## КОМАНДИ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ ВЗЯЛИ УЧАСТЬ У КЛУБНОМУ ЧЕМПІОНАТІ З НАСТІЛЬНОГО ТЕНІСУ

### «ПОДІЛЬСЬКА ЛІГА»

Протягом 8-9 травня 2021 року у м. Вінниця відбувався клубний чемпіонат з настільного тенісу «Подільська ліга». У ньому взяли участь дві команди Житомирської політехніки.

До складу першої та другої команд Житомирської політехніки увійшли студенти Гаврилюк Богдан (група КБ-1), Бабіч Дмитро (група КІ-4) та Шевчук Олександр (ІПЗ-20-3), а також викладачі університету – Ципоренко Віталій і Однороченко Ігор.

За підсумками змагань, наші команди вибороли четверте та восьме місце відповідно. Підкреслимо, що у змаганнях брали участь 18 команд.

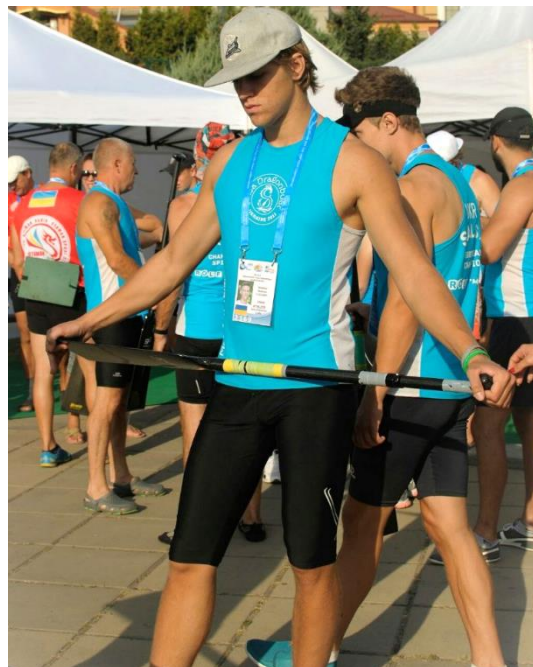


## СТУДЕНТ МАКСИМ ТЕЛЕНКОВ – СТИПЕНДІАТ ЖИТОМИРСЬКОЇ ОБЛДЕРЖАДМІНІСТРАЦІЇ

18 лютого 2021 року у Житомирській облдержадміністрації відбулося засідання обласної комісії щодо присвоєння стипендій провідним спортсменам Житомирської області з метою їх матеріального стимулювання.

Відповідно до розпорядження голови Житомирської обласної державної адміністрації від 24.02.2017 № 63 «Про забезпечення матеріального стимулювання провідних спортсменів області та їх тренерів з метою належної підготовки та участі в Олімпійських, Паралімпійських, Дефлімпійських іграх, чемпіонатах світу та Європи» були призначені стипендії Житомирської обласної державної адміністрації чемпіонам, призерам чемпіонатів та Кубків Європи і світу, чемпіонатів України.

Серед стипендіатів Житомирської облдержадміністрації і студент 2 курсу факультету бізнесу та сфери обслуговування Житомирської політехніки Теленков Максим (веслування на байдарках/каное).



## ПЕРЕМОГИ НАШОГО СТУДЕНТА НА ЧЕМПІОНАТАХ МІСТА ЖИТОМИРА ТА ЖИТОМИРСЬКОЇ ОБЛАСТІ З БІЛЬЯРДНОГО СПОРТУ



Житомирська політехніка пишається успіхами своїх студентів-спортсменів. Черговий особистий внесок у розвиток студентського спорту зробив магістрант факультету бізнесу та сфери обслуговування Микола Зайченко.

31 січня 2021 року відбувся чемпіонат міста Житомира з більярдного спорту серед чоловіків та жінок. За результатами чемпіонату Микола посів **1 місце** у дисципліні «Комбінована піраміда».

06-07 лютого 2021 року пройшов черговий чемпіонат Житомирської області з більярдного спорту серед чоловіків та жінок. У дисципліні «Комбінована піраміда» Микола виборов **3 місце**.

## СТУДЕНТ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ - УЧАСНИК XVI ЛІТНЬОЇ УНІВЕРСІАДИ З ДЗЮДО



За інформацією Федерації дзюдо України, з 23 по 25 квітня 2021 року у Палаці студентського спорту Сумського державного університету відбулася XVI літня Універсіада з дзюдо. У змаганні взяли участь 101 учасник – представники більше 20 закладів вищої освіти з Сумської, Тернопільської, Хмельницької, Дніпропетровської, Житомирської та інших областей. зауважимо, що на Універсіаді виступали й члени збірної України з дзюдо, які в даний час є студентами.

Універсіада проводилася з метою стимулювання розвитку фізичної культури та спорту, зокрема дзюдо, у закладах вищої освіти, масового залучення здобувачів вищої освіти до занять спортом, підготовки до участі у XXXI Всесвітній літній Універсіаді (FISU World University Games).

Житомирську політехніку та заклади вищої освіти Житомирщини на змаганнях представляв Черниш Микола, студент-першокурсник факультету бізнесу та сфери обслуговування (група ФБС-6). Микола виступав у ваговій категорії 73 кг та зайняв сьоме місце.

## СТУДЕНТСЬКИЙ ТЕАТР ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ - ЛАУРЕАТ ВСЕУКРАЇНСЬКОГО КОНКУРСУ ТЕАТРАЛЬНОГО МИСТЕЦТВА «МЕЛЬПОМЕНОЧКА»

25 березня 2021 року у місті Херсоні відбувся Всеукраїнський конкурс театрального мистецтва «Мельпоменочка» у дистанційному форматі, організаторами якого є Херсонський державний будинок художньої творчості, Міжнародний мистецький Центр «Всі зірки», Федерація дитячих громадських організацій Херсонської області «Веселкова країна дитинства».

Метою конкурсу є розвиток художньо-естетичної творчості учнів та молоді, залучення дітей і підлітків до активної творчої діяльності у самодіяльних театральних колективах, створення сприятливих умов для виявлення обдарованих дітей і кращих творчих колективів у галузі театального мистецтва, а також розширення співпраці між самодіяльними театральними колективами.

Лауреатом III премії стала театральна студія Державного університету «Житомирська політехніка» під керівництвом Мокрої Т.Г. Також лауреатом III премії стала Тарабан Наталія – студентка 1 курсу) за монолог Мавки «Лісова пісня».





# ВОКАЛЬНИЙ ДУЕТ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ - ЛАУРЕАТИ І ПРЕМІЇ ФЕСТИВАЛЮ-КОНКУРСУ «МУЗИЧНЕ СУЗІР'Я УКРАЇНИ» (М. ДНІПРО)



23-24 квітня 2021 року у Палаці студентів Дніпропетровського національного університету імені Олеся Гончара відбувся Всеукраїнський пісенний фестиваль-конкурс «Музичне сузір'я України». У ньому брали участь окремі солісти, дуети, тріо, ансамблі та хорові колективи із різних куточків України. Фестиваль поділявся на два тури, в яких співаки представили журі дві композиції, одна з яких обов'язково українською мовою.

Житомирську політехніку на фестивалі представили студентки Анна Ступак і Марія Шваб у номінації «Естрадний спів», середня вікова категорія (17-20 років).

Фестиваль відбувався в Палаці студентів Дніпровського національного університету ім. Олеся Гончара.

Дует Анни Ступак і Марії Шваб виконали в конкурсній програмі сучасну пісню українських авторів «Капай дощику» і відомий англомовний шлягер «Gimme that swing». Під час відкритого обговорення виступів члени журі відзначили цікавий репертуар дуету, майстерність виконання та артистизм, якість двоголосного співу та емоційність учасниць.

Анна Ступак і Марія Шваб нагороджені дипломами лауреатів I премії у номінації «Естрадний вокал» і отримали у подарунок – витвори митців петриківського розпису.



## ВЕСНЯНІ ЗДОБУТКИ АКТОРІВ СТУДЕНТСЬКОГО ТЕАТРУ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ



Карантинні обмеження не заважають талановитим студентам Житомирської політехніки реалізовувати свої творчі плани. Студенти та їх художній керівник Тетяна Георгіївна Мокра активно шукають можливості поділитися своїми творчими напрацюваннями.

Тарабан Наталія, студентка групи ПВ-5, здобула **II місце** в номінації «Розмовний жанр» у міському фестивалі-конкурсі дитячої та юнацької творчості «ЗОРЯНІ НАДІЇ - 2021», який проходив у м. Житомирі 18 березня 2021 року за підтримки Житомирської міської ради, Управління у справах сім'ї, молоді та спорту, Міського культурно-спортивного центру.

