

## **Оцінювання якості підготовки студентів освітньої програми**

### **“Комп’ютерні науки” спеціальності 122 Комп’ютерні науки**

#### **першого (бакалаврського) рівня вищої освіти**

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

В опитуванні взяли участь 218 студентів (62,2%). Опитування проводилося в розрізі дисциплін:

- Іноземна мова;
- Історія України та української культури;
- Вища математика;
- Алгоритми випадкових процесів;
- Методи та засоби обробки інформації;
- Правові основи цифрової та інформаційної безпеки;
- Фізичне виховання;
- Алгоритмізація та процедурне програмування;
- Комп’ютерна схемотехніка та архітектура комп’ютерів;
- Іноземна мова (за професійним спрямуванням);
- Теорія алгоритмів;
- Комп’ютерні мережі;
- Об’єктно-орієнтоване програмування;
- Теорія прийняття рішень;
- Інтелектуальний аналіз даних;
- Веб-програмування та веб-дизайн;
- Методи індуктивного моделювання;
- Операційні системи;
- Технологія створення програмних продуктів;
- Безпека людини.

За результатами опитування 98,6 % респондентів вважають зміст навчальних дисциплін актуальним і сучасним.

97,7 % здобувачі підтвердили, що зміст навчальних дисциплін дає можливість здобути компетентності, необхідні для подальшої професійної діяльності та вважають їх вивчення корисним в майбутньому.

99,5 % здобувачів відповіли, що викладач на першому занятті чітко та зрозуміло пояснив критерії, порядок, форми та строки проведення поточного та підсумкового контролю знань за дисципліною.

99,1% респонденти відзначили об’єктивність та прозорість оцінювання дисциплін другого семестру.

87,2 % студентів вважають, що дисципліни сприяють розвитку soft skills.

89,4% респондентів відповіли, що мали можливість обирати тематику індивідуальних завдань там, де вони були.

96,8% 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.

99,1% 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 (89,4% опитаних). 97,2 % респондентів відповіли, що мали достатньо часу для виконання завдань самостійної роботи за навчальними дисциплінами.

За результатами анонімного опитування студентів першого курсу ОП "Комп'ютерні науки" бакалаврського рівня, 98,6% респондентів вважають зміст навчальних дисциплін актуальним і сучасним. Переважна більшість студентів підтвердили, що навчальні дисципліни сприяють здобуттю необхідних професійних компетентностей, а також розвитку soft skills. Студенти позитивно оцінили об'єктивність оцінювання, навчально-методичне забезпечення та наявність зворотного зв'язку з викладачами. Рівень навантаження оцінено як середній, а час для виконання завдань самостійної роботи був достатнім.