

НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ВОДНОГО ГОСПОДАРСТВА ТА  
ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ

Навчально-науковий інститут економіки та менеджменту

**06-05-303S**

**СИЛАБУС**

навчальної дисципліни

**SYLLABUS**

of the Course

<b><i>Міжнародна статистика і аналітика</i></b>		<b><i>International Statistics and Analytics</i></b>	
Шифр за ОП	<b>ФП 21.1</b>	Code in Degree Programme	
Освітній рівень: <b><i>бакалаврський (перший)</i></b>		Level of Education: <b><i>Bachelor's (first)</i></b>	
Галузь знань <b><i>Соціальні та поведінкові науки</i></b>	<b>05</b>	Field of Knowledge <b><i>Social and behavioural sciences</i></b>	
Спеціальність <b><i>Економіка</i></b>	<b>051</b>	Field of Study <b><i>Economics</i></b>	
Освітні програми: <b><i>Бізнес-аналітика</i></b>		Degree Programmes: <b><i>Business Analytics</i></b>	

Силабус навчальної дисципліни «Міжнародна статистика і аналітика» для здобувачів вищої освіти ступеня «бакалавр», які навчаються за освітньо-професійною програмою «Бізнес-аналітика» 051 Економіка. Рівне. НУВГП. 2025. 14 стор.

ОП на сайті університету: <https://ep3.nuwm.edu.ua/26521/>

Розробник силабусу: *Мазур Наталія Олексіївна, к.е.н., доцент, доцент кафедри трудових ресурсів і підприємництва*

Силабус схвалений на засіданні кафедри трудових ресурсів і підприємництва

Протокол № 10 від «19» лютого 2025 року

Завідувач кафедри: *Міщук Галина Юріївна, д.е.н., професор.*

Керівник (гарант) ОП: *Рощик Ірина Анатоліївна, к.е.н., доцент, доцент кафедри трудових ресурсів і підприємництва*

Схвалено науково-методичною радою з якості ННІЕМ

Протокол № 6 від «20» лютого 2025 року


Голова науково-методичної ради з якості ННІЕМ: *Ковшун Наталія Едуардівна, д.е.н., професор.*

© НУВГП, 2025

ПРОГРАМА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ	
«Міжнародна статистика і аналітика»	
ЗАГАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ	
Ступінь вищої освіти	бакалавр
Освітня програма	Бізнес-аналітика
Спеціальність	051 Економіка
Рік навчання, семестр	Денна форма: 3-й рік, 6-ий семестр Заочна форма: 4-ий рік, 8-ий семестр

Кількість кредитів	5
Лекції:	Денна форма – 20 годин Заочна форма – 8 годин
Практичні заняття:	Денна форма – 30 годин Заочна форма – 6 годин
Самостійна робота:	Денна форма – 100 годин Заочна форма – 136 годин
Курсова робота:	ні
Форма навчання	Денна Заочна
Форма підсумкового контролю	Залік
Мова викладання	Українська

### ІНФОРМАЦІЯ ПРО РОЗРОБНИКА

Лектор	 <p>Мазур Наталія Олексіївна, к.е.н., доцент, доцент кафедри трудових ресурсів і підприємництва</p>
Вікіситет	<a href="http://wiki.nuwm.edu.ua/index.php/Мазур_Наталія_Олексіївна">http://wiki.nuwm.edu.ua/index.php/Мазур_Наталія_Олексіївна</a>
ORCID	<a href="https://orcid.org/0000-0001-8673-5873">https://orcid.org/0000-0001-8673-5873</a>
Як комунікувати	<a href="mailto:n.o.mazur@nuwm.edu.ua">n.o.mazur@nuwm.edu.ua</a> Актуальні оголошення на сторінці дисципліни в системі MOODLE

### ІНФОРМАЦІЯ ПРО ОСВІТНІЙ КОМПОНЕНТ

#### Мета та завдання

Навчальна дисципліна «Міжнародна статистика і аналітика» належить до вибірових освітніх компонентів циклу фахової підготовки освітньої програми «Бізнес-аналітика» за спеціальністю 051 Економіка першого (бакалаврського) рівня вищої освіти.