Також студентський театральний колектив Житомирської політехніки нагороджений **ДИПЛОМОМ ГРАН ПРІ V** обласного фестивалю-конкурсу театрального мистецтва «Зірочки Мельпомени» у номінації «Театр драми», організатор фестивалю Комунальний заклад позашкільної освіти «Обласний центр дитячої та юнацької творчості» Житомирської обласної ради (наказ № 20-м від 29.03.2021 р.).

## ЗОЛОТО СТУДЕНТА ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ МАКСИМА ТЕЛЕНКОВА НА КУБКУ УКРАЇНИ З ВЕСЛУВАННЯ НА БАЙДАРКАХ ТА КАНОЕ ПАМ'ЯТІ ЮЛІЇ РЯБЧИНСЬКОЇ

З 9 по 12 квітня у місті Дніпро відбувається Кубок України з веслування на байдарках та каное пам'яті Юлії Рябчинської. У змаганнях беруть участь спортсмени та спортсменки з усіх областей України, близько пів тисячі учасників.

У програмі Кубка України – дистанції 200, 500 і 1000 метрів на одиночних, подвійних човнах та човнах з чотирма веслувальниками.

На дистанції 1000 метрів у байдарці-четвірці виступав студент ФБСО Житомирської політехніки групи ГРС-1 Теленков Максим. Разом зі своєю командою Максим виборов **золоті нагороди Кубку України**.



## ЗДОБУТКИ СТУДЕНТА ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ НА ЧЕМПІОНАТІ УКРАЇНИ З ВЕСЛУВАННЯ НА БАЙДАРКАХ І КАНОЕ СЕРЕД МОЛОДІ І ЮНІОРІВ

Протягом 20-24 травня 2021 року у місті Дніпро відбувся Чемпіонат України з веслування на байдарках і каное серед молоді і юніорів, у якому взяли участь 472 веслувальники. Ці змагання є відбірковими на чемпіонати Європи та світу у цих вікових категоріях.

Студент 2 курсу ФБСО (група ГРС-1) Житомирської Політехніки Максим Теленков у складі команди байдарки-четвірки поповнив свою скарбничку спортивних здобутків наступними медалями: дистанція 1000 м – 2 місце, 500 м – 3 місце та 200 м – 3 місце.



## УЧАСТЬ ПРЕДСТАВНИКІВ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ НА КУБКУ УКРАЇНИ З ВЕСЛУВАННЯ НА ЧОВНАХ «ДРАКОН» – 2021



15 травня 2021 року в місті Горішні Плавні Полтавської області відбувся Кубок України з веслування на човнах «Дракон».

У складі команди «Кайзер» у змаганнях взяли участь представники Державного університету «Житомирська політехніка».

Викладач кафедри фізичного виховання та спорту Житомирської політехніки Гресь Марина Ярославівна виборола **1 місце** у жіночих запливах на дистанціях 200 м та 2000 м.

У чоловічих запливах брали участь студенти Мороз Дмитро (ФКІТМР, гр. ЗААГ-19) та Брежнев Віталій (ФІКТ, гр. ПІ-61): на дистанції 200 м хлопці зайняли 5 місце, на дистанції 2000 м – 4 місце.

## «ВЕЛОДЕНЬ-2021»: УЧАСТЬ СТУДЕНТІВ ТА ВИКЛАДАЧІВ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ



29 травня 2021 року викладачі та студенти Житомирської політехніки долучилися до вже традиційного заходу «Велодень-2021». Цього року «Велодень» проводився у місті Житомирі у 15-й раз.

Представники університету, житомиряни та гості міста, які полюбляють велоспорт розпочали заїзд на майдані Соборному та проїхали за маршрутом: майдан Соборний (старт) – вул. Київська – майдан Привокзальний – вул. Вокзальна – вул. Вітрука – вул. Шевченка – вул. Князів Острозьких – вул. Довженка – вул. Велика Бердичівська – майдан Соборний (фініш).

Зазначимо, що вперше представниками університету для участі у заході «Велодень» були використані велосипеди Житомирської політехніки. Велосипеди були придбані університетом для користування здобувачами освіти та викладачами. Для цього потрібно залишити заявку у Профкомі студентів Житомирської політехніки та погодити цільове їх використання. Керівництво університету підтримує ініціативи студентської молоді та знаходить можливості їх реалізовувати.

Дякуємо організаторам за таке дійство та всім учасникам за пропаганду здорового способу життя.



## ЗДОБУТКИ СТУДЕНТА ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ НА МІЖНАРОДНИХ ТУРНІРАХ З ДЖИУ-ДЖИТСУ

Студент 3 курсу спеціальності «Інженерія програмного забезпечення» факультету інформаційно-комп'ютерних технологій Владислав Чепель (група ПІ-60) протягом березня-травня 2021 року брав участь у двох міжнародних турнірах з джиу-джитсу.

За результатами змагань, Владислав 27 березня виборов **1-ше місце** у Міжнародному турнірі з джиу-джитсу «TMS UKRAINIAN CUP 2021» (м. Запоріжжя), а 8 травня – став **бронзовим призером** вже на Міжнародному турнірі з джиу-джитсу «UMA CUP BJJ NO GI» (м. Тернопіль).



# СТУДЕНТСЬКИЙ ТЕАТР ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ - СРІБНИЙ ПРИЗЕР ВСЕУКРАЇНСЬКОГО ФЕСТИВАЛЮ-КОНКУРСУ МИСТЕЦТВ «СМАЙЛ ФЕСТ» «УКРАЇНА ЄДИНА»

З 22 по 25 квітня 2021 року в м. Києві у форматі онлайн відбувся Всеукраїнський багатожанровий дистанційний фестиваль – конкурс мистецтв «СМАЙЛ ФЕСТ» «УКРАЇНА ЄДИНА», який проводився з метою пропагування української національної культури за кордоном та світового культурного надбання в Україні.

Фестиваль-конкурс відбувся при підтримці Міністерства культури та інформаційної політики України, Міністерства освіти і науки України, Київської міської державної адміністрації. Всі члени журі – це відомі працівники культури і визнані діячі мистецтв, лауреати міжнародних конкурсів, кваліфіковані фахівці у своїй галузі та жанрі. Голова журі фестивалю – Стебельська О.Ю., заслужена артистка України, співачка, скрипалька. Голова оргкомітету – Данилов А.В., член спілки хореографів України. Члени журі – Трояновська Л.В., заслужена артистка України, актриса театру та кіно; Пацан Ю.І., заслужений художник України; Громова О.П., етнограф, член спілки майстрів народного мистецтва; Кашлун М.В., заслужений працівник культури України; Артеменко Н.В., заслужений діяч естрадного мистецтва України; Мельничук Н.А., заслужений діяч мистецтв України; Ткачук М.М., член Асоціації акторів України, актор, режисер, хореограф.

Театральний колектив Державного університету «Житомирська політехніка» достойно представив Університет на фестивалі-конкурсі з фрагментом вистави «Бояриня» (Леся Українка), ставши лауреатами 2 премії. **НОМІНАЦІЯ ТЕАТРАЛЬНИЙ ЖАНР**



## КОМАНДА ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ – СРІБНИЙ ПРИЗЕР КУБКУ УКРАЇНИ З ПЛЯЖНОГО ФУТБОЛУ СЕРЕД КОМАНД ЗВО

Спортивні здобутки університету стрімко поповнюються. Неочікувані нагороди, але від того ще більш радісні.

Команда Житомирської політехніки – **срібний призер** Кубка України з пляжного футболу серед студентів ЗВО. Срібні нагороди нашим хлопцям принесла перемога по пенальті 2:1 (основний час 4:4, додатковий 5:5) над командою Національного університету «Одеська Морська Академія». В перші дні змагань була поразка у овертаймі 4:3 (3:3 основний час) від команди Національного університету харчових технологій та перемога 6:2 над командою Запорізького національного університету.



Змагання відбувалися протягом 23-26 червня у сонячному місті Чорноморськ (Одеська область). Стрімкі, цікаві та захоплюючі матчі. Спортсмени впевнено йшли до своєї мети, адже були націлені лише на перемогу.

Дякуємо організаторам змагань та Президентові Всеукраїнської футбольної асоціації студентів Івану Крулько за неймовірну атмосферу та можливість взяти участь командою в даному турнірі.

## КОМАНДА СТУДЕНТІВ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ ПРИЄДНАЛАСЯ ДО ЗАБІГУ ЄДНОСТІ «ПОЛІЦІЯ ПЕРЕДАЄ ЕСТАФЕТУ»

12 червня 2021 року команда факультету публічного управління та права Житомирської політехніки взяла участь у масштабному спортивному заході, ініційованому Головним управлінням Національної поліції Житомирщини за підтримки громадських організацій та органів місцевого самоврядування.

