

Звіт

за результатами проведеного анкетування щодо задоволеності студентів
другого (магістерського) рівня вищої освіти спеціальності 123
«Комп'ютерна інженерія» ОПП «Системне програмування» наданням
освітніх послуг

Затверджено

на засіданні кафедри ЕОМ
Протокол № 2 від 12. 10. 2022 р.

Завідувач кафедри ЕОМ

проф. Мельник А. О.

Метою проведення анкетування є моніторинг задоволеності студентів другого (магістерського) рівня вищої освіти спеціальності 123 «Комп'ютерна інженерія» ОПП «Системне програмування» наданням освітніх послуг та рівнем викладання дисциплін на кафедрі електронно-обчислювальних машин Національного університету «Львівська політехніка». Відповідно до поставленої мети було проведено опитування (анкетування) студентів другого (магістерського) рівня вищої освіти спеціальності 123 «Комп'ютерна інженерія» ОПП «Системне програмування», результати якого відображені у звіті.

В опитуванні взяло участь 18 студентів, які навчаються за спеціальністю 123 «Комп'ютерна інженерія» ОПП «Системне програмування». Студентам було надано перелік тверджень для яких вони мали дати оцінку по шкалі від 1 до 10 наскільки вони з ними згодні, де 1 – повністю не згідний і 10 – повністю згідний.

З твердженням 1 – «Я задоволений(а) рівнем отриманих знань та практичних навичок» студенти були згодні в середньому на рівні 73%. Діапазон відповідей у межах 3 – 10 балів.

З твердженням 2 – «Під час вивчення предметів було зрозуміло, які компетентності та результати навчання я здобуду, розподіл балів, умови складання та перескладання заліків/екзаменів тощо» студенти були згодні в середньому на рівні 77%. Один студент оцінив дане твердження на 2, в той час як інші відповіді були в межах 5 – 10 балів.

З твердженням 3 – «Викладачі використовували сучасні, цікаві і ефективні форми та методи навчання» студенти були згодні в середньому на рівні 68%. Один студент оцінив дане твердження на 2, в той час як інші відповіді були в межах 4 – 10 балів.

З твердженням 4 – «Викладачі були коректними та тактовними» студенти були згодні в середньому на рівні 78%. Діапазон відповідей у межах 4 – 10 балів.

З твердженням 5 – «Викладачі були відкриті до спілкування та доступні для зв'язку, заохочували висловлювати свою думку» студенти були згодні в середньому на рівні 79%. Один студент оцінив дане твердження на 3, в той час як інші відповіді були в межах 6 – 10 балів.

З твердженням 6 – «Оцінювання знань відбувалось об'єктивно та прозоро» студенти були згодні в середньому на рівні 82%. Діапазон відповідей у межах 5 – 10 балів. Більшість студентів оцінило дане твердження на 8 (50% опитаних) і 10 (27% опитаних) балів.

З твердженням 7 – «Викладачі добре володіють навчальним матеріалом» студенти були згодні в середньому на рівні 84%. Діапазон відповідей у межах 5 – 10 балів. 39% опитаних дали оцінку 10 для цього твердження. 72% опитаних дали оцінку в діапазоні 8-10.

З твердженням 8 – «Мені вистачало часу на самостійну роботу для освоєння дисциплін» студенти були згодні в середньому на рівні 69%. Діапазон відповідей у межах 2 – 10 балів. 33% респондентів дали оцінку 10 цьому твердженню. Решта результатів розбиті майже рівномірно по всьому діапазоні. Даний результат пояснюється тим, що багато студентів під час навчання у магістратурі поєднують роботу і навчання, що вимагає детального планування свого часу з чим не усім вдається легко справитися.

З твердженням 9 – «Я рекомендуватиму іншим навчатись в НУ "Львівська політехніка" за мою освітньою програмою» студенти були згодні в середньому на рівні 79%. Діапазон відповідей у межах 3 – 10 балів. 50% опитаних студентів були повністю згодні з даним твердженням, давши оцінку 10 з 10.

Стосовно зауважень та побажань щодо удосконалення освітнього процесу на кафедрі ЕОМ, студенти-магістри зазначили, що хотіли б мати більше практичного досвіду та цікавіші форми подачі інформації з деяких предметів.

Загалом, за результатами опитування студентів можна зробити висновок, що більшості студентів другого (магістерського) рівня вищої освіти

спеціальності 123 «Комп'ютерна інженерія» ОПП «Системне програмування», що навчаються на кафедрі електронно-обчислювальних машин Національного університету «Львівська політехніка» подобається обрана спеціальність та якість навчання. Більшість з них рекомендуватимуть іншим здобувати освіту за спеціальністю «Системне програмування» у НУ "Львівська політехніка".