Метою вивчення дисципліни є формування у здобувачів вищої освіти теоретичних знань і набуття практичних навичок, спрямованих на ефективний пошук необхідної статистичної інформації міжнародного рівня та застосування відповідних методик для аналізу отриманих даних з використанням рекомендацій міжнародних статистичних організацій.

Основні завдання: здобуття студентами стійких сучасних знань про діяльність міжнародних статистичних організацій та міжнародні статистичні стандарти і класифікації; формування у них вмінь і навичок самостійно здійснювати пошук необхідної інформації, використовуючи міжнародні бази статистичних даних; застосовувати сучасні показники міжнародної статистики і аналітики; аналізувати результати міжнародних статистичних спостережень та користуватися уніфікованими статистичними стандартами.

**Передумови вивчення\***  
**(місце освітнього компоненту в структурно-логічній схемі)**

Для опанування матеріалу дисципліни «Міжнародна статистика і аналітика» необхідні знання та навички, здобуті студентами під час вивчення таких освітніх компонентів, як «Соціально-економічна статистика та аналітика», «Аналітика ринків», «Іноземна мова (за професійним спрямуванням)».

**Компетентності**

**Загальні компетентності**

ЗК3. Здатність до абстрактного мислення, аналізу та синтезу.

ЗК4. Здатність застосовувати знання у практичних ситуаціях.

ЗК8. Здатність до пошуку, оброблення та аналізу інформації з різних джерел.

**Спеціальні компетентності**

СК1. Здатність виявляти знання та розуміння проблем предметної області, основ функціонування сучасної економіки на мікро-, мезо-, макро- та міжнародному рівнях.

СК5. Розуміння особливостей сучасної світової та національної економіки, їх інституційної структури, обґрунтування напрямів соціальної, економічної та зовнішньоекономічної політики держави.

СК8. Здатність аналізувати та розв'язувати завдання у сфері економічних та соціально-трудова відносин.

СК13. Здатність проводити економічний аналіз функціонування та розвитку суб'єктів господарювання.

**Програмні результати навчання (ПРН)**

ПРН-9. Усвідомлювати основні особливості сучасної світової та національної економіки, інституційної структури, напрямів соціальної, економічної та зовнішньоекономічної політики держави.

ПРН-13. Ідентифікувати джерела та розуміти методологію визначення і методи отримання соціально-економічних даних, збирати та аналізувати необхідну інформацію, розраховувати економічні та соціальні показники.

ПРН-16. Вміти використовувати дані, надавати аргументацію, критично оцінювати логіку та формувати висновки з наукових та аналітичних текстів з економіки.

ПРН-23. Показувати навички самостійної роботи, демонструвати критичне, креативне, самокритичне мислення.

**Структура та зміст освітнього компонента**

Навчальна дисципліна складається з двох змістових модулів (розділів).

**ЗМІСТОВИЙ МОДУЛЬ 1**

**ТЕОРЕТИЧНІ ТА МЕТОДОЛОГІЧНІ ОСНОВИ МІЖНАРОДНОЇ СТАТИСТИКИ І АНАЛІТИКИ**

**ТЕМА 1. ОСНОВНІ ЗАВДАННЯ ТА ІНСТРУМЕНТАРІЙ МІЖНАРОДНОЇ СТАТИСТИКИ І АНАЛІТИКИ**

Предмет і завдання міжнародної статистики та аналітики. Основні методи міжнародної статистики і аналітики. Показники та інформаційно-методичне забезпечення міжнародної статистики і аналітики.

**ТЕМА 2. СЛУЖБИ СТАТИСТИКИ МІЖНАРОДНИХ ОРГАНІЗАЦІЙ: ІСТОРІЯ РОЗВИТКУ І СУЧАСНИЙ СТАН**

Історія розвитку міжнародної статистики. Статистичні служби та підрозділи ООН (Статистична комісія ООН, Статистичний відділ

Секретаріату ООН, Економічна і соціальна рада ООН (ЕКОСОП), статистичний відділ Європейської Економічної Комісії, Програми розвитку ООН – ПРООН та ін. Сучасні служби статистики інших міжнародних організацій (МОП, МВФ, ОЕСР, СОТ та ін.). Інші міжнародні статистичні служби та установи (Євростат, Міжнародний інститут статистики, Інститут статистики ЮНЕСКО). Національні статистичні служби.