Студенти спеціальності 262 «Правоохоронна діяльність» стали учасниками забігу єдності «Поліція передає естафету», який зареєстрований новим рекордом України як наймасовіший спортивний забіг нового формату: змішана естафета

містян та поліцейських. Майбутні правоохоронці Острожинська Олена (ПД-6), Колодюк Марина (ПД-6), Коломійчук Катерина (ПД-6), Юхимець Карина (П-5), Бошян Альберт (ПД-4), Кондратюк Владислав (ПД-3), Польовий Сергій (ПД-2), Куліш Світлана (ПД-2) подолали дистанцію марафону (12 км) спільно з діючими поліцейськими.



## ЗДОБУТКИ ПРЕДСТАВНИКІВ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ НА ЧЕМПІОНАТІ ФЕДЕРАЦІЇ УКРАЇНИ З ВЕСЛУВАННЯ НА ЧОВНАХ «ДРАКОН» (КЛАС «АУТРИГЕР»)



12-13 червня 2021 року у м. Умань проходив Чемпіонат федерації України з веслування на човнах «дракон» (клас «аутригер»). У спортивному заході взяли участь 170 учасників з усієї України.

На чемпіонаті UDBF з веслування на човнах «аутригер» виступали й представники Житомирської політехніки. Викладач кафедри фізичного виховання та спорту Житомирської політехніки Гресь Марина Ярославівна виборола бронзу у жіночих запливах на дистанціях 200 м та була сьомою на дистанції 500 м. Студент ФКІТМР Мороз Дмитро (гр. ЗААГ-19) став **срібним призером** у чоловічих запливах на дистанції 500 м та **бронзовим** – на 200 м.

Окрім офіційної програми змагань, учасники мали можливість у другий день чемпіонату провести тренування у човнах «дракон» збірної України.

## ГРИГОРІЙ ЗАСІК – СРІБНИЙ ПРИЗЕР ІХ ЛІТНІХ ВСЕУКРАЇНСЬКИХ ІГОР ВЕТЕРАНІВ СПОРТУ ПАМ'ЯТІ М.М. БАКИ З БАСКЕТБОЛУ

Відповідно до наказу Міністерства молоді та спорту України з 13 по 30 травня 2021 року у с. Коблево Миколаївської області відбувалися ІХ літні Всеукраїнські ігри ветеранів спорту пам'яті М.М. Баки з баскетболу.

У складі команди з баскетболу Житомирської області (чоловіки 65+) у змаганнях брав участь завідувач кафедри фізичного виховання і спорту, доцент Григорій Засік.

Григорій Борисович разом зі своєю командою вибороли **срібні нагороди** змагань.



## ФУТЗАЛЬНА КОМАНДА ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ - СРІБНИЙ ПРИЗЕР КУБКУ ГОЛОВИ ЖИТОМИРСЬКОЇ ОДА З ФУТЗАЛУ 2021 РОКУ

19 липня 2021 року у ФОК відбувся фінал Кубка Голови Житомирської ОДА з футзалу 2021 року. Колектив та студентство Житомирської політехніки пишаються тим, що фіналістом поважних змагань у аматорському футзалі Житомирщини стала команда Політех.

Фінальна гра змагань закінчилася з результатом 4:1 на користь команди-суперника Грантех-Автомобіліст.

За підсумками сезону 20/21 років команда Політеху:

- ✓ стала **срібним призером** Кубка України з пляжного футболу серед студентів ЗВО;
- ✓ посіла **друге місце** у Кубку Голови Житомирської ОДА з футзалу 2021 року;
- ✓ зберегла прописку у Елітному дивізіоні Чемпіонату міста Житомира серед чоловіків з футзалу на наступний сезон.



## СТУДЕНТ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ МАКСИМ ТЕЛЕНКОВ - ЧЕМПІОН УКРАЇНИ З ДРАГОНБОТУ НА ДИСТАНЦІЇ 200 м



25-27 червня 2021 в Києві відбувся чемпіонат України з веслування на човнах «Дракон».

Вітаємо студента Житомирської політехніки Максима Теленкова (ФБСО, група ГРС-1), який у складі своєї команди став **чемпіоном України** на дистанції 200 метрів, категорія: прем'єри, змішаний клас. Подальших золотих перемог. Пишаємося Вами, Максиме, та дякуємо за поповнення університетської спортивної скарбнички золотою нагородою.



## СТУДЕНТ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ - ПРИЗЕР КОМАНДНОГО ЧЕМПІОНАТУ УКРАЇНИ З ВЕСЛУВАННЯ НА БАЙДАРКАХ І КАНОЕ

12-16 серпня 2021 року у м. Дніпро проходив командний чемпіонат України з греблі на байдарках та каное. У змаганнях брали участь спортсмени з різних куточків України, в тому числі й спортсмени з Житомирщини.

Радіємо успіхам студента 3-го курсу Житомирської політехніки Максима Теленкова (ФБСО, група ГРС-1), який **виборов срібло** у дисципліні «Мікс-байдарка двійка 200 метрів» та **бронзу** у дисципліні «Мікс-байдарка двійка 500 метрів».



## ЗДОБУТКИ СТУДЕНТІВ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ НА ДИСТАНЦІЙНОМУ ВСЕУКРАЇНСЬКОМУ МИСТЕЦЬКОМУ ФЕСТИВАЛІ «БАГРЯНА ЛЕСЯ - КВІТНЕ У ВІКАХ»

У місті Херсоні (на виконання Указу Президента України № 32/2021 від 29 січня 2021 року «Про відзначення 150-річчя від дня народження Лесі Українки») відбувся Всеукраїнський мистецький фестиваль «Багряна Леся - квітне у віках».

Засновниками фестивалю є Херсонський державний будинок художньої творчості, Art Center «All-Stars International», Федерація дитячих громадських організацій Херсонської області «Веселкова країна дитинства».

Театральна студія Державного університету «Житомирська політехніка» (керівник Мокра Т.Г.) з Літературно-музичною композицією до 150-річчя Лесі Українки посіла **ІІІ місце** в номінації Театральний жанр «Мій твір, народжений любов'ю».

## СТУДЕНТ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ - ПЕРЕМОЖЕЦЬ МАРАФОНУ З ВЕСЛУВАННЯ НА ЧОВНАХ «ДРАКОН»

Марафон з веслування на човнах "Дракон" (9 км)



17 жовтня 2021 року у місті Києві відбувся марафон з веслування (9 км.) на човнах «Дракон», клас Д-22.

**Золоту нагороду** у складі житомирської команди «Сальса» здобув студент 3 курсу факультету бізнесу та сфери обслуговування Житомирської політехніки Теленков Максим (група ГРС-1).

## ЗДОБУТКИ ПРЕДСТАВНИКІВ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ У 1 ТУРІ ПЕРШОЇ ЛІГИ СЕРЕД ЧОЛОВІЧИХ КОМАНД З НАСТІЛЬНОГО ТЕНІСУ

1 тур Першої ліги  
серед чоловічих  
команд з  
настільного  
тенісу



В м. Умань з 15 по 17 жовтня 2021 року пройшов 1 тур Першої ліги серед чоловічих команд 1 групи.

У Першій лізі серед чоловічих команд виступає команда «Житомирська політехніка – ДЮСШ-3 Хмельницький». За підсумками даного етапу змагань, команда у складі Одноворченка Ігора, Івчука Олександра, Токара Вадима посіла

друге місце. Перше місце у м. Умань зайняла команда «Моноліт» з Козятина, на третьому місці команда «Адреналін» з м. Києва.

## ВОКАЛЬНИЙ АНСАМБЛЬ «АКОРД» - ЛАУРЕАТ І СТУПЕНЯ ВСЕУКРАЇНСЬКОГО ДИСТАНЦІЙНОГО КОНКУРСУ МИСТЕЦТВ «АРТО2»

29 вересня 2021 року відбувся Всеукраїнський дистанційний багатожанровий конкурс «АртО2». Конкурс проходив за підтримки Міністерства освіти і науки України, Міністерства культури та інформаційної політики України.

Проведення Всеукраїнського дистанційного багатожанрового конкурсу «АртО2» відкриває

нові можливості для творчих колективів та виконавців з усього світу, дозволяючи їм долати географічні кордони, матеріальні бар'єри та можливі перешкоди з боку здоров'я (зважаючи на поширення світом коронавірусної інфекції (COVID-19)).

