



ЗВІТ
за результатами анкетування здобувачів вищої освіти
освітнього ступеня «магістр», що навчаються за освітньою
програмою
«Комп'ютерна інженерія» галузі знань 12 «Інформаційні технології»,
спеціальності 123 «Комп'ютерна інженерія» щодо якості викладання і
навчання за освітніми компонентами за 2 семестр 2022-2023 н.р.

Анкетування здобувачів вищої освіти освітнього ступеня «магістр», що навчаються за освітньою програмою «Комп'ютерна інженерія» галузі знань 12 «Інформаційні технології», спеціальності 123 «Комп'ютерна інженерія», здійснювалося відповідно до Положення про анкетування стейкхолдерів Державного університету «Житомирська політехніка». Анкетування проводилося анонімно, на добровільній основі, шляхом заповнення здобувачами вищої освіти електронної форми анкети.

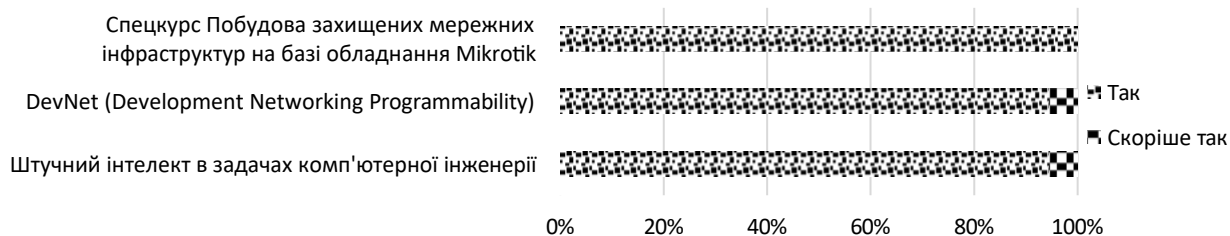
Метою анкетування є вивчення рівня задоволеності здобувачів вищої освіти якістю викладання і навчання за освітніми компонентами.

В анкетуванні взяли участь 19 здобувачів вищої освіти освітнього ступеня «магістр», що навчаються за освітньою програмою «Комп'ютерна інженерія».

Результати анкетування наведені нижче.

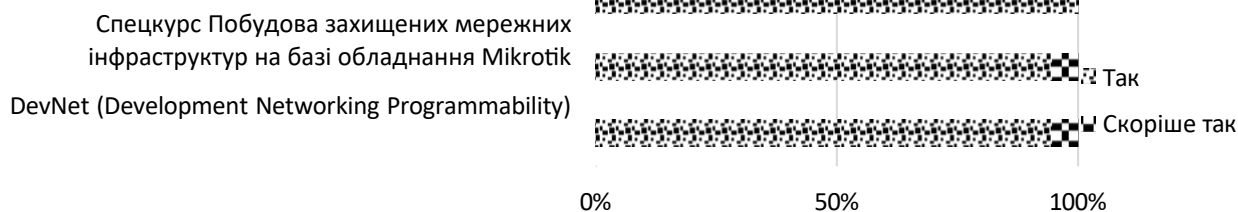
На запитання анкети «Чи викладався матеріал зрозуміло та доступно, чи виділялися головні моменти, зберігалася логічна послідовність у викладанні?» ситуація наступна: з навчальної дисципліни «Спецкурс Побудова захищених мережних інфраструктур на базі обладнання Mikrotik» усі респонденти відповіли «Так». Разом з тим, з навчальних дисциплін «DevNet (Development Networking Programmability)» та «Штучний інтелект в задачах комп'ютерної інженерії» по 5,3% респондентів відповіли «Скоріше так».

Чи викладався матеріал зрозуміло та доступно, чи виділялися головні моменти, зберігалася логічна послідовність у викладанні?



