

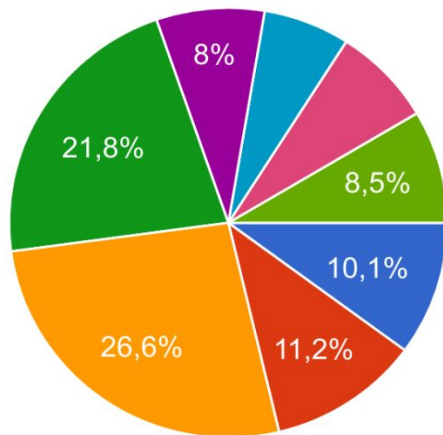
Результати анонімного опитування щодо структури і змісту освітньо-професійної програми у ВСП "Київський фаховий коледж комп'ютерних технологій та економіки НАУ"

2024

Частка респондентів

1. Вкажіть спеціальність, за якою ви навчаєтесь:

188 відповідей

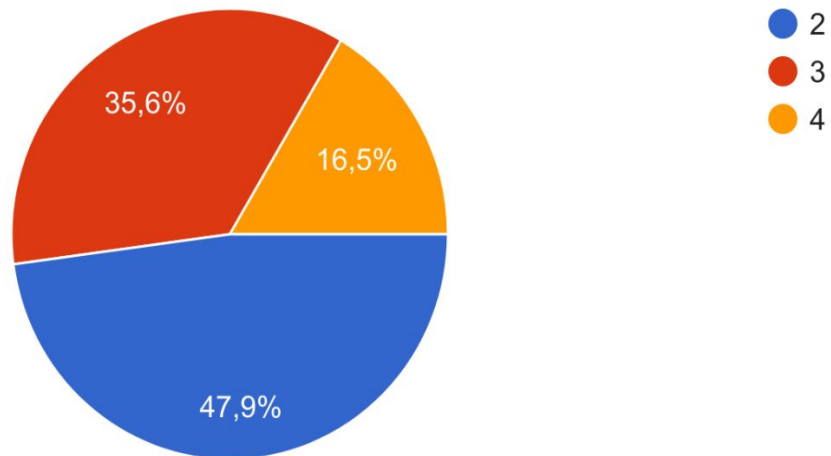


- 051 Економіка
- 072 Фінанси, банківська справа та страхування та фондовий ринок
- 121 Інженерія програмного забезпечення
- 123 Комп'ютерна інженерія
- 133 Галузеве машинобудування
- 151 Автоматизація та комп'ютерно-і...
- 172 Електронні комунікації та радіот...
- 186 Видавництво та поліграфія

Курс навчання

2. Вкажіть курс, на якому ви навчаєтесь:

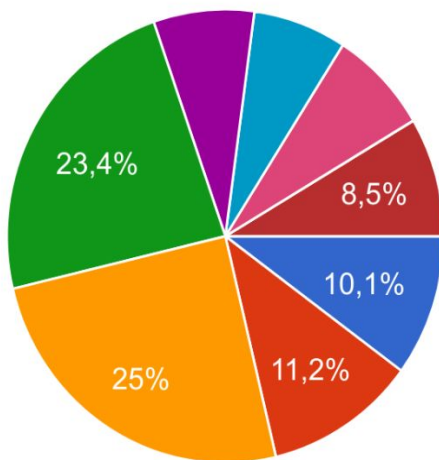
188 відповідей



Частка ООП, за якою навчаються студенти

3. Вкажіть, за якою освітньо-професійною програмою (надалі ОПП) ви навчаєтесь:

188 відповідей

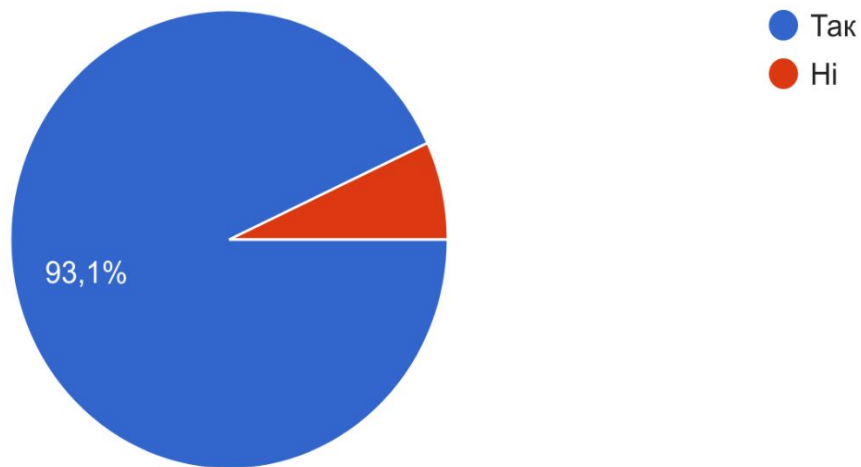


- Економіка
- Фінанси, банківська справа та страхування
- Інженерія програмного забезпечення
- Комп'ютерна інженерія
- Технологія обробки матеріалів на ве...
- Автоматизація та комп'ютерно-інтег...
- Телекомунікації та радіотехніка
- Радіoeлектронні системи безпілотни...
- Видавництво та поліграфія

Рівень ознайомлення з ОПП

4. Чи ознайомлені ви з ОПП, на якій навчаєтесь? Виберіть лише один варіант

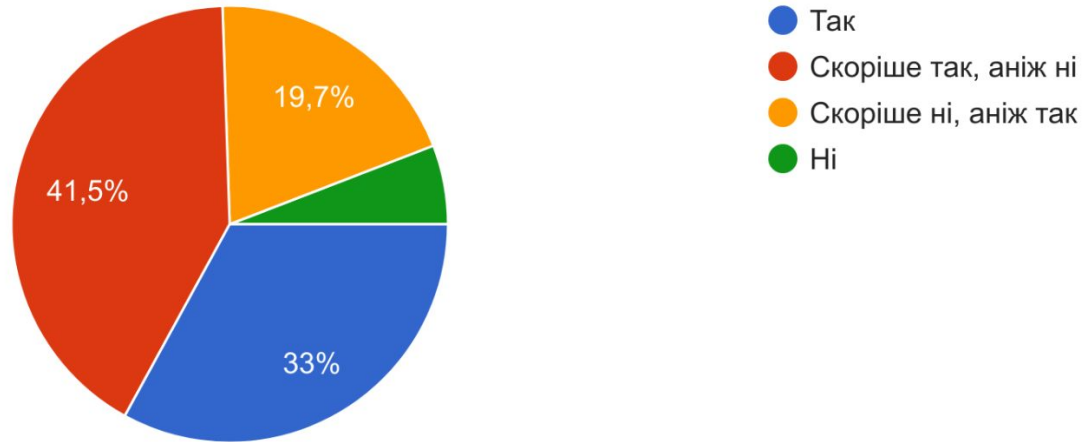
188 відповідей



Частка актуальності освітньо-професійної програми

5. Чи є, на вашу думку, актуальною освітньо-професійна програма, за якою ви навчаєтесь? Виберіть лише один варіант