Всеукраїнський дистанційний багатожанровий конкурс «АртО2» надає виконавцям та творчим колективам, незалежно від віку та місця їх проживання, рівні можливості для участі, гарантуючи справедливе суддівство та об'єктивне оцінювання виступів професійним міжнародним журі у різних представлених у конкурсній програмі жанрових номінаціях.

Конкурсний виступ демонструється членам міжнародного журі завдяки використанню відеозаписів, надісланих у заявці учасниками конкурсу. Кожен з учасників конкурсу (виконавець, колектив), незалежно від результату, отримує професійну рецензію на представлений номер.

Житомирську політехніку на конкурсі представляв ансамбль «Акорд» (керівниця Голуб Л.М.) із піснею «NOW». У складі колективу: Гнип Михайло (ФІКТ, гр. ІСТМ-20-1), Коптяєв Максим (ФІКТ, гр. ІПЗк-20-1), Медведєв Віталій (ФІКТ, гр. ІІ-61), Глод Юлія (ФБСО, гр. ЕПМ-19), Ступак Анна (ФБСО, гр. ІВ-3) та Шваб Марія (гр. ЕК-2). Члени журі високо оцінили виконавську майстерність, вокальні здібності, емоційність виступу, зовнішній вигляд та сценічну культуру наших молодих співаків.



# ПЕРЕМОГИ СТУДЕНТІВ ТА ВИКЛАДАЧІВ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ НА ВСЕУКРАЇНСЬКИХ ЗМАГАННЯХ СЕРЕД КЛУБНИХ КОМАНД З ВЕСЛУВАННЯ НА ЧОВНАХ «ДРАКОН»

Всеукраїнські змагання серед клубних команд з веслування на човнах Дракон



З 30 вересня по 3 жовтня 2021 року у місті Тернопіль на базі Центру веслувальних та водних видів спорту «Водна арена Тернопіль» відбувалися Всеукраїнські змагання серед клубних команд з веслування на човнах Дракон. Найкращі команди у даному виді спорту зустрілися з метою визначення у чесній боротьбі – хто є найсильнішим

на сьогоднішній день серед клубних команд в Україні.

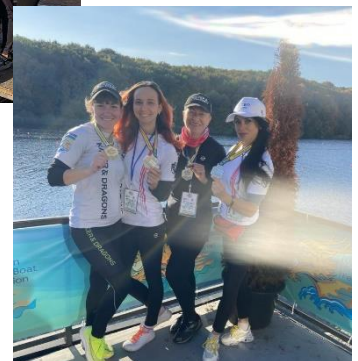
Представники Житомирської політехніки виступали на змаганнях у складі команд «Сальса» та «Кайзер». Студент 2 курсу ФБСО Теленков Максим (група ГРС-1) – у складі команди «Сальса», а студентка 1 курсу ГЕФ Форманюк Анна (група ЗЕО-21к), студент 4 курсу ФІКТ Брежнев Віталій (група ПІ-61), студент 3 курсу ФКІТМР Мороз Дмитро (група ЗААГ-19) та викладач кафедри фізичного виховання і спорту Гресь Марина – у складі команди «Кайзер».

За результатами змагань, представники Житомирської політехніки мають наступні здобутки:

Теленков Максим у складі команди «Сальса» – **виборов золото** на дистанції Д12 мікс 500 м, **срібло** – Д12 мікс 200 м та **бронзу** – Д12 чоловіки 500 м та 200 м, Д12 мікс 2000 м.

Гресь Марина та Форманюк Анна у складі команди «Кайзер» здобули **срібло** на дистанціях Д22 жінки 500 м, 200 м та 2000 м, **бронзу** – Д22 мікс 200 м та Д12 жінки 200 м.

Брежнев Віталій та Мороз Дмитро у складі команди «Кайзер» **вибороли бронзу** на дистанції Д22 мікс 200 м.



## СТУДЕНТ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ ВІТАЛІЙ МЕДВЕДЕВ - ЛАУРЕАТ ІV МІЖНАРОДНОГО ФЕСТИВАЛЮ- КОНКУРСУ МИСТЕЦТВ «ЛИМАНСЬКІ ЗОРІ»

**IV Міжнародний  
багатожанровий  
фестиваль-  
конкурс мистецтв  
«Лиманські зорі»**



За підтримки Міністерства культури та інформаційної політики України в листопаді 2021 року у м. Миколаєві відбувся IV Міжнародний багатожанровий фестиваль-конкурс мистецтв «Лиманські зорі».

У зв'язку з карантинними обмеженнями,

фестиваль-конкурс проходив дистанційно.

Від Житомирської політехніки у фестивалі брав участь студент ФІКТ, гр. ПІ-61 Віталій МЕДВЕДЕВ, який представив у номінації вокальне мистецтво/естрадний вокал пісню «Broken vow» та був відзначений дипломом Лауреата 1 ступеню, набравши 95,5 балів зі 100.

Журі у складі Олени Завацької (володарки почесного ордену України «Берегиня України»), Ольги Преди (члена журі багатьох фестивалів та конкурсів), Вероніки Левко (кандидата мистецтвознавства), Дар'ї Лотоцької (співачки, артистки-вокалістки) відзначили виступ вокаліста студентського ансамблю «Акорд» Житомирської політехніки, його чудовий чистий голос із природнім звучанням.



## УЧАСТЬ СТАРТАП-ЛІДЕРІВ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ У EMPOWERING YOUTH HACKATHON ВІД GARAGE 48, YEP!, ESTONIA CONCEPT COOPERATION

«Від ідеї до прототипу за 48 годин!» Команда від Житомирської політехніки разом з 15 командами з усієї України інтенсивно працювала в фіналі у Харкові над розробкою та алгоритмами втілення ідей.

Учасники та учасниці застосували різноманітні підходи, що вже запроваджено в Житомирській політехніці завдяки реалізації проекту «Підприємницький університету» (YEP!, МінЦифра). У фіналі презентовано результати триденної нон-стоп праці, пряму трансляцію яких демонстровано у прямому ефірі на сторінці YEP.

Стартапери Житомирської політехніки брали участь у хакатоні від команди «Bridge to the rainbow», розробляючи бізнес-ідею створення та втілення задуму збереження пам'яті про домашніх улюбленців. Команда виступила розробниками сайту візитки, бізнес моделі та плану, і сформована завдяки партнерству студентів Віталія Харченка, Наталії Казакевич, Данили Терпяка.



# ПЕРЕМОГИ ТВОРЧИХ КОЛЕКТИВІВ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ НА ВСЕУКРАЇНСЬКОМУ КОНКУРСІ «АРТ-ТРАМПЛІН»

31 жовтня 2021 року в м. Києві відбувся Всеукраїнський дистанційний багатожанровий конкурс «Арт-Трамплін» за підтримки Міністерства освіти і науки України та Міністерства культури та інформаційної політики України.

Метою конкурсу є сприяння розвитку культури і мистецтва, створення рівних можливостей для виконавців та творчих колективів незалежно від віку та місця їх проживання задля розкриття здібностей та талантів учасників.



Конкурсні виступи демонструвалися членам журі завдяки використанню відеоматеріалів, надісланих учасниками конкурсу. Державний університет «Житомирська політехніка» представили два колективи Центру культури студентської молоді – вокальний дует колективу «Акорд» (Ступак Анна (гр.ПВ-3, ФБСО) та Шваб Марія (гр.ЕК-2, ФБСО)) під керівництвом Голуб Л.М. та хореографічний колектив «Гармонія» під керівництвом Панасюк О.М.

Виступ вокального дуету колективу «Акорд» (Ступак Анна (гр.ПВ-3, ФБСО) та Шваб Марія (гр.ЕК-2, ФБСО)) під керівництвом Голуб Л.М.

Вокальний дует представив пісенний твір авторства Боба Бредлі та Сіссі Реджвіка під назвою «Gimme that swing» і **виборів I місце.**

Хореографічний колектив «Гармонія» під керівництвом Панасюк О.М.

Хореографічний колектив «Гармонія» представив хореографічну композицію «Тримай мене міцно» і також **став Лауреатом I ступеня.**



## ЮРІЙ МАНДРО - СРІБНИЙ ПРИЗЕР ВСЕУКРАЇНСЬКОГО ТУРНІРУ З БОРОТЬБИ САМБО СЕРЕД МАЙСТРІВ У ВАГОВІЙ КАТЕГОРІЇ ДО 79 КГ



31 жовтня 2021 року у спорткомплексі «Доброволець» у с. Святопетрівське Київської області відбувся Всеукраїнський турнір з боротьби САМБО серед майстрів, що був присвячений Дню захисника України. На турнірі були присутні досвідчені спортсмени з різних куточків України у віці 30-70+ років.

