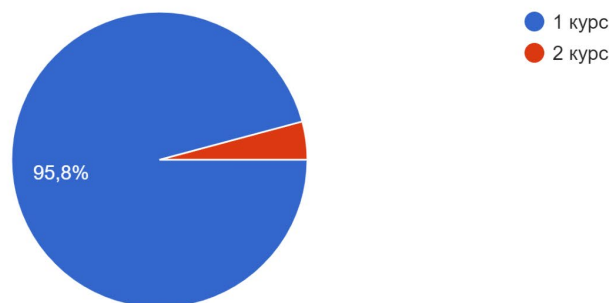
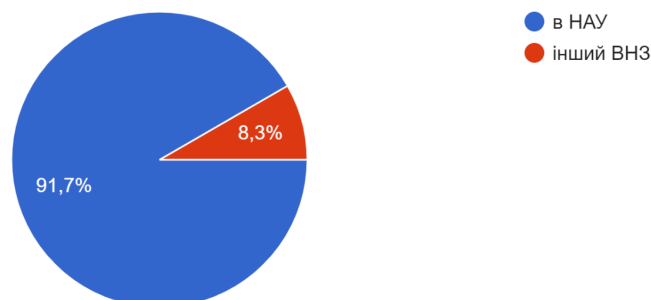


# АНОНІМНЕ ОПИТУВАННЯ щодо структури й змісту освітньо-професійної програми «Інформаційні технології проектування» здобувачів другого (магістерського) рівня вищої освіти спеціальності 122 "Комп'ютерні науки" лютий 2023 року

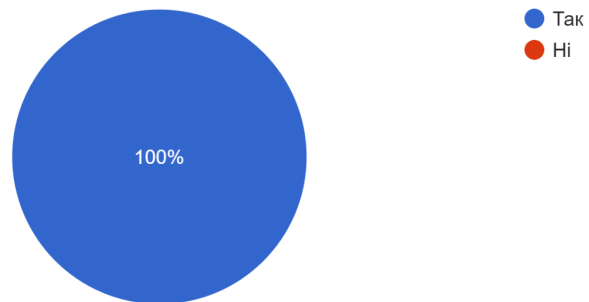
1. Виберіть курс, на якому Ви навчаєтеся  
24 відповіді



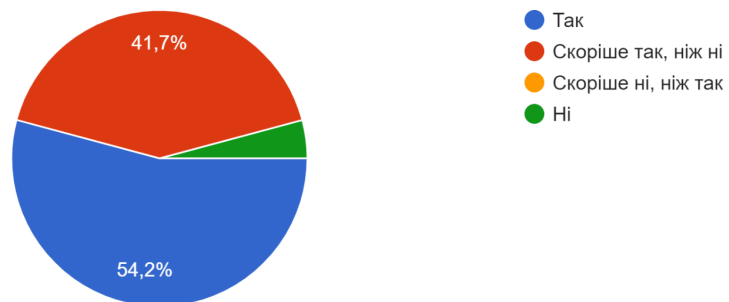
2. Де Ви здобули базову вищу освіту (ОС Бакалавр)?  
24 відповіді



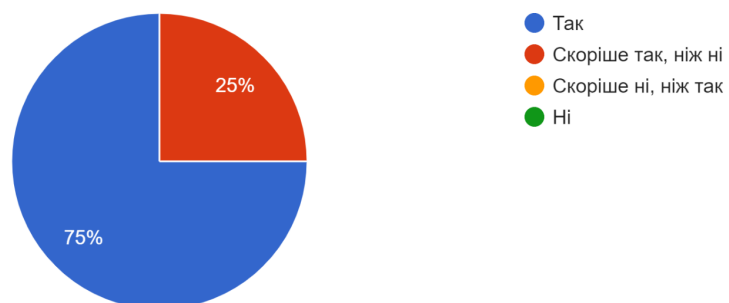
3. Чи ознайомлені ви з ОПП на якій навчаєтесь  
24 відповіді



