

Оцінювання якості підготовки студентів освітньої програми
“Комп’ютерна інженерія” спеціальності 123 Комп’ютерна інженерія
першого (бакалаврського) рівня вищої освіти

За результатами анонімного анкетування кафедрою студентів першого курсу ОП “Комп’ютерна інженерія” першого (бакалаврського) рівня вищої освіти у другому семестрі 2023-2024 н.р. отримано такі результати:

В опитуванні взяли участь 192 студентів (68,3%). Опитування проводилося в розрізі дисциплін:

- Іноземна мова;
- Історія України та української культури;
- Вища математика;
- Методи дискретних, статистичних та ймовірнісних обчислень;
- Фізика;
- Комп’ютерна логіка
- Правові основи цифрової та інформаційної безпеки;
- Web-програмування;
- Фізичне виховання;
- Програмування;
- Метрологія, стандартизація, сертифікація та акредитація
- Комп’ютерна схемотехніка;
- Іноземна мова (за професійним спрямуванням);
- Економічні основи управління ІТ-проектами;
- Комп’ютерні мережі;
- Об’єктно-орієнтоване програмування;
- Системне програмне забезпечення;
- Технології розробки мобільних додатків;
- Інженерія програмного забезпечення;
- Технології проектування комп’ютерних систем.

За результатами опитування 98,4 % респондентів вважають зміст навчальних дисциплін актуальним і сучасним.

94,3 % здобувачі підтвердили, що зміст навчальних дисциплін дає можливість здобути компетентності, необхідні для подальшої професійної діяльності та вважають їх вивчення корисним в майбутньому.

98,4 % здобувачів відповіли, що викладач на першому занятті чітко та зрозуміло пояснив критерії, порядок, форми та строки проведення поточного та підсумкового контролю знань за дисципліною.

97,9% респонденти відзначили об’єктивність та прозорість оцінювання дисциплін другого семестру.

87,5 % студентів вважають, що дисципліни сприяють розвитку soft skills.

87,4% респондентів відповіли, що мали можливість обирати тематику індивідуальних завдань там, де вони були.

90,6% студентів відзначили позитивно рівень навчально-методичного

забезпечення дисциплін, що були доступні в дистанційних курсах. Це свідчить про те, що всі необхідні матеріали були надані вчасно та в повному обсязі, що сприяло якісному засвоєнню знань. Усі опитані студенти підтвердили, що забезпечення навчальними матеріалами було достатнім для виконання завдань самостійної роботи за навчальними дисциплінами.

99 % студентів підтвердили, що мали зворотній зв'язок з викладачем та мали можливість комунікувати як в онлайн, так і в офлайн режимах.

100% респондентів відповіли “Ні” на питання : “Чи стикалися Ви під час вивчення навчальної дисципліни з випадками порушення принципів академічної доброчесності з боку інших студентів чи з боку викладача?”

За результатами опитування встановлено, що рівень навантаження студентів за дисциплінами 2 семестру – середній 90,6% опитаних). 90,1 % респондентів відповіли, що мали достатньо часу для виконання завдань самостійної роботи за навчальними дисциплінами.

Результати опитування студентів ОП "Комп'ютерна інженерія" свідчать про високий рівень задоволеності змістом навчальних дисциплін, який 98,4% респондентів вважають актуальним і сучасним. Більшість студентів відзначили, що дисципліни сприяють розвитку необхідних професійних компетентностей та soft skills, а також забезпечуються належним навчально-методичним матеріалом. Студенти оцінили об'єктивність оцінювання та наявність ефективного зворотного зв'язку з викладачами, а також не виявили випадків порушення академічної доброчесності. Рівень навантаження був середнім, і студенти мали достатньо часу для виконання самостійної роботи.