Інженер 1-категорії кафедри фізики та вищої математики Житомирської політехніки і, за сумісництвом, асистент кафедри екології Юрій

Мандро брав участь у змаганнях та виборів 2 місце у ваговій категорії до 79 кг. Протягом запеклої боротьби Юрій тримав перевагу, але суперник зміг «вирвати» перемогу в останні 5 секунд поединку, отримавши мінімальну перевагу.

## ПРЕДСТАВНИКИ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ СЕРЕД НАЙКРАЩИХ ТРЕНЕРІВ МІСТА ЖИТОМИРА 2021 РОКУ

9 листопада 2021 року найкращих житомирських тренерів заступниця міського голови Марія Місюрова нагороджувала преміями та подяками виконавчого комітету Житомирської міської ради за високі досягнення у галузі фізичної культури і спорту, підняття авторитету міста Житомира на спортивній арені.

Пишаємося, що серед нагороджених тренерів є представники Житомирської політехніки. Вітаємо Гресь Марину Ярославівну, викладача кафедри фізичного

виховання та спорту, та Мороза Дмитра Михайловича, студента ФКІТМР групи ЗААГ-19, з відзнакою як тренерів з веслування на човнах «Дракон» та тренерів переможців кубку України з веслування на човнах «Дракон».



## СТУДЕНТКИ-ПЕРШОКУРСНИЦІ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ СТАЛИ ПЕРЕМОЖЦЯМИ З ТУРУ ЮНАЦЬКОГО U-18 ЧЕМПІОНАТУ УКРАЇНИ 3Х3 З БАСКЕТБОЛУ



Протягом 24-26 вересня 2021 року у місті Івано-Франківськ відбувався черговий тур юнацького U-18 Чемпіонату України 3х3 з баскетболу.

У змаганнях брали участь вихованки ДЮСШ № 2 – команда «Каліпсо-Політехніка», у складі якої виступають Войналович Юлія, Курбатова Вікторія та Рожанчук Вікторія (студентки 1 курсу спеціальностей 183 «Технології захисту навколишнього середовища» та 292 «Міжнародні економічні відносини»).



Протягом трьох днів дванадцять команд з усієї України змагалися за звання кращих. За результатами виступів, наші дівчата дійшли до фіналу 3-го туру юнацького U-18 Чемпіонату України 3х3 з баскетболу та вибороли золоті нагороди.

## ПЕРЕМОГА СТУДЕНТА ФПУП НА ФЕСТИВАЛІ «ГАЛИЦЬКЕ ЛИЦАРСТВО»



18-19 вересня 2021 р. у м. Галичі, на Замковій горі, втретє відбувся фестиваль «Галицьке лицарство». В програмі дводенного дійства були: лицарський турнір у різних номінаціях, театральні вистави, історичні реконструкції, а також виступи рок-гуртів, майстер-класи, теренова гра для дітей та дорослих і багато інших цікавих заходів.

Всі бажаючі мали можливість поринути у світ середньовіччя та побачити на власні очі як відбувався лицарський турнір. У заході брали участь більше ніж

30 учасників з восьми обласних центрів Житомира, Рівного, Луцька, Запоріжжя, Києва та інших.

Програма лицарських боїв на кубок Короля Данила передбачала дуельну номінацію «Щит меч», масові номінації «3 на 3» та «10 на 10».

Участь у фестивалі брав студент факультету публічного управління та права 1-го курсу, спеціальності 081 «Право», група П-7 ЛЕВЧЕНКО Дмитро. Він здобув бронзу у номінації «10 на 10».



## СТУДЕНТКА ФБСО ДІАНА ПАСТУХ - СРІБНА ПРИЗЕРКА ЧЕМПІОНАТУ УКРАЇНИ З ВЕЛОСПОРТУ (ТРЕК)



Студентка ФБСО Діана Пастух - срібна призерка Чемпіонату України з велоспорту (трек)

У середині вересня в місті Києві відбувся Чемпіонат України з велоспорту (трек). У змаганнях брала участь студентка 4 курсу групи МЕ-4 факультету бізнесу та сфери обслуговування Державного університету «Житомирська політехніка» Пастух Діана.

## ПОДВІЙНИЙ ЗОЛОТИЙ УСПІХ ВИКЛАДАЧА ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ НА ЧЕМПІОНАТІ УКРАЇНИ З БАСКЕТБОЛУ 5Х5 ТА 3Х3 СЕРЕД ВЕТЕРАНІВ

Протягом 16-19 вересня 2021 року у смт Коблево (Миколаївська область) відбувся чемпіонат України з баскетболу 5х5 та 3х3 серед ветеранів.

Курилло Тетяна Володимирівна, викладач кафедри фізичного виховання та спорту Житомирської політехніки в складі команди виборола дві золоті нагороди на Чемпіонаті України.



## СТУДЕНТИ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ - БРОНЗОВІ ПРИЗЕРИ КОМАНДНОГО ЧЕМПІОНАТУ УКРАЇНИ З ЕСТАФЕТНОГО БІГУ



9 вересня 2021 року у місті Києві на НСК Олімпійський відбувся командний чемпіонат України з естафетного бігу. У складі юніорської збірної команди Житомирщини виступали студенти Житомирської політехніки Герра Рікардо (студент 2 курсу ФПУП, група ЕП-1) та Сметанніков Нікіта (студент 1 курсу ГЕФ, група ГГ-29).



## КОМАНДА ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ – ВДРУГЕ ВОЛОДАР КУБКУ «ПОЛІСЬКИЙ ДРАКОН»

18 вересня 2021 року у Гідропарку відбувся Всеукраїнський спортивно-оздоровчий фестиваль з веслування на човнах «Дракон» «Поліський Дракон». У змаганнях взяла участь 31 команда з міста Житомира та різних регіонів України. Кількість учасників – понад 400 осіб.

Традиційно на фестивалі змагалася команда Житомирської політехніки. Змагання цього року були напруженими як ніколи, оскільки саме наша команда володар Кубка «Поліський дракон» попереднього року. Запливи відбувались на дистанціях 200 м та 1000 м.

За результатами змагань команда Житомирської політехніки підтвердила своє право на володіння цим поважним трофеєм серед аматорських команд

Житомирська політехніка – переможець Кубка «Поліський дракон» 2021 року.

Перемогу для команди університету вибороли Сич Сергій (капітан команди), Гресь Марина, Коломійчук Віктор, Форманюк Анна, Савіцький Владислав, Олійник Олександр, Камських Олександр, Теленков Максим, Брежнев Віталій, Бахмат Вероніка, Шарий Владислав, Іванова Анна та Савінська Каріна



## СТУДЕНТКИ-ПЕРШОКУРСНИЦІ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ - БРОНЗОВІ ПРИЗЕРИ КУБКУ УКРАЇНИ З БАСКЕТБОЛУ 3x3 СЕРЕД ЖІНОЧИХ КОМАНД

11 вересня 2021 року на території Національного комплексу «Експоцентр України» у місті Києві відбувся черговий тур Кубка України з баскетболу 3x3 серед чоловічих та жіночих команд сезону 2021.

У складі жіночої команди «Каліпсо-Політехніка» виступали студентки-першокурсниці Житомирської політехніки, вихованки ДЮСШ № 2 – Войналович Юлія, Курбатова Вікторія та Рожанчук Вікторія (студентки спеціальностей 183 «Технології захисту навколишнього середовища» та 292 «Міжнародні економічні відносини»).



За результатами змагань, команда «Каліпсо-Політехніка» виборола бронзові нагороди Кубка України з баскетболу 3x3 серед жіночих команд.

## СТУДЕНТИ-СПОРТСМЕНИ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ ВІДЗНАЧЕНІ СТИПЕНДІЯМИ МІСЬКОГО ГОЛОВИ

14 вересня 2021 року відбулося вручення 110 обдарованим та перспективним спортсменам міста Житомира вручення стипендій міського голови. Захід був присвячений відзначенню Дня фізичної культури і спорту в Україні.