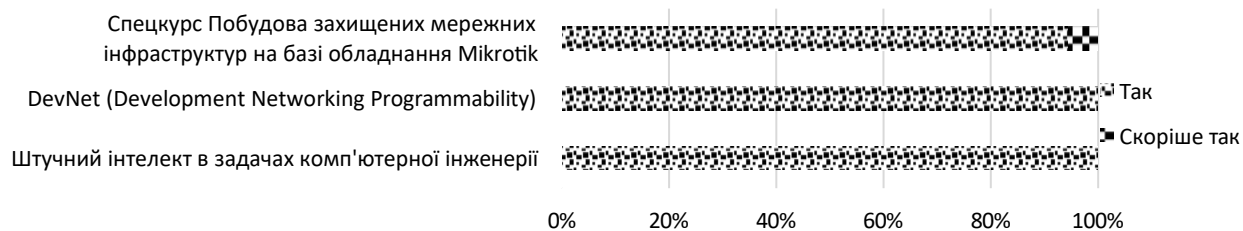
Щодо запитання анкети «Чи викладач наочно пояснював матеріал із використанням презентацій, демонстрацій і т.і. (якщо у цьому була потреба)?»: з навчальних дисциплін «DevNet (Development Networking Programmability)» та «Штучний інтелект в задачах комп'ютерної інженерії» по 5,3% респондентів відповіли «Скоріше так»; з навчальної дисципліни «Спецкурс Побудова захищених мережних інфраструктур на базі обладнання Mikrotik» всі респонденти надали відповідь «Так».

Чи викладач наочно пояснював матеріал із використанням презентацій, демонстрацій і т.і. (якщо у цьому була потреба)?



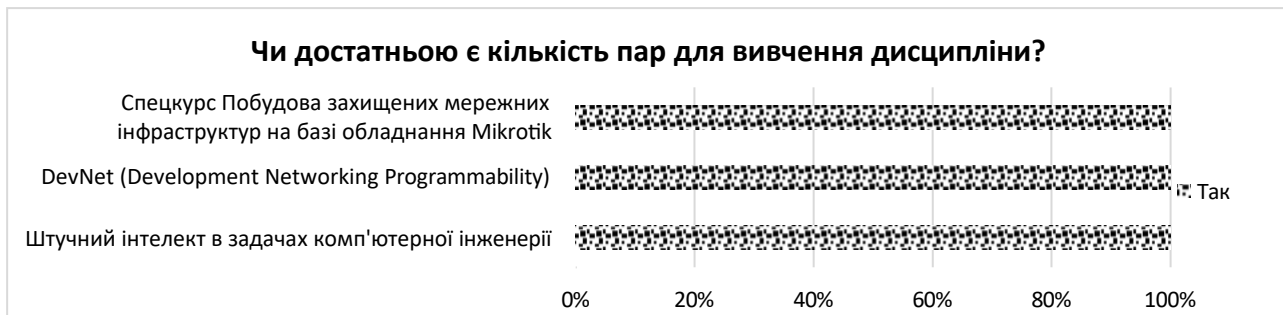
На запитання анкети «Чи допомогла дана дисципліна Вам отримати необхідні уміння та навички за спеціальністю?» усі респонденти відповіли ствердно. Проте, з навчальної дисципліни «Спецкурс Побудова захищених мережних інфраструктур на базі обладнання Mikrotik» 5,3% респондентів надали відповідь «Скоріше так».

Чи допомогла дана дисципліна Вам отримати необхідні уміння та навички за спеціальністю?



Житомирська політехніка	МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» Система управління якістю відповідає ДСТУ ISO 9001:2015	Ф-25.00- 06.01/2/123.00.1/М/2-2023
	Екземпляр № 1	Арк 4/3

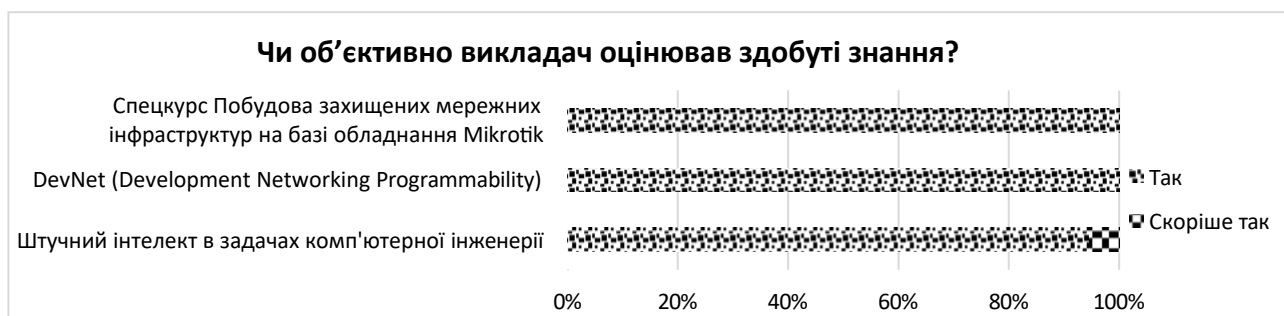
Щодо запитання анкети «Чи достатньою є кількість пар для вивчення дисципліни?» всі респонденти надали відповідь «Так».



