

# АНКЕТА-ОПИТУВАННЯ ВИПУСКНИКІВ (моніторинг задоволеності організацією освіти та освітнього процесу в ПУЕТ)

20 ответов

[Опубликовать статистику](#)



Наші випускники – це гордість кафедри! Кафедра комп'ютерних наук та інформаційних технологій (КНІТ) постійно прагне до налагодження ефективної співпраці між випускниками ПУЕТ та Університетом з метою обміну досвідом та взаєморозвитку. Кафедра КНІТ спостерігає за професійним зростанням випускників, радіє їх успіхам. Адже нам дуже важлива Ваша думка щодо ефективності освітньої програми та Ваші поради, спрямовані на підвищення конкурентоспроможності майбутніх фахівців в ІТ-сфері.

Запрошуємо Вас долучитись до анкетування, яке проводиться з дослідницькою метою і присвячено забезпеченню якості вищої освіти за освітньою програмою 122 «Комп'ютерні науки».



# 1. Прізвище, ім'я, по батькові

20 ответов

Собіборець Олександр Юрійович

Алексов Сергій Вікторович

Цехмейстер Вадим Олександрович

Бовсуновська Марина Вікторівна

Цюрюпа Володимир Сергійович

Писаренко Ігор Андрійович

Воронянський Денис Максимович

Забалуї Юрій Олександрович



Ярош Андрій Віталійович

Лазаренко Владислав Олександрович

Овсяник Сергій Андрійович

Данилейко Богдана Петрівна

Бондарь Денис Андрійович

Жайворонок Ярослав Ігорович

Васецкий Богдан Ігоревич

Гусак Юрій Сергійович

Костяний Сергій Олександрович

Коломиец Максим Владимирович



Шимко Дмитро Дмитрович



2. Вкажіть спеціальність, ступінь (бакалавр чи магістр), рік випуску

20 ответов

Комп'ютерні науки, бакалавр, 2022

Магістр

магістр 2021

Кн м 21

"Соціальна інформатика", магістр, 2009

магістр, 2017

Комп'ютерні науки, магістр, 2023



Бакалавр

Комп науки, бакалавр, 2021

бакалавр 2022

Соціальна інформатика. Магістр. 2012

Бакалавр, 2022

Комп'ютерні науки, Магістр, 2020

122 Компьютерные науки , Бакалавр, 2022

Комп'ютерні науки, магістр, 2021

компьютерные науки , магистр 2024

Комп'ютерні науки, бакалавр, 2022



### 3. Вкажіть місце роботи, посада

20 ответов

Не працюю

-

Хмельницький кооперативний торговельно економічний інститут

Фахівець комп граф і дизайна, Прибузька 3/1а

Національний університет "Полтавська політехніка імені Юрія  
Кондратюка"