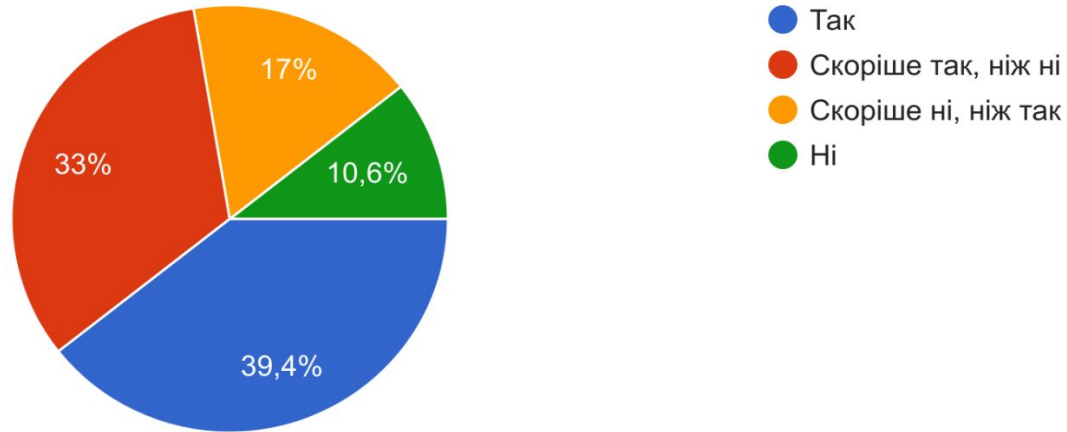
188 відповідей



Рівень задоволеності обсягом практичної підготовки

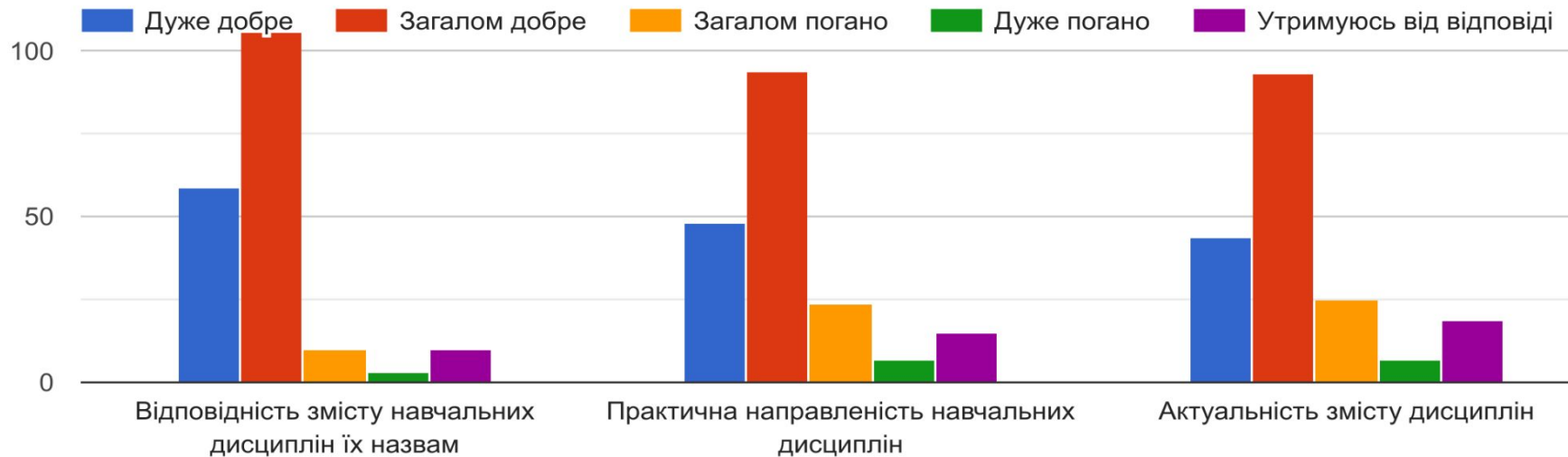
6. Чи достатній обсяг практичної підготовки у структурі вашої освітньо-професійної програми? Виберіть лише один варіант