### **ТЕМА 3. МІЖНАРОДНІ КЛАСИФІКАЦІЇ ТА РЕЄСТРИ**

Мета та основні завдання розробки міжнародних статистичних класифікацій. Основні принципи формування міжнародних статистичних класифікацій. Види міжнародних класифікацій.

Міжнародні класифікації видів економічної діяльності. Міжнародна стандартна галузева класифікація усіх видів економічної діяльності (ISIC). Статистична класифікація видів економічної діяльності ЄС (NACE). Інші класифікації видів економічної діяльності.

Міжнародна стандартні класифікації продукції: Міжнародна стандартна класифікація занять: Міжнародна стандартна класифікація професій: загальна характеристика.

Міжнародні статистичні реєстри.

### **ТЕМА 4. МІЖНАРОДНА СИСТЕМА НАЦІОНАЛЬНИХ РАХУНКІВ.**

Історія розвитку міжнародної системи національних рахунків. Основні принципи побудови системи національних рахунків (СНР). Валовий внутрішній продукт (ВВП) як об'єкт міжнародної статистики. Міжнародні порівняння з використанням ВВП.

### **ТЕМА 5. МЕТОДОЛОГІЯ МІЖНАРОДНИХ ЗІСТАВЛЕНЬ**

Історія розвитку методології міжнародних зіставлень. Вимоги до міжнародних зіставлень. Європейська програма зіставлень ООН. Показники програми міжнародних зіставлень ООН. Європейської програми зіставлень. Основні методи міжнародних зіставлень ВВП. Історія виникнення та особливості застосування поняття «паритет купівельної спроможності» (ПКС).

## **ЗМІСТОВИЙ МОДУЛЬ 2**

### **СТАТИСТИКА Й АНАЛІТИКА МІЖНАРОДНИХ ІНДИКАТОРІВ СОЦІАЛЬНО-ЕКОНОМІЧНОГО РОЗВИТКУ КРАЇН**

#### **ТЕМА 6. МІЖНАРОДНА ДЕМОГРАФІЧНА СТАТИСТИКА І АНАЛІТИКА**

Основні показники та методологія міжнародної статистики і аналітики населення. Джерела даних міжнародної статистики населення. Міжнародні рекомендації щодо перепису населення.

#### **ТЕМА 7. МІЖНАРОДНА СТАТИСТИКА І АНАЛІТИКА ПРАЦІ ТА РІВНЯ ЖИТТЯ НАСЕЛЕННЯ**

Міжнародні класифікації занять, професій і освіти. Міжнародна класифікація статусу зайнятості (ICSE). Міжнародна стандартна класифікація професій ISCO. Міжнародна стандартна класифікація освіти ISCED-1997.

Завдання та функції Міжнародної організації праці. Рекомендації МОП щодо визначення економічно активного населення. Система показників міжнародної статистики праці. Джерела інформації про зайнятість населення країн світу. Статистика і аналітика рівня життя населення.

#### **ТЕМА 8. МІЖНАРОДНА СТАТИСТИКА І АНАЛІТИКА ПРОМИСЛОВОСТІ**

Система показників міжнародної статистики і аналітики промисловості. Джерела інформації міжнародної статистики промисловості. Міжнародні зіставлення показників результатів промислового виробництва. Міжнародні зіставлення показників продуктивності праці в промисловості.

## ТЕМА 9. МІЖНАРОДНА СТАТИСТИКА І АНАЛІТИКА СІЛЬСЬКОГО ГОСПОДАРСТВА

Система показників міжнародної статистики і аналітики сільського господарства. Джерела інформації міжнародної статистики сільського господарства. Міжнародні зіставлення продукції сільського господарства. Міжнародні зіставлення продуктивності праці у сільському господарстві

## ТЕМА 10. СТАТИСТИКА МІЖНАРОДНОЇ ТОРГІВЛІ

Міжнародні класифікації продукції. Міжнародна стандартна торговельна класифікація (SICT). Гармонізована система опису та кодування товарів (HS). Центральна класифікація продукції (CPC). Класифікації продукції ЄС: класифікація продукції за видами діяльності (CPA), класифікація видів промислової продукції (PRODCOM), комбінована номенклатура (CN).