FracturedByte, C++ UE4 developer

EPAM software engineer





Оптимізація, комплектувальник

ФОП

Безробітний

White Label Agency. WordPress Developer

UI/UX designer

Semanticforce

Компанія White Label Agency, веб-програміст

Самозанятий

не працюю

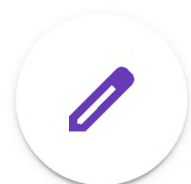
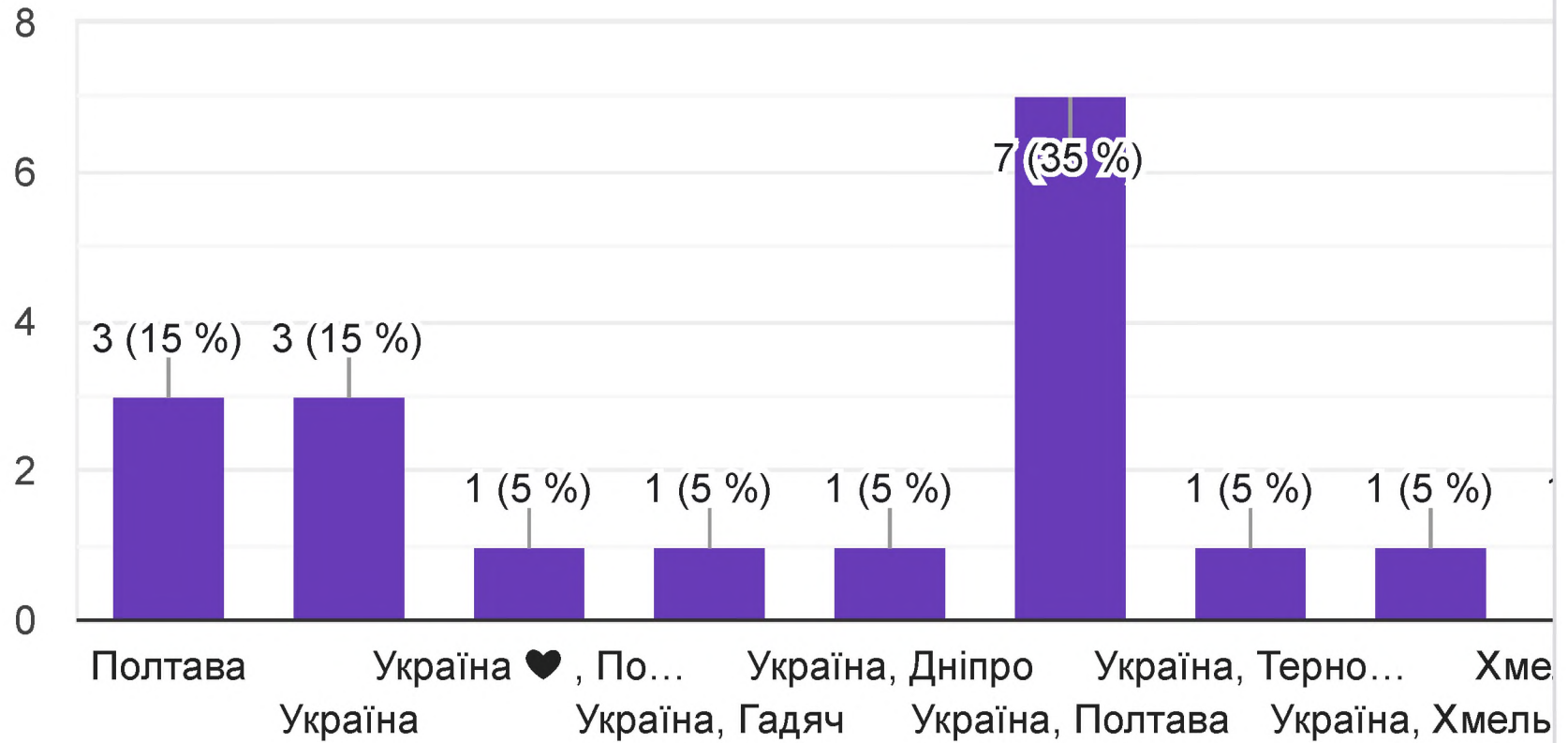
Не працюю



#### 4. Вкажіть країну та місто Вашого проживання

 Копировать

20 ответов



## 6. Чим був обумовлений Ваш вибір спеціальності?

20 ответов

Чимось)

Божими силами

Цікаві та актуальні предмети

Щаслива випадковість)))) .... бо цікавився комп'ютерами

Зп та умови праці

ІТ сфера подобається з самого дитинства

Хотілось працювати з комп'ютером, створювати щось нове для користувачів пк.



Військовий стан

Отримати повну вищу освіту з напрямку, за яким працюю

Бажання створювати цифрові продукти, гідно заробляти, не бути прив'язаним до одного місця

Робота по спеціальності, фінансова стабільність.

