

**ПРОЄКТ**

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ  
ДЕРЖАВНИЙ ВИЩИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ЗАКЛАД  
«Ужгородський національний університет»**

**ЗАТВЕРДЖЕНО**  
**Протокол Вченої ради**  
**ДВНЗ «Ужгородський**  
**національний університет»**  
\_\_\_\_\_ **2026 р. №** \_\_\_\_\_

**ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНА ПРОГРАМА**

**«Цифрова міжнародна економіка»**

**першого (бакалаврського) рівня вищої освіти**

**за спеціальністю С1 Економіка та міжнародні економічні відносини (за  
спеціалізацією С1.02 Економіка)**

**галузі знань С Соціальні науки, журналістика, інформація та міжнародні  
відносини**

**кваліфікація: бакалавр економіки та міжнародних економічних відносин за  
спеціалізацією «Економіка»**

**УВЕДЕНО В ДІЮ**  
**Наказ ректора ДВНЗ**  
**«Ужгородський національний**  
**університет**  
\_\_\_\_\_ **2026 р. №** \_\_\_\_\_

**АРКУШ ПОГОДЖЕННЯ**  
**освітньо-професійної програми**  
**«Міжнародні економічні відносини»**

**1. Ректор**

**Володимир СМОЛАНКА**

\_\_\_\_\_ **2026 р.**

**2. Гарант освітньо-професійної програми**

**Олексій Гетманенко**

\_\_\_\_\_ **2026 р.**

**3. Декан факультету**

**Микола ПАЛІНЧАК**

**міжнародних економічних відносин**

\_\_\_\_\_ **2026 р.**

**4. Керівник робочої групи**

**Ярослав Дроздовський**

\_\_\_\_\_ **2026 р.**

**5. Начальник навчальної частини**

**Анатолій ШТИМАК**

\_\_\_\_\_ **2026р.**

## **2. Профіль освітньої програми**

### **2.1. Опис предметної області**

#### **Об'єкт вивчення:**

міжнародні економічні відносини в умовах цифрової трансформації світової економіки, функціонування глобальних ринків, цифрових платформ, міжнародних фінансових систем та економічних процесів, що формуються під впливом сучасних технологій.

#### **Цілі навчання:**

підготовка висококваліфікованих фахівців, здатних:

- аналізувати міжнародні економічні процеси та явища;
- застосовувати сучасні цифрові інструменти та аналітичні методи;
- приймати обґрунтовані управлінські рішення в умовах глобалізації та цифровізації.

#### **Теоретичний зміст предметної області:**

- теорія міжнародних економічних відносин;
- світова економіка та міжнародний бізнес;
- цифрова економіка та економіка даних;
- фінансові технології та міжнародні фінанси.

#### **Методи, методики та технології:**

- економіко-математичне моделювання;
- статистичний та економетричний аналіз;
- аналіз великих даних (Data Analysis);
- використання цифрових інструментів (BI-системи, Python, аналітичні платформи);
- кейс-методи, проблемно-орієнтоване та проєктне навчання.

### **2.2. Орієнтація освітньої програми**

Освітньо-професійна програма має академічно-прикладну орієнтацію та спрямована на підготовку фахівців у сфері міжнародного бізнесу з акцентом на цифрову економіку та сучасні інформаційні технології.

### **2.3. Основний фокус освітньої програми**

- цифрова трансформація міжнародних економічних процесів;
- електронна комерція та глобальні цифрові платформи;

- фінансові технології (FinTech) та цифрові фінанси;
- аналітика даних у міжнародному бізнесі.

#### **2.4. Особливості освітньої програми**

- міждисциплінарна інтеграція економіки та інформаційних технологій;
- практикоорієнтований характер навчання;
- використання сучасних цифрових інструментів та програмного забезпечення;
- залучення практиків до освітнього процесу;
- можливість проходження стажувань у міжнародних компаніях, банківських установах та ІТ-секторі.

