

**НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ВОДНОГО ГОСПОДАРСТВА ТА  
ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ**

Навчально-науковий інститут економіки та менеджменту

**06-01-160S**

<b>СИЛАБУС навчальної дисципліни</b>	<b>Статистика</b>	
<b>SYLLABUS</b>	<b>Statistics</b>	
Шифр за ОП	OK 13	
Code in Degree Programme		
Освітній рівень	<b>бакалаврський (перший)</b>	
Level of Education	<b>Bachelor's (first)</b>	
Галузь знань	07	<b>Управління та адміністрування</b>
Field of Knowledge		Management and Administration
Спеціальність	071	Облік і оподаткування
Field of Study		Accounting and taxation
Освітня програма	Облік і оподаткування	
Degree Programme	Accounting and taxation	

Силабус навчальної дисципліни «Статистика» для здобувачів першого (бакалаврського) рівня освіти спеціальності 071 «Облік і оподаткування», які навчаються за освітньо-професійною програмою «Облік і оподаткування» (в тому числі за скороченим терміном навчання). Рівне. НУВГП. 2024. 12 стор.

ОПП на сайті університету: <https://ep3.nuwm.edu.ua/20988/>(ОПП 2021)

Розробники силабусу: *Кузнєцова Тетяна Володимирівна, к.е.н., професор кафедри економіки підприємства та міжнародного бізнесу, Адамчук Тетяна Леонідівна, старший викладач кафедри економіки підприємства і міжнародного бізнесу*

Силабус схвалений на засіданні кафедри економіки підприємства і міжнародного бізнесу

Протокол № 2 від «04» вересня 2024 року  
Завідувач кафедри: *Кушнір Ніна Борисівна, кандидат економічних наук, професор.*

Керівник освітньої-професійної програми *Позняковська Н.М., завідувачка кафедри обліку і аудиту, кандидат економічних наук, доцент*

Схвалено науково-методичною радою з якості ННІЕМ  
Протокол № 1 від «24» вересня 2024 року

Голова науково-методичної ради з якості ННІ: *Ковшун Наталія Едуардівна, докторка економічних наук, професорка кафедри економіки підприємства, директор ННІЕМ.*

© Кузнєцова Т.В., Адамчук Т.Л., 2024  
© НУВГП, 2024 © НУВГП, 2024

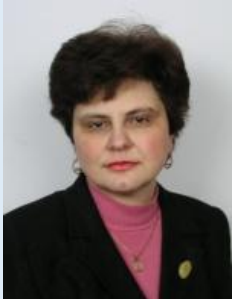
Дисципліна «**Статистика**» є обов'язковою навчальною дисципліною, що вивчається на рівні вищої освіти для здобувачів першого(бакалаврського) рівня ВО спеціальності 071 «Облік і оподаткування».

Предметом дисципліни «Статистика» є збирання, обробка та аналіз даних про масові соціально-економічні явища, які характеризують всі сторони життя та діяльності населення, виявлення взаємозв'язків в економічних процесах, вивчення динаміки їх розвитку та прийняття ефективних управлінських рішень на всіх рівнях управління. Статистичні прийоми і методи широко застосовуються в маркетингових і соціологічних дослідженнях, підприємстві, обліку, торгівлі, туризмі, страхуванні та інших напрямках наукової та практичної діяльності. Знання статистичної методології дозволяє фахівцям різного профілю впевнено орієнтуватися й успішно вирішувати професійні завдання в умовах великої кількості інформації, яка нас оточує.

### ЗАГАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ

Ступінь вищої освіти	бакалавр
Освітня програма	«Облік і оподаткування»
Спеціальність	071 «Облік і оподаткування»
Рік навчання, семестр	1 рік, 2 семестр – денна форма 2 рік, 3 семестр – заочна форма
Кількість кредитів	4,0
Лекції:	денна: 22 години заочна: 6 годин
Практичні заняття:	денна: 20 години заочна: 6 годин
Самостійна робота:	денна: 78 години заочна: 108 годин
Курсова робота:	ні
Форма навчання	денна/заочна
Форма підсумкового контролю	екзамен
Мова викладання	українська

### ІНФОРМАЦІЯ ПРО РОЗРОБНИКІВ

Лектор	 <p><b>Кузнєцова Тетяна Володимирівна</b>, кандидат економічних наук, професор кафедри економіки підприємства та міжнародного бізнесу Національного університету водного господарства та природокористування</p>
Вікіситет	<a href="http://surl.li/hxhvix">http://surl.li/hxhvix</a>
ORCID	<a href="https://orcid.org/0000-0003-2261-2019">https://orcid.org/0000-0003-2261-2019</a>