Тягою до сучасних інформаційних технологій

Актуальністю даної спеціальності

Тягою до комп'ютера

Перспектива роботи в комп'ютерній сфері

Завжди подобались комп'ютерні технології та програмування



Продовжив навчання по спеціальності

решил продолжить обучение по той же специальности , которую начал еще в колледже

Подобається ІТ сфера

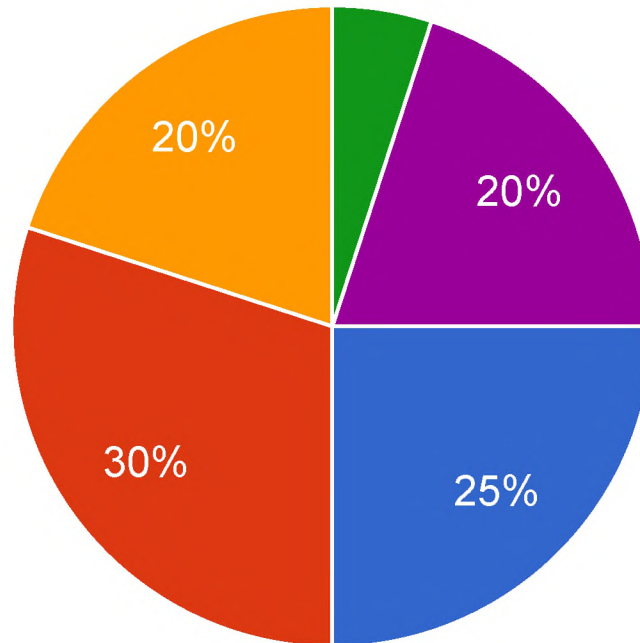
Так



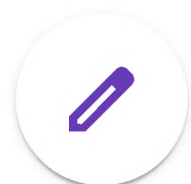
7. Чи працюєте Ви після завершення навчання за спеціальністю? Оберіть правильну відповідь:

 Копировать

20 ответов



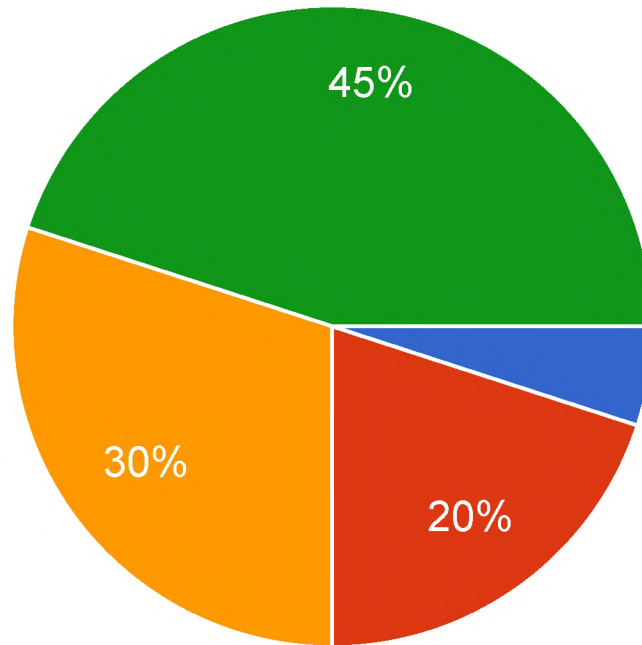
- Після отримання диплома працюю за спеціальністю
- Після отримання диплома можу знайти роботу за спеціальністю
- Не бажаю працювати за спеціальністю
- Після отримання диплома працював за спеціальністю
- Після отримання диплома працював за спеціальністю







8. Які, на Вашу думку, складові навчального процесу найбільш ефективно вплинули на формування професійних компетентностей?