#### **3. Придатність випускників до працевлаштування**

Випускники освітньої програми можуть обіймати посади:

- аналітика міжнародних ринків;
- бізнес-аналітика;
- фахівця з електронної комерції;
- фінансового аналітика (у сфері FinTech);
- менеджера міжнародних проєктів.

#### **Сфери професійної діяльності:**

- міжнародний бізнес;
- банківський та фінансовий сектор;
- ІТ-компанії;
- консалтингові компанії;
- сфера електронної комерції.

#### **4. Подальше навчання**

Можливість продовження навчання за освітнім рівнем магістра за спеціальностями:

292 «Міжнародні економічні відносини»;

051 «Економіка»;

073 «Менеджмент»;

а також участь у міжнародних освітніх програмах та програмах подвійних дипломів.

## **5. Викладання та оцінювання**

**Методи навчання:** лекції; практичні та семінарські заняття; кейс-стаді; проектна діяльність; самостійна робота студентів; використання дистанційних та онлайн-платформ.

**Методи оцінювання:**

- поточний та підсумковий контроль;
- письмові та усні іспити;
- тестування;
- курсові роботи;
- презентації;
- захист кваліфікаційної роботи.

## **6. Програмні компетентності**

### **6.1. Інтегральна компетентність**

Здатність розв'язувати складні спеціалізовані задачі та практичні проблеми у сфері міжнародних економічних відносин у процесі професійної діяльності або навчання із застосуванням сучасних цифрових технологій.

### **6.2. Загальні компетентності (ЗК)**

**ЗК1** - здатність до абстрактного мислення, аналізу та синтезу;

**ЗК2** - здатність застосовувати інформаційні та комунікаційні технології;

**ЗК3** - здатність до комунікації іноземною мовою;

**ЗК4** - здатність працювати в команді;

**ЗК5** - здатність діяти на основі етичних міркувань та соціальної відповідальності.

### **6.3. Фахові компетентності (ФК)**

**ФК1** - здатність аналізувати міжнародні економічні процеси;

**ФК2** - здатність оцінювати стан і тенденції розвитку глобальних ринків;

**ФК3** - здатність використовувати сучасні цифрові інструменти у професійній діяльності;

**ФК4** - здатність здійснювати аналіз великих масивів даних;

**ФК5** - здатність управляти міжнародними бізнес-проєктами;

**ФК6** - здатність застосовувати фінансові технології у міжнародній діяльності.

## **7. Програмні результати навчання (ПРН)**

Випускник освітньої програми повинен:

**ПРН1** - аналізувати міжнародні економічні процеси та явища;

**ПРН2** - застосовувати цифрові інструменти для вирішення професійних завдань;

**ПРН3** - працювати з великими масивами даних та здійснювати їх аналітичну обробку;

**ПРН4** - оцінювати ризики міжнародного бізнесу;

**ПРН5** - здійснювати професійну комунікацію іноземною мовою;

**ПРН6** - приймати обґрунтовані управлінські рішення.

**8. Ресурсне забезпечення реалізації програми** - навчальні аудиторії та мультимедійне обладнання; комп'ютерні лабораторії; доступ до професійних баз даних та аналітичних платформ; бібліотечні та електронні ресурси університету.

## **9. Академічна мобільність**

Реалізація програм академічної мобільності здійснюється в межах:

- міжнародних програм обміну (зокрема Erasmus+);
- міжуніверситетських угод про співпрацю;
- міжнародних стажувань.

## **10. Структура освітньої програми**

- загальний обсяг - 240 кредитів ЄКТС;
- обов'язкові освітні компоненти - близько 75%;
- вибіркові освітні компоненти - близько 25%.

## **11. Практична підготовка**

- навчальна практика;
- виробнича практика;
- переддипломна практика.

## **12. Атестація здобувачів вищої освіти**

Атестація здійснюється у формі:

- захисту кваліфікаційної (бакалаврської) роботи;  
або
- складання комплексного кваліфікаційного іспиту.