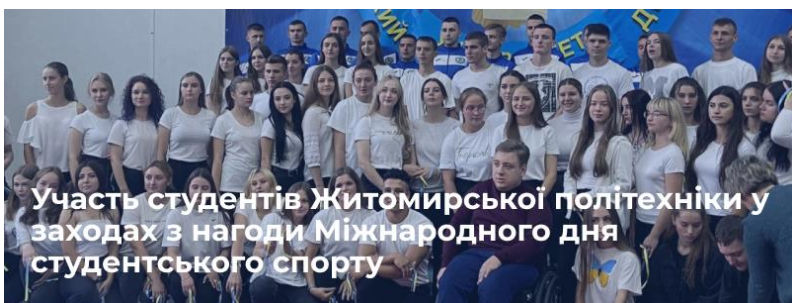
Радіємо успіхам спортсменів серед студентів Житомирської політехніки, які займаються видами спорту, що включені до програми Олімпійських ігор. Так стипендія Житомирського міського голови на 2021 рік призначена:

- Жданюк Дар'ї, студентці 2 курсу спеціальності «Підприємництво, торгівля, біржова діяльність» (ФБСО) – СДЮСШОР з л/а за I місце на чемпіонаті України з легкої атлетики серед юніорів (естафетний біг 4 x 400 м), 29-30.06.2021 (м. Луцьк);
- Теленкову Максиму, студенту 3 курсу спеціальності «Готельно-ресторанна справа» (ФБСО) – КДЮСШ «Спартак» за II місце на чемпіонаті України з веслування на б/к серед молоді (K4), 20-24.05.2021 (м. Дніпро).

В.о. завідувача кафедри фізичного виховання і спорту Житомирської політехніки Ігоря Володимировича Однороченка відзначено подякою від Управління у справах сім'ї, молоді та спорту міської ради.



## УЧАСТЬ СТУДЕНТІВ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ У ЗАХОДАХ З НАГОДИ МІЖНАРОДНОГО ДНЯ СТУДЕНТСЬКОГО СПОРТУ



Участь студентів Житомирської політехніки у заходах з нагоди Міжнародного дня студентського спорту

Рішенням 38-ї сесії Генеральної конференції ЮНЕСКО (2012 рік, м. Париж) 20 вересня проголошено Міжнародним днем студентського спорту. В Україні цей день відзначається щорічно з 2017 року.

У 2021 році цього дня Комітетом з фізичного виховання та спорту Міністерства освіти і науки України спільно з ГО «Спортивна студентська спілка України» було проведено Всеукраїнський фізкультурно-оздоровчий захід серед студентів до Міжнародного дня студентського спорту.

Місцем проведення заходу у Житомирській області було обрано площу біля Житомирського академічного обласного театру ляльок на вул. Михайлівській міста Житомира, проте, у зв'язку з погодними умовами, було змінено на спортивну залу Житомирського державного університету імені Івана Франка.

20 студентів Державного університету «Житомирська політехніка» разом з кураторами долучилися до святкового спортивного флешмобу, участь у якому взяли представники різних закладів освіти міста Житомира. Вітальні слова від організаторів заходу, приємні нагороди спортсменам та святковий настрій супроводжували цю подію.

Під час заходу були нагороджені кращі спортсмени-студенти закладів освіти. Серед відзначених і студенти Житомирської політехніки: Войналович Юлія (ГЕФ, баскетбол), Курбатова Вікторія (ГЕФ, баскетбол), Рожанчук Вікторія (ГЕФ, баскетбол), Шуневич Даяна (ФБСО, східні танці), Де Алмейда Герра Рікардо Мануел (ФПУП, легка атлетика).

## СТУДЕНТ ГЕФ - СРІБНИЙ ПРИЗЕР ВСЕУКРАЇНСЬКОГО КУБКУ ЗАХОДУ ЗІ ЗМІШАНИХ ЄДИНОБОРСТВ ММА «LEMBERG FIGHT CUP» ПАМ'ЯТІ ІГОРА СЛЮСАРЧУКА

04 грудня 2021 року у м. Львів відбувся Всеукраїнський Кубок Заходу зі змішаних єдиноборств ММА «Lemberg Fight Cup» пам'яті Ігора Слюсарчука, під час якого 300 кращих атлетів боролися за чемпіонське звання.

Захід присвячено пам'яті Ігора Слюсарчука – непереможного володаря поясу Чемпіона дивізіону Еліта. Турнір давно став традиційною спортивною подією, що проводиться щорічно та збирає спортсменів зі всіх областей України та ближнього зарубіжжя.

У віковій категорії «Юніори від 16 до 17 років» 2-ге почесне місце виборов Нікіта Зелінський, студент групи ЕО-2мб гірничо-екологічного факультету.



## ВИКЛАДАЧІ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ - СРІБНІ ПРИЗЕРИ ЧЕМПІОНАТУ УКРАЇНИ З БАСКЕТБОЛУ СЕРЕД ВЕТЕРАНІВ

03-05 грудня 2021 року у м. Києві проходив чемпіонат України з баскетболу серед ветеранів.

Вітаємо наших колег – викладачів кафедри фізичного виховання та спорту Житомирської політехніки! **Срібні нагороди** у складі команди БК «Тонус» (категорія 70+) здобули доцент Засік Григорій Борисович та ст. викладач Крупенін Олег Миколайович.



## УЧАСТЬ СТУДЕНТІВ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ У ШКОЛІ ВОЛОНТЕРСТВА



Протягом 4-5 вересня 2021 року у місті Житомирі відбувалася вже п'ята Школа Волонтерства, організаторами якої є Українська волонтерська Служба та Інститут креативних інновацій. У заході брала участь молодь не лише з Житомира, а й із Вараша та Києва. Учасниками заходу були студенти-активісти Житомирської політехніки Нетребицька Анастасія (студентський декан ФПУП) та Махлай Ярослав (студентський декан ФКІТМР).

На заході учасники мали змогу відкрити для себе волонтерство та дізнатися більше про історію виникнення волонтерського руху в Україні, різні форми волонтерства, права та обов'язки волонтерів, місцеві ініціативи та громадські організації.

Та яка цікава теорія, якщо не випробувати її на практиці? Саме тому другого дня на учасників чекала волонтерська акція, результатом чого стало висаджування 15 молодих ялинок біля ЗОШ № 6 міста Житомира. Для багатьох учасників ця акція стала першим у житті досвідом волонтерства.

## ДЕНЬ УЧНІВСЬКОГО САМОВРЯДУВАННЯ У ЖИТОМИРСЬКІЙ ПОЛІТЕХНІЦІ



30 вересня 2021 року у Науковому ліцеї Житомирської політехніки пройшов День учнівського самоврядування. Передувала цьому заходу активна підготовка ліцеїстів, які вирішили проводити заняття та керувати в цей день Науковим ліцеєм замість своїх вчителів та адміністрації.

Ліцеїсти самостійно підготували презентації, плани проведення навчальних занять та інші матеріали, які зацікавили їхніх слухачів. Водночас учнівський директор та заступник директора, які на цей день замінили адміністрацію Наукового ліцею, здійснювали контроль за дотриманням розкладу, відвідували заняття, а після закінчення заходу склали звіти про свою роботу.

День учнівського самоврядування в Науковому ліцеї Житомирської політехніки, на думку ліцеїстів і педагогічних працівників, пройшов успішно. А учні в черговий раз переконалися, що праця вчителя важка і дуже потрібна.

## УРОК ПАМ'ЯТІ ТА ЗАХОДИ, ПРИУРОЧЕНІ ДО 80-Х РОКОВИН ТРАГЕДІЇ В БАБИНОМУ ЯРУ

У Науковому ліцеї Житомирської політехніки пройшов загальнонаціональний урок пам'яті та заходи, приурочені до 80-х роковин трагедії в Бабиному Яру.

Було організовано книжкову та віртуальну виставки «Бабин Яр – пам'ять на тлі історії», відбувся перегляд відеофільму «Гуфельки». Ліцеїсти взяли участь у тематичних заняттях, в обговореннях круглого столу, виставці учнівських проєктів «Бабині Яри України», дослідили родинні історії тих, хто став жертвами трагедії.



## ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА ДОЛУЧИЛАСЯ ДО ВСЕУКРАЇНСЬКОЇ БЛАГОДІЙНОЇ АКЦІЇ «СЕРЦЕ ДО СЕРЦЯ»

Всеукраїнська  
благодійна акція  
«Серце до Серця»



Учні та педагогічні працівники Наукового ліцею Житомирської політехніки долучилися до XVI Всеукраїнської благодійної акції «Серце до Серця» – «Здорові немовлята».

Софія Тичина та Олександра Теодорович – члени волонтерського руху Наукового ліцею Житомирської політехніки взяли участь в організації збору коштів для придбання медичного обладнання Житомирській міській дитячій лікарні імені Башика В.Й.

Спільними зусиллями ліцеїстів, вчителів Наукового ліцею та працівників Житомирської політехніки зібрано 1400 грн. Дякуємо всім учасникам благодійної акції, що не залишилися байдужими та підтримали наших ліцеїстів у благородній справі.

## СТУДЕНТИ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ - ОРГАНІЗАТОРИ ТА УЧАСНИКИ БЛАГОДІЙНОЇ АКЦІЇ «ЗДАЙ КРОВ - ВРЯТУЙ ЖИТТЯ!»