Як комунікувати	<a href="mailto:t.v.kuznietsova@nuwm.edu.ua">t.v.kuznietsova@nuwm.edu.ua</a> Кафедра економіки підприємництва та міжнародного бізнесу <a href="mailto:kaf-ep@nuwm.edu.ua">kaf-ep@nuwm.edu.ua</a>
Викладач	 <p><b>Адамчук Тетяна Леонідівна</b>, старший викладач кафедри економіки підприємства і міжнародного бізнесу</p>
Вікіситет	<a href="http://surl.li/shjpvf">http://surl.li/shjpvf</a>
ORCID	<a href="https://orcid.org/0000-0001-7774-9018">https://orcid.org/0000-0001-7774-9018</a>
Канали комунікації	<a href="mailto:t.l.adamchuk@nuwm.edu.ua">t.l.adamchuk@nuwm.edu.ua</a>
<b>ІНФОРМАЦІЯ ПРО ОСВІТНІЙ КОМПОНЕНТ</b>	
<b>Мета та завдання</b>	
<p>Основною метою дисципліни є формування системи знань про сутність і зміст статистики як науки, тобто надання знань про методи збирання, оброблення та аналізу інформації стосовно розвитку соціально-економічних явищ і процесів у суспільстві</p> <p><b>Основними цілями (завданнями)</b> вивчення дисципліни є:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ознайомлення з основними поняттями, категоріями, прийомами і методами оцінки соціально-економічних явищ і процесів, що відбуваються в суспільстві;</li> <li>- вивчення принципів організації статистичних спостережень;</li> <li>- набуття практичних навичок розв'язання конкретних статистичних задач;</li> <li>- формування вмінь творчого пошуку шляхів покращення виробничо-господарської діяльності підприємств, соціально-економічного розвитку суспільства з використанням основних показників, прийомів та методів статистики;</li> <li>- вивчення вітчизняного та світового досвіду у здійсненні статистичних досліджень</li> <li>- формування навичок узагальнення результатів статистичного аналізу та розробки відповідних управлінських рішень</li> </ul>	
<b>Посилання на розміщення освітнього компонента на навчальній платформі Moodle, на платформі освітніх програм та їхніх освітніх компонентів</b>	
<a href="https://exam.nuwm.edu.ua/course/view.php?id=1365">https://exam.nuwm.edu.ua/course/view.php?id=1365</a> <a href="https://nuwm.edu.ua/nni-em/kaf-epmb/dystsypliny/item/statystyka">https://nuwm.edu.ua/nni-em/kaf-epmb/dystsypliny/item/statystyka</a>	
<b>Передумови вивчення* (місце освітнього компонента в структурно-логічній схемі)</b>	
<p>Вивченню цієї дисципліни передують вивчення таких дисциплін як «Вища математика», «Мікроекономіка», а отриманні знання будуть в подальшому використовуватись при вивченні таких дисциплін: «Основи наукових досліджень», «Економіка підприємства», «Економіко-математичні методи та моделі», «Аналіз господарської діяльності», «Фінансовий аналіз».</p>	
<b>Компетентності</b>	

Загальні компетентності:

**ЗК1.**Здатність вчитися і оволодівати сучасними знаннями.

**ЗК4.**Здатність працювати автономно.

Спеціальні(фахові) компетентності

**СК1.**Здатність досліджувати тенденції розвитку економіки за допомогою інструментарію макро- та мікроекономічного аналізу, робити узагальнення стосовно оцінки прояву окремих явищ, які властиві сучасним процесам в економіці.

**СК2.** Використовувати математичний інструментарій для дослідження соціально-економічних процесів, розв'язання прикладних завдань у сфері обліку, аналізу, контролю, аудиту, оподаткування.

### Програмні результати навчання (ПРН)

**ПРО1.** Знати та розуміти економічні категорії, закони, причинно-наслідкові та функціональні зв'язки, які існують між процесами та явищами на різних рівнях економічних систем.

**ПРО2.** Розуміти місце і значення облікової, аналітичної, контрольної, податкової та статистичної систем в інформаційному забезпеченні користувачів обліково-аналітичної інформації у вирішенні проблем в сфері соціальної, економічної і екологічної відповідальності підприємств.

**ПРО14.** Вміти застосовувати економіко-математичні методи в обраній професії.

**ПРО15.** Володіти загальнонауковими та спеціальними методами дослідження соціально-економічних явищ і господарських процесів на підприємстві.