## ТЕМА 11. МІЖНАРОДНА СТАТИСТИКА І АНАЛІТИКА ФІНАНСІВ

Основні складові міжнародної статистики фінансів. Статистика платіжного балансу. Методи розрахунку валютних курсів.

Структура навчальної дисципліни «Міжнародна статистика і аналітика» у розрізі програмних результатів навчання

Теми	Програмні результати навчання			
	ПРН-9	ПРН-13	ПРН-16	ПРН-23
Т 1	+	+		+
Т 2	+	+		+
Т 3	+	+		+
Т 4	+	+	+	+
Т 5	+	+	+	+
Т 6	+	+	+	+
Т 7	+	+	+	+
Т 8	+	+	+	+
Т 9	+	+	+	+
Т 10	+	+	+	+
Т 11	+	+	+	+

Навчальна робота студента передбачена за такими формами:

- денна форма навчання: лекції – 20 год, практичні заняття – 30 год, самостійна робота – 100 год;
- заочна форма навчання: лекції – 8 год, практичні заняття – 6 год, самостійна робота – 134 год.

**Бюджет часу та розподіл балів за темами навчальної дисципліни «Міжнародна статистика і аналітика» та за формами навчання**

Теми	Кількість годин				Бали
	денна форма		заочна форма		
	Усього	у т.ч.	Усього	у т.ч.	

		лекції	практичні	само- стійна робота		лекції	практичні	само- стійна робота	
<i>Змістовий модуль 1</i>									
Тема 1	3	1	-	2	3	0,5	-	2,5	2
Тема 2	12	1	2	9	12	0,5	-	11,5	7
Тема 3	13	2	2	9	13	1	-	12	8
Тема 4	17	2	4	11	17	1	0,5	15,5	10
Тема 5	12	2	2	8	12	1	0,5	10,5	8
<b>Разом за змістовим модулем 1</b>	<b>57</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>39</b>	<b>57</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>53</b>	<b>35</b>
Модульний контроль 1	1				X				20
<i>Змістовий модуль 2</i>									
Тема 6	13	2	2	9	13	0,5	1	11,5	11
Тема 7	17	2	4	11	17	0,5	1	15,5	12
Тема 8	17	2	4	11	17	0,5	1	15,5	11
Тема 9	17	2	4	11	17	0,5	1	15,5	11
Тема 10	13	2	2	9	13	1	0,5	11,5	10
Тема 11	16	2	4	10	16	1	0,5	14,5	10
<b>Разом за змістовим модулем 2</b>	<b>93</b>	<b>12</b>	<b>20</b>	<b>61</b>	<b>93</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>84</b>	<b>65</b>
Модульний контроль 2	1				X				20
<b>Усього</b>	<b>150</b>	<b>20</b>	<b>30</b>	<b>100</b>	<b>150</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>134</b>	<b>100</b>
<b>Форми та методи навчання</b>									

Основними формами навчального процесу для дисципліни «Міжнародна статистика і аналітика» є: лекції, практичні заняття, самотійна робота студента, консультації.

Під час викладання навчальної дисципліни використовуються інформаційно-ілюстративний та проблемний методи навчання із застосуванням:

- лекцій з використанням мультимедійних презентацій;
- лекцій у формі діалогу;
- демонстрації;
- мозкового штурму та навчальної дискусії;
- розв'язування задач і ситуаційних завдань;
- роботи в групах;
- індивідуальних завдань для вирішення практичних вправ та задач;
- індивідуальних творчих завдань;
- тестових завдань;
- проведення самоаналізу результатів.

Основні засоби навчання:

- навчальні посібники;
- нормативно-правова база у сфері міжнародної статистики і аналітики;
- реальні статистичні дані;
- інформаційно-комунікаційне обладнання;
- комп'ютерна техніка;
- мультимедійне обладнання;
- друкований роздатковий матеріал;
- розміщення матеріалу дисципліни на платформі Moodle.

#### **Порядок оцінювання програмних результатів навчання/результатів навчання**

Для визначення рівня засвоєння студентами навчального матеріалу використовуються наступні методи поточного контролю:

- розв'язування задач та вирішення ситуативних завдань;
- оцінювання активності під час обговорення проблемних ситуацій за темами практичних занять;
- письмові індивідуальні творчі завдання за темами окремих практичних занять;
- оцінювання самотійної роботи студентів – шляхом усного обговорення проблеми та включення до письмових завдань;
- тести.