188 відповідей



Оцінка якості ОПП

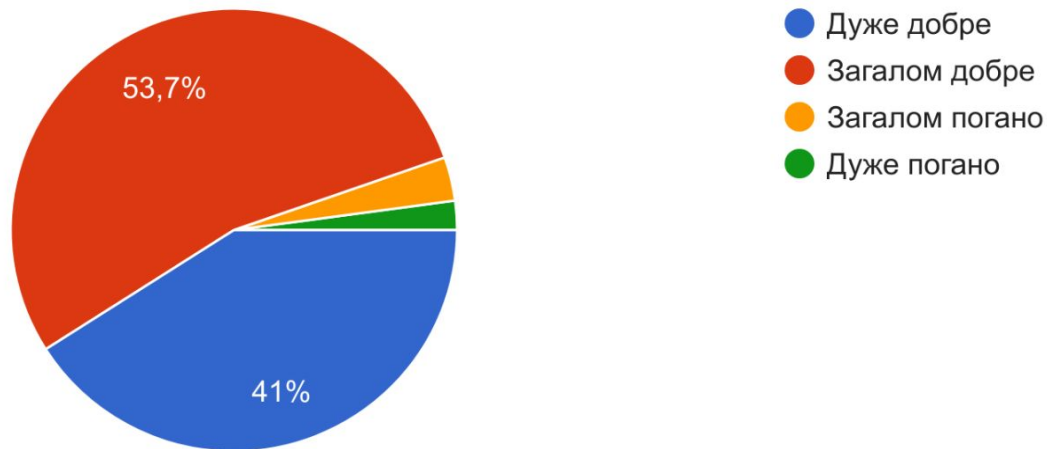
7. Оцініть якість вашої освітньо-професійної програми:



Задоволеність організацією навчального процесу

8. Наскільки ви проінформовані про особливості організації освітнього процесу в коледжі (наприклад, розклад занять, права щодо участі у...ію навчального процесу та екзаменів тощо)?

188 відповідей



Рекомендація навчальних дисциплін, які потрібно додати до вибору

1. Фінансова грамотність
2. Проектний практикум та професійна практика програмної інженерії
3. Інформаційні технології
4. Композиція, рисунок, перспектива; технології електронних видань
5. Штучний інтелект, машинне навчання
6. Інформаційні технології
7. Основи управлінської та підприємницької діяльності
8. Фінансова грамотність
9. Інформаційні технології
10. Окремо менеджмент і окремо маркетинг
11. Тайм-менеджмент
12. Комп'ютерна графіка
13. Backend, Frontend технології ; Блокчейн ; професійне використання SQL
14. Право
15. Промислова робототехніка
16. Психологія
17. Аудит
18. Інформаційні технології
19. Інформаційні технології
20. Економічний аналіз
21. Дизайн
22. Java-технології, бази даних
23. Програмування на мовах C, C++
24. Мультимедійні технології
25. Інформаційні технології
26. 3D- моделювання

Рекомендації щодо додаткових знань в межах своєї спеціальності

1. Розробка 3-D дизайну
2. UI/UX design, малювання та скетчі в програмах Photoshop, Illustrator, Sketchpad та подібні
3. Штучний інтелект, машинне навчання, розробка ігор на платформі Unity/Unreal engine
4. Фінансова грамотність, основи підприємництва, грамотне розподілення коштів як вести бюджет
5. Збірка електронних схем на практиці, більше часу на паяння
6. Правильне заповнення актуальних документів; актуальне використання комп'ютерних програм
7. Практичні навички у роботі з комп'ютерними системами
8. Досвід праці в командах, виконання "реальних проектів", з якими можна зіштовхнутися на роботі
9. Робототехніка
10. Програмування на Java
11. Програмування на інших мовах крім C++
12. Програмування на візуальних движках
13. Створення веб сайтів, об'єктно-орієнтовані бази даних
14. Побільше роботи с фоном та персонажами як в 3D моделюванні так і в малюванні
15. Фізика роботи компонентів ЕОМ, детальний розгляд функціонування процесорів, накопичувачів даних, оперативної пам'яті

16. Модернізація матеріально-технічної бази

17. Можливо, більше орієнтуватися на запити ринку праці. Було б цікаве імплементація в навчальний процес саме тих знань, котрі вимагаються на робочих місцях даної спеціальності і розглядати справжні "робочі кейси". Мене турбує почуття, що я не знаю ні однієї вакансії де мої знання з коледжа дійсно будуть корисними та достатніми. Не відчувається зв'язок між знаннями та майбутньою професією.

18. Обговорення з студентом про його оцінки та завдання після пар, або можливо під кінець пар