### Структура та зміст освітнього компонента

Лекцій 22 год	Практичних 20 год	Самостійна робота 78 год
Види навчальної роботи студента	Вивчення теоретичного матеріалу, підготовка до практичних занять, самостійна робота, підготовка до контрольних заходів.	
Методи та технології навчання	Лекції, презентації, обговорення, ситуаційні дослідження, індивідуальні завдання.	
Засоби навчання	Мультимедіа-, проекційна апаратура, роздаткові друковані матеріали, інформаційні ресурси (Інтернет-ресурси, цифровий репозиторій НУВГП).	

### ЛЕКЦІЙНІ ТА ПРАКТИЧНІ ЗАНЯТТЯ

#### **Змістовий модуль 1.СТАТИСТИЧНІ МЕТОДИ ДОСЛІДЖЕННЯ РОЗВИТКУ СОЦІАЛЬНО-ЕКОНОМІЧНИХ ЯВИЩ**

#### **Тема 1.Предмет, метод і принципи організації статистики.**

#### **Статистичне спостереження**

Результати навчання <b>ПРН-02</b>	Кількість годин: лекції – 2,0 Література: 3, 6, 7, 13.
--------------------------------------	---

Опис теми	Сучасне розуміння терміну „Статистика”. Склад статистики як науки. Предмет статистики. Основні поняття статистики. Статистична сукупність, її сутність. Сутність статистичного спостереження. Класифікаційні ознаки статистичного спостереження. Одиниця спостереження. Одиниця сукупності.
<b>Тема 2. Зведення і групування статистичних даних. Графічний метод. Статистичні таблиці</b>	
Результати навчання <b>ПРН-02</b> <b>ПРН-14</b>	Кількість годин: лекції – 2,0; практ. – 2,0; Література: 1, 3, 10, 12
Опис теми	Поняття „зведення” і „групування”. Етапи зведення. Типологічні групування. Структурні групування. Аналітичне групування. Методика проведення групування. Класифікація ознак. Поняття інтервалів. Правило для застосування інтервалів. Крок інтервалу та його розрахунок. Статистичний графік. Основні елементи статистичного графіку. Види статистичних графіків. Правила побудови статистичних таблиць.
<b>Тема 3. Статистичні показники</b>	
Результати навчання <b>ПРН-11,</b> <b>ПРН-15</b>	Кількість годин: лекції – 4,0; практ. – 4,0; Література: 1, 2, 3, 9, 10, 13
Опис теми	Абсолютні величини та відносні величини, їх класифікація. Суть і значення середніх величин. Основні види середніх величин. Середня арифметична проста. Середня арифметична зважена. Властивості середньої арифметичної. Види середніх: середня гармонійна, середня геометрична, середня квадратична, середня структурна, середня хронологічна та їх практичне застосування.
<b>Тема 4. Аналіз рядів розподілу</b>	
Результати навчання <b>ПРН-01,</b> <b>ПРН-02,</b> <b>ПРН-14,</b> <b>ПРН-15</b>	Кількість годин: лекції – 2,0; практ. – 2,0; Література: 3, 4, 9, 11
Опис теми	Поняття рядів розподілу. Варіанта. Частота. Ряди розподілу залежно від ознаки: атрибутивні та варіаційні. Варіаційні ряди розподілу: дискретні та інтервальні. Характеристики центру розподілу: мода і медіана. Характеристики варіації. Розмах варіації. Середнє лінійне відхилення. Дисперсія. Середнє квадратичне відхилення. Коефіцієнт варіації: квадратичний та лінійний. Коефіцієнт осциляції. Властивості дисперсій.
<b>Тема 5. Аналіз інтенсивності динаміки та тенденцій розвитку</b>	
Результати навчання <b>ПРН-15</b>	Кількість годин: лекції – 4,0; практ. – 4,0; Література: 3, 5, 8.

