

НАШІ ВИПУСНИКИ МОЖУТ ПРАЦЮВАТИ НА ПОСАДАХ:

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

ДІЗНАЙТЕСЯ ПРО НАС БІЛЬШЕ



м. Харків пр. Науки, 9-А
Головний корпус
кімн. 413 (4-й поверх)

+38 (057) 702-18-31

kafis@hneu.edu.ua

Завідувач кафедри

Ушакова Ірина Олексіївна
кандидат економічних наук, доцент



ХАРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ
ЕКОНОМІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
ім.Семена Кузнеця



ФАКУЛЬТЕТ
ІНФОРМАЦІЙНИХ
ТЕХНОЛОГІЙ



Кафедра
Інформаційних
Систем

Рівень -
БАКАЛАВР

НАШІ ПЕРЕВАГИ

- У нас **найкращі умови для навчання** ХНЕУ ім. С. Кузнеця другий рік поспіль (2019, 2020) входить до **ТОП 25 кращих університетів** світу за версією **світового рейтингу U-Multirank** за індикатором «Зв'язок з професійним середовищем».



- Ми займає **високі рейтинги в ІТ-освіті** У **рейтингу DOU** для вишів ІТ-галузі у 2020 р. ХНЕУ ім. С. Кузнеця посів **4 місце** серед ВНЗ Харкова.

DOU

- Ми **вчимо найкращих ІТ-шників** У 2021 році дві команди студентів від кафедри ІС стали призерами чвертьфіналу **Чемпіонату світу з програмування** і здобули право представляти Україну в світовому півфіналі в **Південно-східному європейському регіоні (SEERC)**.



МИ ПРОПОНУЄМО

- навчання у співпраці з ІТ-компаніями: лекції, тренінги, практика, менторство;
- дуальна освіта на старших курсах;
- навчання англійською;
- міжнародна освітня мобільність: Франція, Німеччина, Словачія, Румунія;
- отримання професійних сертифікатів компаній Microsoft та IBM;
- навчання в міжнародних програмах з можливістю отримання подвійного диплому.

ПРОФЕСІЙНО-ОРІЄНТОВАНЕ НАВЧАННЯ



СПЕЦІАЛЬНОСТІ

121 ІНЖЕНЕРІЯ ПРОГРАМНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ

- проектування, розробка та впровадження програмного забезпечення;
- проектування та реалізація баз даних;
- розробка алгоритмів та структур даних для програмних продуктів;
- проектування компонентів архітектури програмних систем.

122 КОМП'ЮТЕРНІ НАУКИ

- проектування та впровадження комп'ютерних систем і технологій;
- створення алгоритмічного та програмного забезпечення систем обробки інформації;
- оцінювання ефективності комп'ютерних систем, консультування з питань комп'ютеризації всіх сфер діяльності.

