

# ІНФОРМАЦІЯ ДЛЯ ВСТУПУ

## На основі ПЗСО

### Освітня програма

Прохідний бал  
на бюджет 2020

Інженерія програмного забезпечення	187.8
Комп'ютерні науки	173.2
Інформаційні системи та технології	174.6

**Орієнтовна кількість місць за державним замовленням у 2021 році - 65.**

### Предмети ЗНО:

- українська мова / українська мова і література
- математика
- історія України / іноземна мова / біологія / географія / фізика / хімія

## ДІЗНАЙТЕСЯ ПРО НАС БІЛЬШЕ



м. Харків пр. Науки, 9-А  
Головний корпус  
кімн. 412 (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

## 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 IT-освіті** У **рейтингу DOU** для вишів IT-галузі у 2020 р. ХНЕУ ім. С. Кузнеця посів **4 місце** серед ВНЗ Харкова.

# DOU

- Ми **вчимо найкращих IT-шників** В лютому 2021 **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 IT-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.

### 126 ІНФОРМАЦІЙНІ СИСТЕМИ ТА ТЕХНОЛОГІЇ



- проектування та впровадження інформаційних систем і технологій;
- створення програмного забезпечення;
- аналіз проектів та програм готових систем; бізнес-аналіз;
- управління IT-проектами.