4. Чи є, на Вашу думку, актуальною освітньо-професійна програма, за якою Ви навчаєтесь?  
24 відповіді

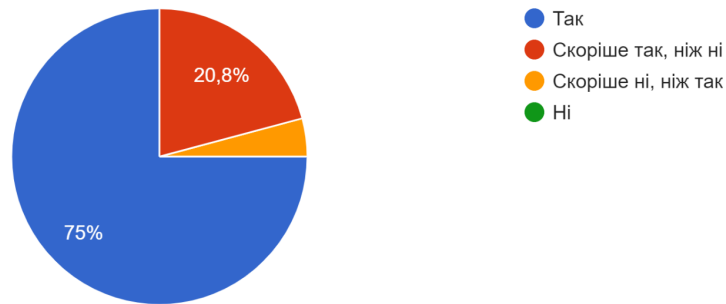


5. Чи достатній обсяг аудиторних занять для вивчення дисциплін?  
24 відповіді



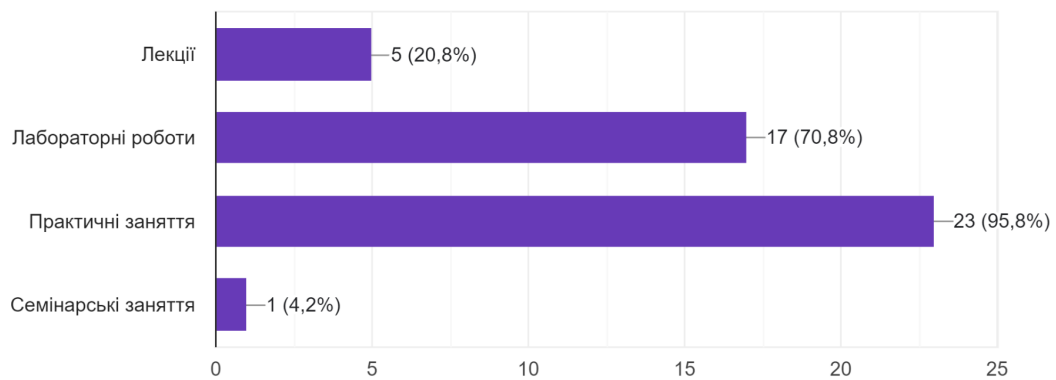
6. Чи дотримується логічний взаємозв'язок у процесі викладання дисциплін за освітньо-професійною програмою, за якою Ви навчаєтеся?

24 відповіді



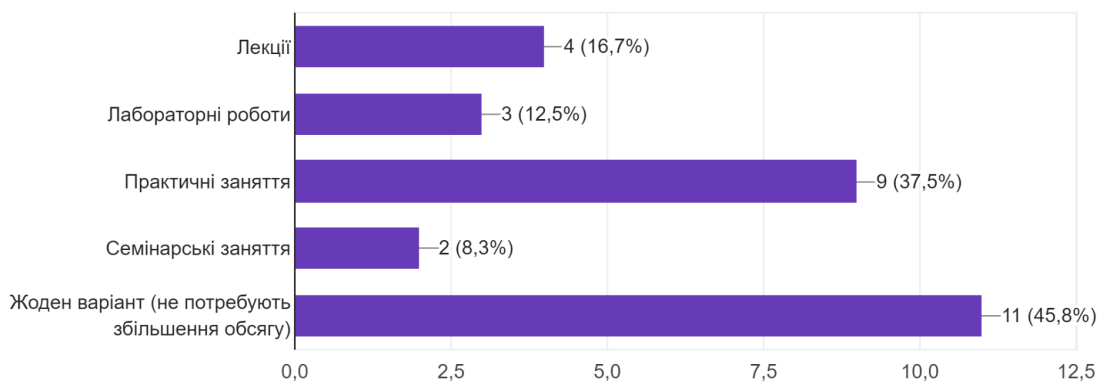
7. Які види навчальних занять, на Вашу думку, мають найбільшу практичну цінність для здобуття фахових компетентностей?