 Копировать

20 ответов



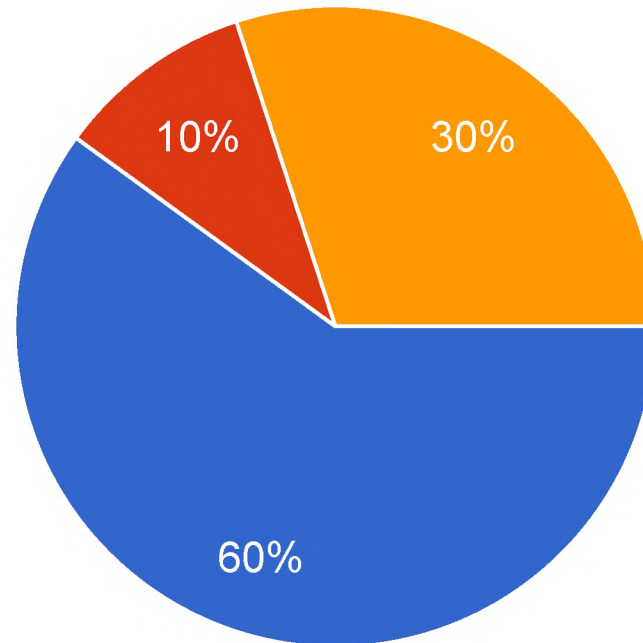
-  Лекції
-  Практичні (лабораторні заняття)
-  Різні види практик
-  Всі складові






9. Чи вважаєте Ви, що знання, вміння та навички, які здобули в процесі навчання, були достатніми для професійної діяльності?

 Копировать

20 ответов



 Так  
 Ні  
 Складно відповісти





10. Які б поради Ви дали для підвищення якості вищої освіти за спеціальністю 122 «Комп'ютерні науки», спираючись на власний досвід?

20 ответов

-

Оновити деякі методичні матеріали

Дати людям можливість поняти що вони хочуть , так як не всі розуміють чого хочуть і методом втика вибирають і так живуть

Більше практичних завдань

більше C++; щоб були якісь дисципліни які б готовули вже до конкретної спеціальності (розробник сайтів, розробник ігор, системний адміністратор, тощо...) щоб там вже надавалися конкретні углублення вже в обрану професію; вивчення та робота з системами контролю версій (Гіт, свн, перфорс); вивчення та робота



з системами організації роботи (джира..., таскові системи); практикування написання документації до проекту, опис функціоналу/структури/фічі; навчання роботі з внутрікорпоративними бібліотечними системами (конфлюенс...) та їх наповнення...

Більше релевантної практики

Наразі якість освіти за спеціальністю 122 «Комп'ютерні науки» найвища

На мою думку, на лекціях потрібно бути більш відкритим для студентів, щоб знайти спільну мову і тоді вони будуть більше розуміти, що до них хочуть донести.

Більше практики

Більше практики, залучення провідних ІТ компаній міста до освітнього процесу



Більше практики. Вивчення актуальних мов програмування та інших інструментів

Більше практики над реальними проектами бізнесу. Можливі напрямки роботи після закінчення, та навички, які необхідно прокачувати. Необхідний більш сильний підхід до вивчення англійської мови, ніж він був на момент мого навчання (3 семестри протягом 5 років)

Більше часів програмування по мовам програмування та нових технологій у навчальних дисциплінах пов'язаних із мовами програмування

Збільшення кількості занять з практичною розробкою додатку від 0 до впровадження.

Розробка застосунків для смартфонів.

Додати більш професійні та популярні технології до курсу предметів (Web: Wordpress, React, ReactJS, Vue)