## МАТРИЦЯ ВІДПОВІДНОСТІ

(Компетентності - Результати навчання - Освітні компоненти)

### 1. Матриця: Компетентності - ПРН

Компетентності \ ПРН	ПРН1	ПРН2	ПРН3	ПРН4	ПРН5	ПРН6	ПРН7	ПРН8	ПРН9	ПРН10	ПРН11	ПРН12
ЗК1 (мислення)	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓		✓		✓
ЗК2 (ІТ)		✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
ЗК3 (мова)					✓	✓		✓		✓	✓	✓
ЗК4 (команда)		✓		✓	✓	✓		✓		✓	✓	✓
ЗК5 (етика)				✓	✓	✓		✓		✓	✓	✓
ФК1 (аналіз МЕВ)	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
ФК2 (ринок)	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
ФК3 (digital)		✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
ФК4 (Big Data)		✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
ФК5 (проекти)		✓		✓	✓	✓		✓		✓	✓	✓
ФК6 (FinTech)	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

### 2. Програмні результати навчання (ПРН)

ПРН1 - аналізувати міжнародні економічні процеси

ПРН2 - застосовувати цифрові інструменти

ПРН3 - працювати з даними та здійснювати їх аналіз

**ПРН4** - оцінювати ризики міжнародного бізнесу

**ПРН5** - комунікувати іноземною мовою

**ПРН6** - приймати управлінські рішення

**ПРН7** - застосовувати економіко-математичні та економетричні методи

**ПРН8** - аналізувати цифрові бізнес-моделі

**ПРН9** - використовувати ВІ-системи та аналітичні платформи

**ПРН10** - оцінювати ефективність міжнародних проєктів

**ПРН11** - застосовувати FinTech-інструменти

**ПРН12** - інтегрувати знання економіки та цифрових технологій

### **3. Освітні компоненти (з кодами)**

#### **Обов'язкові (ОК)**

**ОК1** - Мікроекономіка

**ОК2** - Макроекономіка

**ОК3** - Міжнародна економіка

**ОК4** - Світова економіка

**ОК5** - Міжнародна торгівля

**ОК6** - Міжнародні фінанси

**ОК7** - Міжнародний бізнес

**ОК8** - Цифрова економіка

**ОК9** - Основи програмування (Python)

**ОК10** - Data Analysis

**ОК11** - Business Analytics

**ОК12** - Big Data в економіці





## **НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН**

### **ОПП «Цифрова міжнародна економіка»**

(240 кредитів ECTS, 4 роки)