Кількість балів за виконання завдань за кожною з тем наведена у таблиці «Бюджет часу навчальної дисципліни за темами та за формами навчання». Критерії оцінювання встановлюються окремо до кожного навчального завдання.

Основними критеріями, які характеризують рівень компетентності студента при оцінюванні результатів поточного та підсумкового контролю, є:

- виконання всіх видів навчальної роботи, передбачених силабусом навчальної дисципліни;
- глибина і характер знань навчального матеріалу за змістом навчальної дисципліни, що міститься в основних та допоміжних рекомендованих літературних джерелах;



- вміння аналізувати явища, які вивчаються, у їх взаємозв'язку та розвитку;
- характер відповідей на поставлені питання (чіткість, лаконічність, логічність, послідовність тощо);
- вміння застосовувати теоретичні положення під час розв'язання практичних завдань;
- вміння аналізувати достовірність одержаних результатів.

Критерії оцінювання результатів поточної роботи (завдань, що виконуються на практичних, результати самостійної роботи студентів) здійснюється у % від кількості балів, виділених на завдання, із заокругленням до цілого числа:

0% – завдання не виконано;

40% – завдання виконано частково та містить суттєві помилки методичного або розрахункового характеру;

60% – завдання виконано повністю, але містить суттєві помилки у розрахунках або в методиці;

80% – завдання виконано повністю і вчасно, проте містить окремі несуттєві недоліки (розмірності, висновки, оформлення тощо);

100% – завдання виконано правильно, вчасно і без зауважень.

Підсумковою формою контролю є залік. При сумарному оцінюванні знань використовується 100-бальна шкала оцінювання, у тому числі: 60 балів – за поточну роботу; 40 балів – за модульний контроль.

Модульний контроль проводиться у формі тестування із застосуванням системи Moodle.

За кожним змістовим модулем проводиться по одному модульному контролю. Тестове завдання на кожен модульний контроль містить 25 питань різної складності: рівень 1 – 20 питань по 0,7 бала (14 балів), рівень 2 – 4 питання по 1,0 бала (4 бали), рівень 3 – 1 питання по 2,0 бали (2 бали). Усього – 20 балів за кожен модульний контроль.

Перескладання модульних контролів не дозволяється.

Модульні контролі проводяться у тестовій формі на платформі <https://exam.nuwm.edu.ua/> відповідно до графіка навчального процесу.

Дисципліна «Міжнародна статистика і аналітика» закінчується заліком, тому набрані бали модульної складової оцінювання додаються до раніше набраних балів поточної складової оцінювання, що і є підсумковим результатом складання заліку.

Перескладання модульних контролів не дозволяється.

В межах 60 балів поточної складової оцінювання студенти можуть отримати додаткові бали за самостійно виконане наукове дослідження з проблематики дисципліни, на основі сертифікатів після проходження тренінгів у межах неформальної освіти, а також за конкретні конструктивні пропозиції з удосконалення змісту і наповнення навчальної дисципліни.

#### Шкала оцінювання

Сума балів за всі форми навчальної діяльності	Оцінка за національною шкалою
60 – 100	зараховано
1 – 59	не зараховано

У випадку, коли здобувач вищої освіти у кінцевому результаті за поточною і модульною складовими не набрав мінімально необхідну

кількість балів (60), то слід керуватися «Порядком ліквідації академічних заборгованостей у НУВГП».

Порядок проведення семестрового поточного та підсумкового контролю навчальних досягнень здобувачів вищої освіти та інші документи, пов'язані з організацією оцінювання та порядком подання апеляцій, наведені на сторінці Навчально-наукового центру незалежного оцінювання за посиланням: <https://nuwm.edu.ua/strukturni-pidrozdili/navch-nauk-tsentr-nezalezhnoho-otsiniuvannia-znan>

