

Оцінювання якості підготовки студентів освітньої програми

«Комп'ютерні науки» спеціальності 122 Комп'ютерні науки

(СВО Магістр)

За результатами анонімного анкетування кафедрою студентів першого курсу Освітньої програми «Комп'ютерні науки» другого (магістерського) рівня вищої освіти у першому семестрі 2022-2023 н.р. отримано наступні результати:

В опитуванні взяли участь 52 студенти (73,2%). Результати оцінювання процесу навчання та викладання навчальних дисциплін свідчать про високий рівень задоволеності процесом викладання навчальних дисциплін. Форми, методи і засоби навчання та методики викладання сприяють опанування необхідних компетентностей та формування результатів навчання, а також свідчать про забезпечення комфортних умов для навчання і саморозвитку.

Опитування проводилося в розрізі дисциплін:

- Генетичні алгоритми;
- Машинне навчання;
- Іноземна мова за професійним спрямуванням;
- Методи та засоби інженерії даних та знань

За результатами опитування встановлено, що рівень навантаження студентів за дисциплінами 1 семестру – середній (75,4% опитаних). Найбільш високий рівень навантаження на думку студентів мали дисципліни Генетичні алгоритми («високий» – 15,38%, «середній» – 67,3%) та Методи та засоби інженерії даних та знань - («високий» – 19,23%, «середній» – 75%).

92,3 % студентів підтвердили, що мали достатньо часу для виконання завдань самостійної роботи за навчальними дисциплінами.

100% студентів підтвердили відповідність дисциплін першого семестру обраній спеціальності по кожній навчальній дисципліні.

100% студентів підтвердили, що зміст навчальної дисципліни дає можливість здобути компетентності, потрібні для подальшої професійної діяльності.

98% студентів зазначили, що зміст навчальних дисциплін першого семестру є актуальним та сучасним.

68,7 % студентів зазначили, що професійні дисципліни першого семестру сприяють розвитку «soft skills».

100% студентів підтвердили, що мали зворотній зв'язок з викладачем та 98% зазначили, що були вчасно проінформовані про критерії, порядок, форми та строки проведення поточного та підсумкового контролю знань за навчальними дисциплінами.

100% опитуваних студентів відмітили високий рівень забезпечення дисциплін навчальним інформаційним матеріалом, який розміщений в електронній бібліотеці та на дистанційних курсах.