

ДІЗНАЙТЕСЯ ПРО
НАС БІЛЬШЕ



НАШІ БАКАЛАВРИ ПРАЦЮЮТЬ НА ПОСАДАХ:

- Frontend веб-розробника
- Backend веб-розробника
- Fullstack веб-розробника
- Mobile розробника
- Desktop розробника
- Cloud інженера
- Data інженера
- Менеджера проєктів
- Бізнес-аналітика
- UX/UI дизайнера
- Тестувальника (manual/
automation QA)



ХАРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ
ЕКОНОМІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ



ФАКУЛЬТЕТ
ІНФОРМАЦІЙНИХ
ТЕХНОЛОГІЙ



КАФЕДРА
ІНФОРМАЦІЙНИХ
СИСТЕМ

**БАКАЛАВР
121 ІНЖЕНЕРІЯ
ПРОГРАМНОГО
ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ**

Завідувач кафедри

Бондаренко Дмитро Олександрович
кандидат технічних наук, доцент

НАШІ ПЕРЕВАГИ

- **У нас найкращі умови для навчання**

ХНЕУ імені Семена Кузнеця входить до **ТОП-25 кращих університетів** світу за версією **світового рейтингу U-Multirank** за індикатором "Зв'язок з професійним середовищем"

- **Ми займаємо високі рейтинги в ІТ-освіті**

ХНЕУ імені Семена Кузнеця входить до кращих ЗВО м.Харкова

- **Ми навчаємо найкращих ІТ-шників**

Щорічно команди студентів кафедри ІС стають призерами етапів **Чемпіонату світу з програмування** і представляють Україну в **Південно-східному європейському регіоні (SEERC)**

ОСВІТНІ КОМПОНЕНТИ

- Програмування
- Дискретна математика
- Архітектура комп'ютерів та комп'ютерних мереж
- Алгоритми та структури даних
- Операційні системи
- Об'єктно-орієнтоване програмування
- Основи ІТ-бізнеса
- Системний та бізнес аналіз в ІТ галузі
- Бази даних
- Веб-програмування
- Інженерія програмного забезпечення
- Управління ІТ-проєктами
- Безпека програм та даних
- Проєктування інтерфейсу програмних систем

МИ ПРОПОНУЄМО

- навчання у співпраці з фахівцями ІТ-компаній: лекції, тренінги, практика, менторство
- дуальну освіту на старших курсах
- навчання англійською мовою
- міжнародну освітню мобільність: Франція, Німеччина, Словаччина, Румунія
- отримання професійних сертифікатів компаній Microsoft та IBM
- навчання на міжнародних програмах з можливістю отримання двох дипломів

ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНА ПРОГРАМА

Спрямована на формування професійних компетентностей щодо:

- програмування та засобів розробки програмного забезпечення
- алгоритмів та структур даних
- керування базами даних
- проєктування архітектури програмних систем
- управління ІТ-проєктами

СТУДЕНТИ ВИВЧАЮТЬ



ПРОФЕСІЙНО-ОРІЄНТОВАНЕ НАВЧАННЯ