Все ок

більше практики

Наразі якість добра

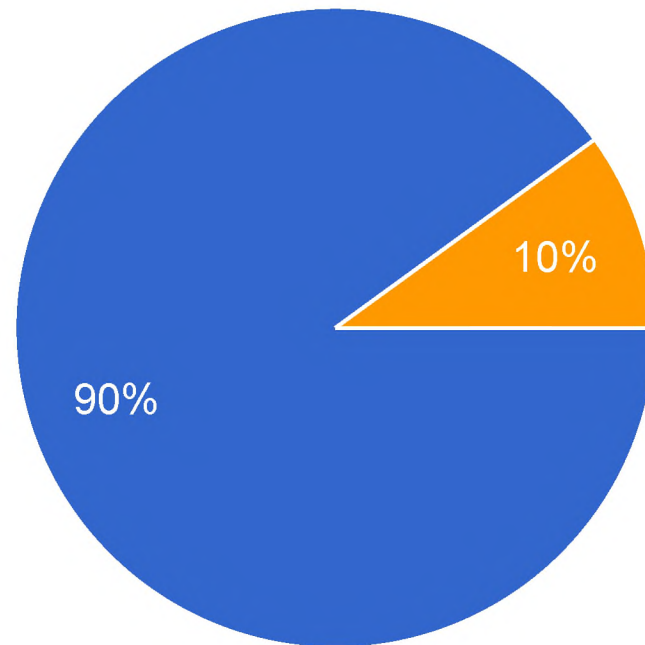
Більше лекцій






11. Чи рекомендували б Ви знайомим та близьким навчатися у ПУЕТ?

 Копировать

20 ответов



-  Так
-  Ні
-  Складно відповіст



12. Надайте своє бачення та пропозиції щодо вдосконалення співпраці між ПУЕТ та Вашим підприємством (організацією, установою) як потенційними роботодавцями

20 ответов

-

ні

Не бачу , учоба і робота дві різні річки

Важко відповісти

більш глибоке вивчення C++ в частині розробки ігор; вивчення UnrealEngine

Не знаю



Залучити студентів для написання, впровадження та подальшого обслуговування, вдосконалення програмного забезпечення станків ЧПУ для виготовлення меблів

На мою думку, ПУЕТ має гарні комунікації та добре співпрацює з організаціями і роботодавцями

--

Не знаю яке тут бачення, я фрілансер і працюю сам на себе) але вважаю, що університет має великий потенціал у напрямку співпраці із ІТ компаніями

Складно відповісти

На даному етапі співпрацю не передбачаю

Більш професійні та глибші знання студентів



Все добре

—

Залучення студентів до розробки програмного забезпечення ЧПУ  
станків для виготовлення меблів

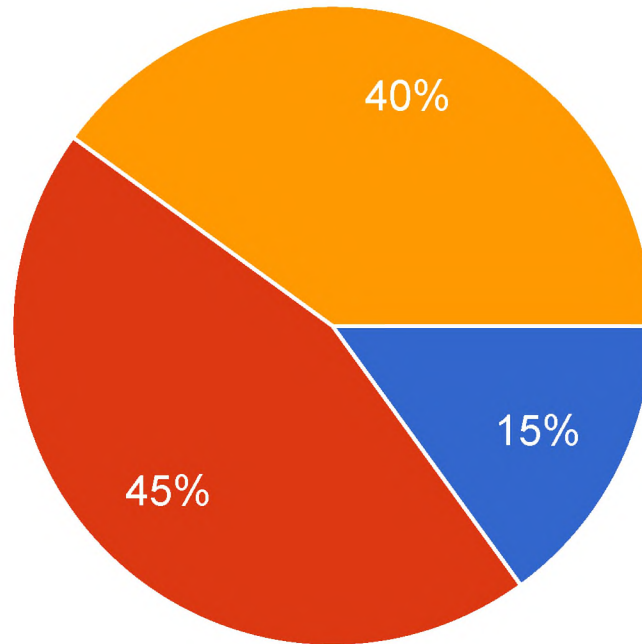







### 13. Чи зареєстровані Ви в Асоціації випускників ПУЕТ?

 Копировать

20 ответов



-  Так
-  Ні
-  Якщо "Ні" перейдіть, будь ласка, за посиланням [el.puet.edu.ua/anketuvypusknyka/](http://el.puet.edu.ua/anketuvypusknyka/) та долучитесь до Асоціації випускників

Дякуємо Вам за те, що змогли приділити нам час!



# Google Формы