### Рекомендована література (основна, допоміжна)

#### Базова

1. Про офіційну статистику : Закон України від 16.08.2022 р. № 2524-IX. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2524-20#Text>.
2. Про зовнішньоекономічну діяльність : Закон України від 16.04.1991 р. № 959-XII. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/959-12#Text>.
3. Міжнародна економічна статистика : методичний посібник К. : 2019. 160 с. URL: <https://surl.li/evqclx>.
4. Моторин Р. М. Міжнародна статистика. Організація та методологія : підручник К. : КНТЕУ, 2019. 456 с.
5. 06-05-186М Методичні вказівки до самостійного вивчення та виконання практичних завдань з навчальної дисципліни «Міжнародна статистика і аналітика» для здобувачів вищої освіти першого (бакалаврського) рівня за освітньо-професійною програмою «Бізнес-аналітика» спеціальності 051 «Економіка» денної та заочної форм навчання [Електронне видання] / Мазур Н. О. Рівне : НУВГП, 2025. 20 с.

#### Допоміжна

6. Про затвердження Порядку ведення Української класифікації товарів зовнішньоекономічної діяльності : Постанова Кабінету Міністрів України від 21 травня 2012 р. № 428. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/428-2012-%D0%BF#Text>.
7. Захарова О. В. Міжнародна економічна статистика : навчальний посібник. Маріуполь : МДУ, 2014. 148 с. URL: [https://repository.mu.edu.ua/jspui/bitstream/123456789/441/1/zakharova\\_mizhnar\\_ekonom\\_statystyka.pdf](https://repository.mu.edu.ua/jspui/bitstream/123456789/441/1/zakharova_mizhnar_ekonom_statystyka.pdf).
8. Мармоза А. Т. Теорія статистики, Підручник. К. : Центр учбової літератури, 2013. 592 с.
9. Підгорний А. З., Милашко О. Г., Русєва О. П. Міжнародна статистика: Навчальний посібник. Одеса: ОНЕУ, 2012. 162 с. URL: <https://surl.li/egouhr>.
10. Рощик І. А. Соціально-економічна статистика : навчальний посібник. Рівне : НУВГП. 2010. 338 с.
11. Статистика. Конспект лекцій. URL: <https://buklib.net/books/35932/>.
12. Шестерняк М. М. Міжнародна статистика : опорний конспект лекцій з дисципліни. Тернопіль 2020. 138 с. URL: <http://dspace.wunu.edu.ua/bitstream/316497/38439/m1/miznar.statustuka.pdf>.

### Інформаційні ресурси в Інтернет

- Аналітика міжнародна. Велика українська енциклопедія : веб-сайт. URL: <https://surl.li/oypldh>.
- КВЕД-2010. Державна служба статистики України : веб-сайт. URL: [https://kved.ukrstat.gov.ua/KVED2010/kv10\\_i.html](https://kved.ukrstat.gov.ua/KVED2010/kv10_i.html).
- Національні (державні) статистичні класифікації (класифікатори). Державна служба статистики України : веб-сайт. URL: <https://ukrstat.gov.ua/work/klass200n.htm>.
- Національний класифікатор України. Класифікатор професій ДК 003:2010. URL: <https://jobs.ua/classifier>.
- Офіційний сайт Верховної ради України. URL: <https://www.rada.gov.ua/>.
- Офіційний сайт Державної служби статистики України. URL: <http://www.ukrstat.gov.ua/>.
- Eurostat. Офіційний сайт Європейського Союзу. URL: <https://ec.europa.eu/eurostat/en/>.
- Офіційний сайт Інституту статистики ЮНЕСКО. URL: <https://uis.unesco.org/>.
- Офіційний сайт Міжнародного валютного фонду. URL: <https://www.imf.org/en/home>.
- Офіційний сайт Міжнародного інституту статистики. URL: <https://isi-web.org/>.
- Офіційний сайт Міжнародної організації праці. URL: <https://www.ilo.org/>.
- Офіційний сайт Національного банку України. URL: [www.bank.gov.ua](http://www.bank.gov.ua).
- Офіційний сайт Світового банку. URL: [www.worldbank.org/](http://www.worldbank.org/).
- Офіційний сайт Світової організації торгівлі. URL: [www.wto.org](http://www.wto.org).
- Офіційний сайт Статистичного комітету ООН. URL: <https://unstats.un.org/UNSDWebsite/>.