На запитання анкети «Чи надавав викладач консультації (якщо у них була потреба)?» всі респонденти надали відповідь «Так».



Позитивним явищем є об'єктивне оцінювання знань та навичок здобувачів вищої освіти за усіма навчальними дисциплінами. Разом з тим, з навчальної дисципліни «Штучний інтелект в задачах комп'ютерної інженерії» 5,3% респондентів відповіли «Скоріше так».

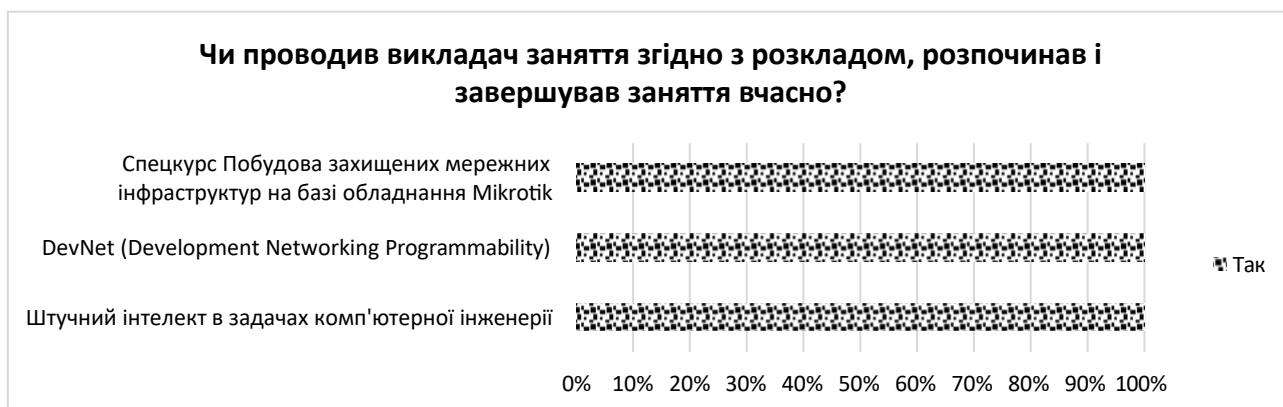


Проаналізувавши відповіді респондентів на запитання «Чи повідомив викладач на початку курсу про програму дисципліни, знання, які будуть здобуті в результаті вивчення дисципліни, та розподіл балів за формами поточного контролю?» сформовано висновок про належний рівень і вчасне інформування здобувачів вищої освіти за даним критерієм.

Житомирська політехніка	МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» Система управління якістю відповідає ДСТУ ISO 9001:2015	Ф-25.00- 06.01/2/123.00.1/М/2-2023
	Екземпляр № 1	Арк 4/4



Позитивним явищем є проведення навчальних занять за усіма навчальними дисциплінами відповідно до затвердженого розкладу занять. Усі респонденти надали відповідь «Так» на відповідне запитання анкети.



Узагальнюючи результати анкетування здобувачів вищої освіти освітнього ступеня «магістр», що навчаються за освітньою програмою «Комп'ютерна інженерія», сформувано висновок, що за всіма навчальними дисциплінами, які включено до анкети, забезпечено дотримання встановлених вимог. Зокрема, заняття проводилися відповідно до затвердженого розкладу занять. На першому занятті викладачі повідомляли про програму навчальних дисциплін, про компетентності, які будуть здобуті в результаті вивчення дисциплін, про форму контролю та критерії оцінювання знань. Матеріал навчальних дисциплін є зрозумілим і доступним для здобувачів вищої освіти. Впродовж викладання навчального матеріалу дисциплін здобувачам вищої освіти надавалися консультації. Оцінювання здобутих знань здійснювалося об'єктивно. Ступінь задоволення здобувачів вищої освіти якістю викладання і навчання за освітніми компонентами є досить високий.

Проректор з науково-педагогічної роботи

Андрій МОРОЗОВ

Начальник відділу моніторингу та забезпечення якості

Ігор СВІТЛИШИН