#### **1 КУРС**

##### **Семестр 1 (30 ECTS)**

ОК1 Мікроекономіка - 5

ОК13 Іноземна мова - 5

Вища математика - 5

Вступ до спеціальності (МЄВ) - 4

Історія економіки - 4

Інформаційні технології - 4

Філософія - 3

##### **Семестр 2 (30 ECTS)**

ОК2 Макроекономіка - 5

ОК13 Іноземна мова - 5

Статистика - 5

ОК3 Міжнародна економіка - 5

Право (міжнародне/економічне) - 4

Академічне письмо - 3

Фізичне виховання / soft skills - 3

## **2 КУРС**

### **Семестр 3 (30 ECTS)**

ОК4 Світова економіка - 5

ОК5 Міжнародна торгівля - 5

Економетрика - 5

ОК8 Цифрова економіка - 5

ОК9 Основи програмування (Python) - 5

Ділова іноземна мова - 5

### **Семестр 4 (30 ECTS)**

ОК6 Міжнародні фінанси - 5

ОК7 Міжнародний бізнес - 5

ОК10 Data Analysis - 5

ОК11 Business Analytics - 5

Маркетинг - 5

Навчальна практика - 5

## **3 КУРС**

### **Семестр 5 (30 ECTS)**

ОК12 Big Data в економіці - 5

ВК1 E-commerce - 5

ВК2 Глобальні цифрові платформи - 5

Логістика міжнародна - 5

Управління проєктами - 5

Іноземна мова (професійна) - 5

## **Семестр 6 (30 ECTS)**

ВК3 FinTech - 5

ВК4 Blockchain і криптоекономіка - 5

Ризик-менеджмент - 5

Міжнародний консалтинг - 5

Аналітика бізнесу (поглиблена) - 5

Виробнича практика - 5

## **4 КУРС**

## **Семестр 7 (30 ECTS)**

Стратегія міжнародного бізнесу - 5

Цифрова трансформація економіки - 5

Міжнародні інвестиції - 5

Економіка ЄС - 5

Вибіркова дисципліна 1 - 5

Вибіркова дисципліна 2 - 5

## **Семестр 8 (30 ECTS)**

Переддипломна практика - 10

ОК16 Кваліфікаційна робота - 15

Комплексний іспит / атестація - 5

## **ПІДСУМОК**

<b>Блок</b>	<b>Кредити</b>
Обов'язкові (ОК)	~180
Вибіркові (ВК)	~60

<b>Блок</b>	<b>Кредити</b>
Загалом	240

## **ОБГРУНТУВАННЯ УНІКАЛЬНОСТІ**

### **освітньо-професійної програми**

#### **«Цифрова міжнародна економіка»**

Освітньо-професійна програма «Цифрова міжнародна економіка» розроблена як відповідь на структурні зміни світової економіки, зумовлені цифровізацією, розвитком економіки даних та трансформацією міжнародного бізнесу.

На відміну від традиційних освітніх програм за спеціальністю 292 «Міжнародні економічні відносини», дана програма інтегрує класичну економічну підготовку з цифровими та аналітичними компетентностями, що дозволяє сформувати фахівця нового типу - економіста-міжнародника, здатного працювати в умовах цифрової економіки.

Унікальність програми полягає у трьох взаємопов'язаних складових.

1. Реалізовано міждисциплінарний підхід, що поєднує міжнародну економіку, аналіз даних та сучасні цифрові технології. Така інтеграція забезпечує здатність випускників не лише розуміти глобальні економічні процеси, а й використовувати інструменти їх кількісного аналізу.
2. Програма має виражений практикоорієнтований характер. Освітні компоненти спрямовані на формування прикладних навичок роботи з даними, цифровими платформами та фінансовими технологіями, що відповідає сучасним вимогам роботодавців.
3. Програма орієнтована на актуальні сегменти міжнародної економіки, зокрема електронну комерцію, глобальні цифрові платформи та фінансові технології

(FinTech), які є найбільш динамічними та перспективними сферами професійної діяльності.

Освітня програма узгоджується зі стратегічними пріоритетами розвитку Ужгородський національний університет та відповідає європейським тенденціям модернізації економічної освіти, що базуються на інтеграції економіки та цифрових технологій.

Додатковою перевагою програми є її регіональна релевантність: прикордонне розташування університету створює сприятливі умови для розвитку міжнародного співробітництва та формування компетентностей у сфері транскордонного бізнесу. Отже, освітньо-професійна програма «Цифрова міжнародна економіка» забезпечує підготовку конкурентоспроможних фахівців, які поєднують економічне мислення, цифрові навички та аналітичні здібності, що відповідає сучасним викликам глобальної економіки та потребам ринку праці.

### **Залучення стейкхолдерів**

Програма активно інтегрує практичну участь ключових стейкхолдерів: міжнародних компаній, банків, IT-фірм, консалтингових агентств та міжнародних організацій. Стейкхолдери залучені до розробки кейсів, проєктів, стажувань та гостьових лекцій, що забезпечує випускникам реальні практичні компетентності та прямий контакт із сучасними вимогами ринку праці. Такий підхід гарантує актуальність програми та її відповідність потребам роботодавців.