Благодійна акція  
"Здай кров -  
врятуй життя!"



30 вересня 2021 року студенти Житомирської політехніки в межах благодійної акції «Здай кров - врятуй життя!», що була організована профспілкою студентів та студентським ректоратом Житомирської політехніки, здавали кров у Житомирському обласному центрі крові, виявивши

безкорисне бажання допомогти людям.

Сьогодні, кожен третій житель нашої планети має потребу у донорській крові. Донорська кров рятує життя й допомагає вилікуватися від важких хвороб, тому люди, які готові добровільно стати донорами крові, роблять благородний крок і гідні поваги.

Житомирський обласний центр крові має постійну потребу у цьому життєвонеобхідному ресурсі. Радіємо, що студенти Житомирської політехніки традиційно організовують такі благодійні акції.

## ПІДСУМКИ ВСЕУКРАЇНСЬКОЇ БЛАГОДІЙНОЇ АКЦІЇ «МОНЕТКИ ДІТЯМ» У ЖИТОМИРСЬКІЙ ПОЛІТЕХНІЦІ

Підсумки  
Всеукраїнської  
благодійної акції  
«Монетки дітям» у  
Житомирській  
політехніці



З 6 по 24 вересня 2021 року ліцеїсти, студенти та викладачі Житомирської політехніки долучилися до Всеукраїнської благодійної акції «Монетки дітям», яку організували Національний банк України та благодійний фонд «Таблеточки».

Головне завдання цієї акції - у простий та веселий спосіб зібрати монети та перетворити їх на потужну допомогу для сотень дітей, що борються з раком. Всім відомо, що монети номіналом у 25 копійок вийшли з обігу майже рік тому, але у багатьох з нас вони й досі лежать у скарбничках без діла. Кожна така монета - це крок назустріч здоровому дитинству для онкохворих дітей!

Житомирська політехніка за результатами акції збрала 4826 монет по 25 коп., а це 1206 грн. 50 коп. Ці кошти були переказані у Ощадбанку на рахунок фонду «Таблеточки».





## СПОРТИВНІ ДОСЯГНЕННЯ ПРЕДСТАВНИКІВ ЖИТОМИРСЬКОЇ ПОЛІТЕХНІКИ У 2021 РОЦІ

### ЧЕМПІОНАТИ УКРАЇНИ

МОРОЗ Дмитро (веслування на човнах «Дракон» із загально-фізичної підготовки, **перше місце**)

МОРОЗ Дмитро (веслування на човнах «Дракон» у човнах класу «Аутригер», **перше місце**)

МОРОЗ Дмитро (веслування на човнах «Дракон» змішаний клас D-12, 500 м., **друге місце**)

МОРОЗ Дмитро (веслування на човнах «Дракон» серед аматорів, D-22, 12 км., **друге місце**)

МОРОЗ Дмитро (веслування на човнах «Дракон» у човнах класу «Аутригер», 200 м., **третє місце**)

ТЕЛЕНКОВ Максим (гребля на байдарках та каное, 1000 м., **перше місце**)

ТЕЛЕНКОВ Максим (веслування на човнах «Дракон» змішаний клас D-12, 500 м., **друге місце**)

ТЕЛЕНКОВ Максим (веслування на човнах «Дракон» змішаний клас D-12, 2000 м., **друге місце**)

ТЕЛЕНКОВ Максим (веслування на човнах «Дракон» чоловічий клас D-12, 2000 м., **друге місце**)

ТЕЛЕНКОВ Максим (веслування на човнах «Дракон» серед аматорів, D-22, 12 км., **друге місце**)

ТЕЛЕНКОВ Максим (веслування на човнах «Дракон» чоловічий клас D-12, 500 м., **третє місце**)

ТЕЛЕНКОВ Максим (веслування на човнах «Дракон» змішаний клас D-12, 200 м., **третє місце**)

ТЕЛЕНКОВ Максим (веслування на човнах «Дракон» чоловічий клас D-12, 200 м., **третє місце**)

ГРЕСЬ Марина (веслування на човнах «Дракон», 200 м., **перше місце**)

ГРЕСЬ Марина (веслування на човнах «Дракон», 2000 м., **перше місце**)

ГРЕСЬ Марина (веслування на човнах «Дракон» у човнах класу «Аутригер», 200 м., **перше місце**)

ГРЕСЬ Марина (веслування на човнах «Дракон» змішаний клас D-12, 500 м., **перше місце**)

ГРЕСЬ Марина (веслування на човнах «Дракон» змішаний клас D-12, 200 м., **друге місце**)

ШУНЕВИЧ Даяна (східні танці «Ray-Sultanaу-2021», **перше місце**)

ШУНЕВИЧ Даяна (східні танці Віце королева фестивалю «Black Diamond», **перше місце**)

ШУНЕВИЧ Даяна (східні танці «Ракс ель Шаркі», **перше місце**)

ШУНЕВИЧ Даяна (східні танці «Королева Імпровізації», **друге місце**)

ШУНЕВИЧ Даяна (східні танці «Неегипетський фольклор», **третє місце**)

КАПЛІНСЬКИЙ Володимир (індорхокей, **друге місце**)

ГЕРРА Рікардо (легка атлетика, естафетний біг 4 по 100 м., **третє місце**)

ГЕРРА Рікардо (легка атлетика, естафетний біг 4 по 400 м., **третє місце**)

СМЕТАННІКОВ Нікіта (легка атлетика, естафетний біг 4 по 100 м., **третє місце**)

СМЕТАННІКОВ Нікіта (легка атлетика, естафетний біг 4 по 400 м., **третє місце**)

МАНДРО Юрій (самбо, **друге місце**)

КУРИЛЛЮ Тетяна (баскетбол 5х5 серед ветеранів, **перше місце**)

КУРИЛЛЮ Тетяна (баскетбол 3х3 серед ветеранів, **перше місце**)

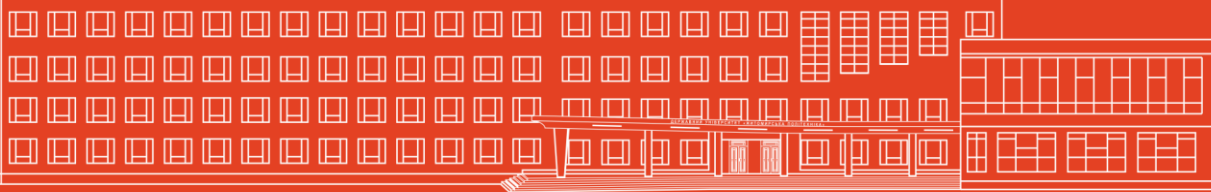
ПАСТУХ Діана (велоспорт, **друге місце**)

ВОЙНАЛОВИЧ Юлія (баскетбол 3х3, **перше місце**)

КУРБАТОВА Вікторія (баскетбол 3х3, **перше місце**)

РОЖАНЧУК Вікторія (баскетбол 3х3, **перше місце**)





ГВОЗДЬ Андрій (пляжний футбол, *друге місце*)  
ГОРБУНОВ Ілля (пляжний футбол, *друге місце*)  
ДОВБИШ Ярослав (пляжний футбол, *друге місце*)  
НИКИПОРУК Олексій (пляжний футбол, *друге місце*)  
ПАНАСЮК Андрій (пляжний футбол, *друге місце*)  
ТУРОВСЬКИЙ Дмитро (пляжний футбол, *друге місце*)

### ЧЕМПІОНАТИ ОБЛАСТІ

ЗАЙЧЕНКО Микола (більярдний спорт «Комбінована піраміда», *третє місце*)  
МАНДРО Юрій (самбо, вагова категорія до 79 кг), *перше місце*  
МОРОЗ Дмитро (веслування на човнах «Дракон», D-12, змішаний клас, 2000 м., *друге місце*)  
МОРОЗ Дмитро (веслування на човнах «Дракон», D-12, змішаний клас, 200 м., *третє місце*)  
МОРОЗ Дмитро (веслування на човнах «Дракон», D-12, чоловічий клас, 2000 м., *третє місце*)  
МОРОЗ Дмитро (веслування на човнах «Дракон», D-12, чоловічий клас, 200 м., *третє місце*)  
ТЕЛЕНКОВ Максим (веслування на човнах «Дракон», D-12, змішаний клас, 200 м., *друге місце*)  
ХАРИТОНЧУК Дмитро (бокс, *перше місце*)  
ЛУК'ЯНЧУК Яна (бадмінтон, *друге місце*)  
МОРОЗОВ Андрій (бадмінтон, *третє місце*)  
ГВОЗДЬ Андрій (футзал, *друге місце*)  
ГОРБУНОВ Ілля (футзал, *друге місце*)  
НЕСТЕРЧУК Артем (футзал, *друге місце*)  
НИКИПОРУК Олексій (футзал, *друге місце*)  
ПАНАСЮК Андрій (футзал, *друге місце*)