### **Поєднання навчання та досліджень\***

Здобувачі вищої освіти мають можливість виконання індивідуальних дослідницьких завдань за темами навчальної дисципліни з подальшим опублікуванням результатів досліджень та їх презентації під час участі у науково-практичних конференціях

### **ПОЛІТИКИ ВИКЛАДАННЯ ТА НАВЧАННЯ**

#### **Перелік соціальних, «м'яких» навичок (soft skills)**

1. Навички спілкування: усно; письмово.
2. Критичне мислення: критичний аналіз; дослідження та аналіз; розв'язання проблем.
3. Основні навички: управління інформацією; кількісна грамотність / обґрунтування.
4. Соціальна відповідальність: етичне обґрунтування; глобальне навчання; міжкультурні знання; командна робота.
5. Виробничі, професійні спеціальні знання та навички в галузі економіки.

### **Дедлайни та перескладання**

Ліквідація академічної заборгованості здійснюється відповідно до «Порядку ліквідації академічних заборгованостей у НУВГП». Згідно з положеннями цього документу також реалізується право студента на повторне вивчення дисципліни або повторне навчання на курсі.

Перездача модульних контролів здійснюється згідно з правилами, оприлюдненими на сторінці Навчально-наукового центру незалежного оцінювання за посиланням: <https://nuwm.edu.ua/struktorni-pidrozdili/navch-nauk-tsentr-nezalezchnoho-otsiniuvannia-znan>.

Оголошення стосовно дедлайнів здачі та перездачі оприлюднюються на сторінці MOODLE: <https://exam.nuwm.edu.ua/>.

Студенти також зобов'язані дотримуватися дедлайнів, встановлених для виконання усіх видів навчальних завдань, розміщених на сторінці курсу на платформі MOODLE.

### **Неформальна та інформальна освіта**

Здобувачі вищої освіти мають право на перезарахування результатів навчання, набутих у неформальній та інформальній освіті згідно з положенням: <https://nuwm.edu.ua/struktorni-pidrozdili/centr-neformalnoji-osviti>.

Студенти можуть самостійно опанувати відкриті онлайн-курси на платформах Prometheus, Coursera, edEx, edEra, FutureLearn тощо. При цьому важливо, щоб знання та навички, що формуються під час проходження певного онлайн-курсу чи його частин, мали зв'язок з очікуваними програмними результатами навчання за освітньою програмою «Бізнес-аналітика» та відповідали переліку питань за темами навчальної дисципліни «Міжнародна статистика і аналітика».

### **Правила академічної доброчесності**

Здобувач вищої освіти має ознайомитися з «Кодексом честі» та прийняти його умови.

За списування під час проведення модульного контролю студент позбавляється подальшого права здавати матеріал і у нього виникає академічна заборгованість.

Під час виконання окремих завдань за копіювання (списування) результатів інших здобувачів вищої освіти, студенту знижується оцінка у відповідності до ступеня порушення академічної доброчесності.

Документи стосовно академічної доброчесності (про плагіат, кодекс честі студентів, документи Національного агентства щодо доброчесності) наведені на сторінці ЯКІСТЬ ОСВІТИ: <https://nuwm.edu.ua/sp/akademichna-dobrochesnistj>.

### **Вимоги до відвідування**

Здобувач вищої освіти має право оформити індивідуальний графік навчання відповідно до положення: <http://ep3.nuwm.edu.ua/6226/>

Студенту не дозволяється пропускати заняття без поважних причин. За об'єктивних причин пропуску занять, студенти можуть самостійно вивчити пропущений теоретичний матеріал, розміщений на платформі MOODLE та виконати завдання.

У разі відсутності студента на занятті з поважної причини (підтверджується документально: довідка про хворобу, довідка з деканату про участь в змаганнях тощо) студент може отримати завдання від викладача під час консультацій.

Здобувачі вищої освіти можуть на заняттях використовувати смартфони, планшети та ноутбуки лише в межах освоєння матеріалу з даної дисципліни.

Автор  
Доцент

Наталія МАЗУР

Затверджено

Проректор з науково-педагогічної та  
навчальної роботи

Валерій СОРОКА



документ підписаний КЕП  
Номер документа СИЛ №671  
Підписувач Сорока Валерій Степанович  
Підписувач (дані КЕП):  
Сертифікат 3FAA9288358EC003040000009B6C3700C8C2C100