



“ Шлях до успіху  
починається з нами! ”

Обери спеціальність, яка користується  
особливою підтримкою від держави!

Освіта + цифрові технології =  
твоя суперсила в сучасному світі 🚀



Карпатський  
національний університет  
імені Василя Стефаника



Кафедра педагогіки  
та освітнього менеджменту  
імені Богдана Ступарика

Запрошуємо отримати вищу освіту  
за **ОР БАКАЛАВР, МАГІСТР**  
зі спеціальності:

**A5 Професійна освіта  
Цифрові  
технології**

Можливість отримання  
ґрунтовної підготовки в галузі:

- ✓ інновацій у сфері цифрових технологій;
- ✓ освітнього менеджменту і цифрових комунікацій;
- ✓ технологій штучного інтелекту;
- ✓ сучасних освітніх технологій;
- ✓ проектування цифрових рішень;
- ✓ інтернет-технологій і web-гузайну;
- ✓ комп'ютерної графіки;
- ✓ проєктних технологій у професійній освіті;
- ✓ цифрової обробки інформації;
- ✓ медіаосвіти й медіаетики та ін.



Саїт кафебри



Instagram



Facebook

Сконтактуйся з нами:



+380 98 83 86 043  
+380 99 52 34 550



76018, м. Івано-Франківськ,  
вул. С. Бандери, 1, каб. 510



[kstuparyka@cnu.edu.ua](mailto:kstuparyka@cnu.edu.ua)



[kpibs.cnu.edu.ua](http://kpibs.cnu.edu.ua)



## Освітня програма “Професійна освіта. Цифрові технології”

Унікальна подвійна спеціальність 🔥

### 🚀 Для кого ця освітня програма?

Для тих, хто хоче:

- ✓ розумітись у сучасних цифрових технологіях;
- ✓ бути конкурентним фахівцем в освіті, IT або бізнесі;
- ✓ створювати діджитал-продукти;
- ✓ керувати EdTech-проєктами;
- ✓ викладати, мотивувати, управляти.



### 🎓 Ти навчишся:

- ✓ проєктувати цифрові рішення;
- ✓ працювати з web-дизайном, графікою, медіа;
- ✓ використовувати ШІ та сучасні інтернет-технології;
- ✓ поєднувати освіту й IT-компетентності та ін.

## Переваги навчання на освітній програмі

- ✓ Поєднання IT та освітніх технологій — подвійна експертність.
- ✓ Сучасні методи навчання, успішні викладачі-практики та реальні кейси, які допомагають швидко прокачати цифрові навички.
- ✓ Участь у дослідницьких проєктах, міжнародних стажуваннях, програмах обміну студентів з університетами Європейського Союзу й України.
- ✓ Вибір окремих навчальних дисциплін — на свій смак та під кар'єрні цілі.
- ✓ Можливості для фрилансу й стартапів.
- ✓ Сучасні EdTech та AI-технології.
- ✓ Максимум практики, мінімум нудьги!



## Перспективи працевлаштування

- ✓ фахівець з інформаційних технологій;
- ✓ викладач закладів професійної та фахової передвищої освіти;
- ✓ учитель закладів загальної середньої освіти та спеціалізованої освіти;
- ✓ технік-програміст;
- ✓ фахівець із комп'ютерної графіки (дизайну);
- ✓ інженер із застосування комп'ютерів; системний адміністратор;
- ✓ фахівець у галузі освіти й навчання; педагог професійного навчання;
- ✓ лаборант (комп'ютерного кабінету закладу освіти);
- ✓ технічний фахівець у галузі прикладних наук і техніки та ін.

## Середня заробітна плата фахівців в Україні

**\$600** викладач в IT-освітньому центрі

**\$1100** інженер з якості

**\$1200** менеджер проєкту

**\$1500** web-розробник

**\$1600** інженер-програміст

**\$3000** лідер команди

Детальніше за покликанням: [jobs.dou.ua/salaries](https://jobs.dou.ua/salaries)