### ЧЕМПІОНАТ МІСТА

ЗАЙЧЕНКО Микола (більярдний спорт «Комбінована піраміда», *перше місце*)  
ХАРИТОНЧУК Дмитро (бокс, *перше місце*)

## КОМАНДНІ ВИДИ СПОРТУ

### **БАСКЕТБОЛ - КОМАНДА «КАЛІПСО-ПОЛІТЕХНІКА»**

**Кубок України з баскетболу 3x3 серед жіночих команд  
(3 місце)**

ВОЙНАЛОВИЧ Юлія, КУРБАТОВА Вікторія, РОЖАНЧУК Вікторія

**Юнацький U-18 Чемпіонат України 3x3 з баскетболу  
(1 місце)**

ВОЙНАЛОВИЧ Юлія, КУРБАТОВА Вікторія, РОЖАНЧУК Вікторія

### **ВЕСЛУВАННЯ НА ЧОВНАХ «ДРАКОН» - КОМАНДА «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА»**

**Всеукраїнський спортивно-оздоровчий фестиваль з веслування  
на човнах «Дракон» «Поліський Дракон»  
(1 місце)**

БАХМАТ Віоріка, БРЕЖНЄВ Віталій, ГРЕСЬ Марина,  
КАМСЬКИХ Олександр, ОЛІЙНИК Олександр,  
САВІЦЬКИЙ Владислав, СИЧ Сергій, ТЕЛЕНКОВ Максим,  
ФОРМАНЮК Анна, ШАРИЙ Владислав

### **ПЛЯЖНИЙ ФУТБОЛ - КОМАНДА «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА»**

**Кубок України з пляжного футболу  
серед студентів ЗВО 2021 року  
(2 місце)**

ГВОЗДЬ Андрій, ГОРБУНОВ Ілля, ДОВБИШ Ярослав,  
НИКИПОРУК Олексій, ПАНАСЮК Андрій, ТУРОВСЬКИЙ Дмитро

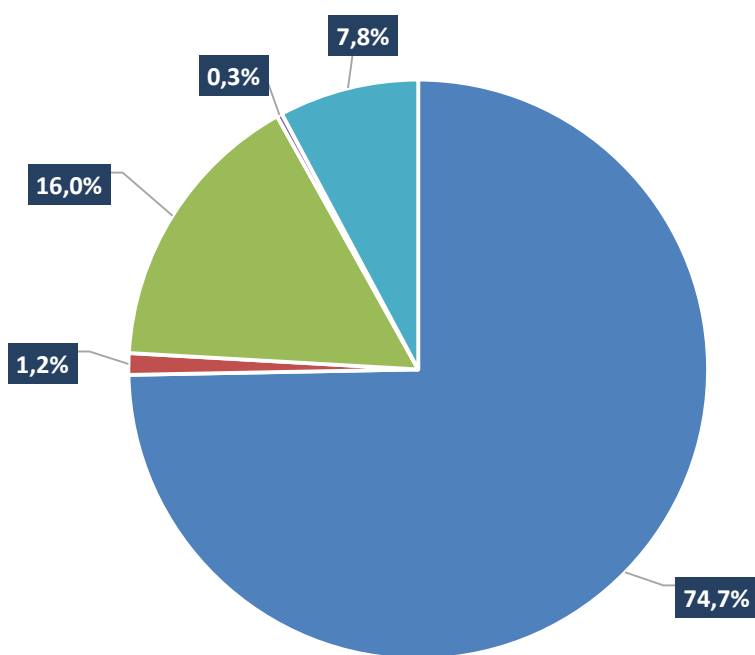
### **ФУТЗАЛ - КОМАНДА «ПОЛІТЕХ»**

**Кубок Голови Житомирської ОДА з футзалу 2021 року  
(2 місце)**

ГВОЗДЬ Андрій, ГОРБУНОВ Ілля, НЕСТЕРЧУК Артем,  
НИКИПОРУК Олексій, ПАНАСЮК Андрій

# ФІНАНСОВА ДІЯЛЬНІСТЬ

## Структура обсягу асигнувань університету із загального фонду державного бюджету за програмами у 2021 році



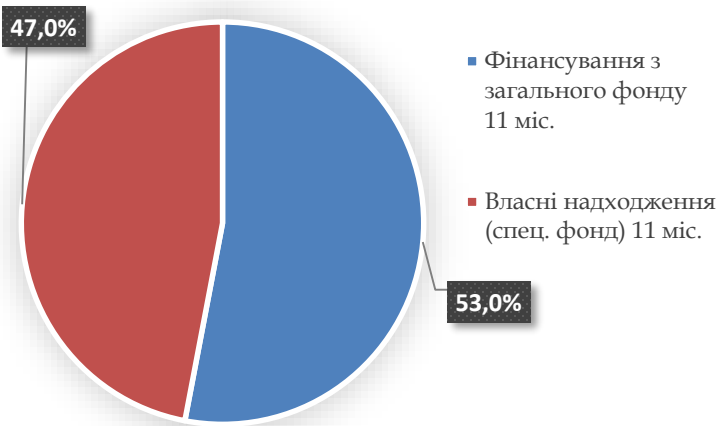
- 2201160 "Підготовка кадрів закладами вищої освіти та забезпечення діяльності їх баз практики"
- 2201040 "Наукова та науково-технічна діяльність закладів вищої освіти та наукових установ"
- 2201190 "Виплата академічних стипендій студентам (курсантам), аспірантам, докторантам закладів фахової передвищої та вищої освіти"
- 2201390 "Підтримка пріоритетних напрямів наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у закладах вищої освіти"
- 2201140 "Фонд розвитку закладів фахової передвищої та вищої освіти"

## ФІНАНСОВА ДІЯЛЬНІСТЬ

### НАДХОДЖЕННЯ ТА ВИДАТКИ

Програма 2201160 «Підготовка кадрів закладами вищої освіти та забезпечення діяльності їх баз практики»

#### Доходи



#### Структура доходів спеціального фонду



#### Видатки загальний фонд



#### Видатки спеціальний фонд

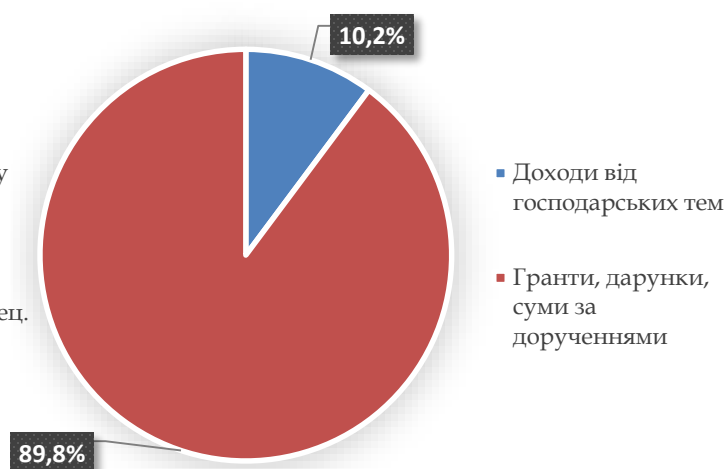


# Програма 2201040 «Наукова та науково-технічна діяльність закладів вищої освіти та наукових установ»

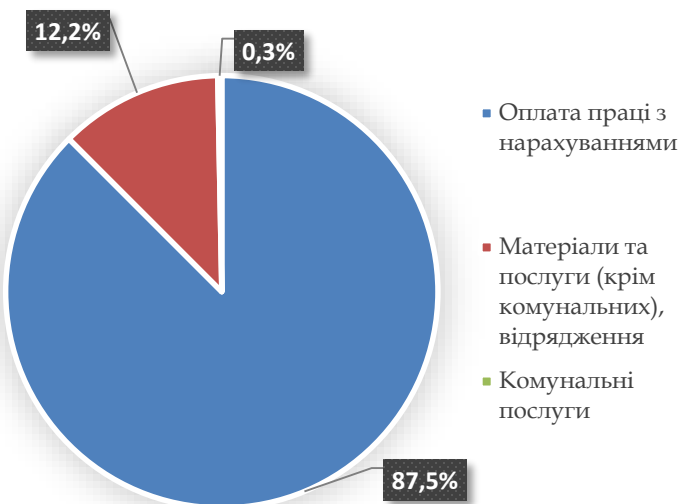
## Доходи



## Структура доходів спеціального фонду



## Видатки загальний фонд



## Видатки спеціальний фонд