24 відповіді



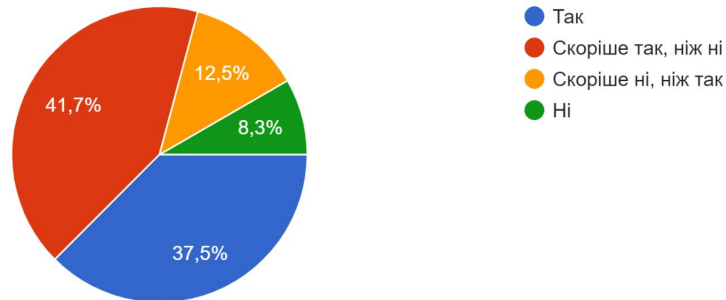
8. Які саме види навчальних занять потребують збільшення обсягу?

24 відповіді



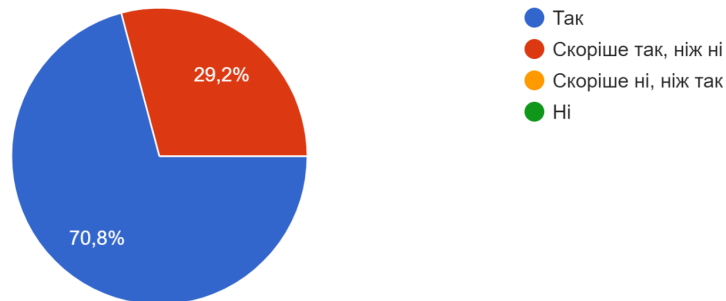
9. Чи всі дисципліни, які Ви вивчаєте, необхідні для фахової діяльності та особистісного зростання?

24 відповіді



10. Чи достатній обсяг практичної підготовки у структурі Вашої освітньо-професійної програми?

24 відповіді



11. Чи вважаєте Ви, що дисципліни, запропоновані для вибору, дають можливість сформувати власну освітню траєкторію?

24 відповіді



12. Які навчальні дисципліни Ви хотіли би бачити в переліку рекомендованих вибіркових дисциплін? 6 відповідей

усі є

-  
Дисципліни які в переліку абсолютно підходять для тих практичних завдань, які я використовую безпосередньо в роботі.

Я вважаю що програма створена ефективно та наразі не потребує доповнень. Хотілось би побачити дисципліни пов'язані з web3.0 (blockchain) та embedded, але це створить занадто велике навантаження по годинах, тому конкретно для нашої спеціальності, на даний момент часу- все як треба.

Теорія компіляторів та інтерпретаторів (по книзі: "Compilers: Principles, Techniques, and Tools, 2nd Edition Alfred V. Aho, Monica S. Lam, Ravi Sethi, Jeffrey D. Ullman");

Web Development

13. Вкажіть, які додаткові знання, уміння та навички, в межах своєї спеціальності, Ви хотіли б отримати через процедуру вільного вибору навчальних дисциплін

все отримав

Бізнес англійська на рівні C2

Наша процедура вільного вибору навчальних дисциплін вже пропонує важливі для сьогодення навички, робота з веб, ШІ, даними, софт скіли- все це вже є, тому мені нічого додати.

Теоретичні та практичні навички з Docker, Kubernetes.

Більше хотів би вивчати мови програмування

Soft skills, Інформація щодо пошуку

14. Висловіть побажання щодо удосконалення структури та змісту освітньо-професійної програми

усе гарно

Менше загальних непрофільних предметів, натомість додати профільні

Поки не можу виділити удосконалення вважаю, що наявна структура є оптимальною для нашої ОПП.

Мене повністю влаштовує ОПП.

Як видно з моїх відповідей вище: структура наразі не потребує удосконалення та повністю відповідає всім випробуванням з котрими стикається молода людина в суспільстві як інженер та програміст.

Більше приділення уваги та часу до практичних, та лабораторних занять.

Все добре, мене все задовольняє

Так як технології і підходи змінюються - важливо щоб освітня програма та процес викладання не відставали від актуальної інформації та підходів більше ніж на один, два роки