Опис теми	Поняття про ряди динаміки. Види рядів динаміки. Середній рівень ряду. Абсолютний приріст. Середній абсолютний приріст. Темп зростання. Темп приросту. Середній темп приросту або зростання. Тенденція (тренд розвитку).
<b>Змістовий модуль 2. МЕТОДОЛОГІЯ ДОСЛІДЖЕННЯ ВЗАЄМОЗВ'ЯЗКУ СТАТИСТИЧНИХ ПОКАЗНИКІВ ТА ВИБІРКОВОГО СПОСТЕРЕЖЕННЯ</b>	
<b>Тема 6. Статистичні методи аналізу кореляційних зв'язків</b>	
Результати навчання <b>ПРН-01 ПРН-14</b>	Кількість годин: лекції – 2,0; практ. – 2,0; Література: 1, 2, 3, 9
Опис теми	Види взаємозв'язків між явищами. Функціональні, стохастичні взаємозв'язки. Кореляційна залежність. Лінійна регресія. Лінійні і нелінійні кореляційно - регресійні зв'язки. Коефіцієнт регресії. Лінійний коефіцієнт кореляції. Метод дисперсійного аналізу. Етапи визначення тісноти зв'язку. Загальна дисперсія. Середня з групових дисперсій.
<b>Тема 7. Вибірковий метод</b>	
Результати навчання <b>ПРН-02, ПРН-14</b>	Кількість годин: лекції – 2,0; практ. – 2,0; Література: 1, 2, 3, 8
Опис теми	Вибірковий метод. Генеральна та вибірка сукупність. Похибки за причинами виникнення репрезентативності. Способи формування вибірових сукупностей: простий випадковий, механічний, районований, серійний. Типи вибірових оцінок: точкова оцінка та інтервальна оцінка. Гранична похибка вибірки. Стандартна похибка вибірки.
<b>Тема 8. Індекси</b>	
Результати навчання <b>ПРН-01, ПРН-02, ПРН-14, ПРН-15</b>	Кількість годин: лекції – 4,0; практ. – 4,0; Література: 1, 3, 9.
Опис теми	Поняття індексів. Індивідуальні та зведені індекси. Агрегатні індекси. Система співзалежних індексів. Індексний факторний аналіз. Індекси середніх величин.

### **Форми та методи навчання**

Використовуються такі методи викладання та технології: методи – демонстрація, навчальна дискусія, дебати; технології викладання: аналіз конкретних ситуацій, обговорення, презентації, ситуаційні дослідження та інші

### **Інструменти, обладнання, програмне забезпечення**

За потреби у начальному процесі можуть бути використані пакет прикладних програм Microsoft Word та Microsoft Excel

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

Для досягнення цілей та завдань курсу здобувачам потрібно засвоїти теоретичний матеріал та здати модульні контролю знань, вчасно виконати контрольні та практичні роботи. В результаті можна отримати такі обов'язкові бали: 60 балів – за вчасне та якісне виконання завдань практичних занять та інших поточних завдань (у тому числі виконання індивідуальної роботи на 10 балів), що становить поточну (практичну) складову його оцінки; 40 балів – модульні контролю.

- 60 балів поточне оцінювання. Складається з:
  - 2 контрольних роботи по 15 балів, разом 30 балів, розв'язування практичних завдань, активна участь в обговоренні проблемних завдань, виконання індивідуальних завдань – 30 балів.
- 20 балів – модуль 1;
- 20 балів – модуль 2.

Усього 100 балів.

#### **Критерії оцінювання виконання завдань на практичному занятті (2 бали максимум за кожне)**

- 0 балів – завдання повністю виконане не самостійно;
- 1 бал – завдання виконано частково та містить суттєві помилки методичного або розрахункового характеру;
- 1,5 бали – завдання виконано повністю, проте містить окремі несуттєві недоліки;
- 2 бали – завдання виконано правильно, самостійно, без зауважень.

#### **Критерії оцінювання індивідуальної роботи (максимум 10 балів)**

- 0 балів – завдання не виконано;
- 4 бали – завдання виконано частково та містить суттєві помилки методичного або розрахункового характеру, порушені терміни виконання та вимоги до оформлення;
- 6 балів – завдання виконано повністю, але містить суттєві помилки у розрахунках або в методиці, порушені терміни виконання та вимоги до оформлення;
- 8 балів – завдання виконано повністю і вчасно, проте містить окремі несуттєві недоліки (розмірності, висновки, оформлення тощо);
- 10 балів – завдання виконано правильно, вчасно і без зауважень.

Завдання виконані з порушення академічної доброчесності – не оцінюються. За невчасну здачу індивідуального завдання знімається від 1 до 2 балів у залежності від термінів здачі.

Модульні контролю за кожним змістовим модулем проводяться у тестовій формі на платформі <https://exam.nuwm.edu.ua/> відповідно до графіка навчального процесу.

Кожен модуль містить 20 тестів першого рівня, 9 тестів другого рівня і одне завдання третього рівня.

Студенти можуть отримати додаткові бали за самостійно виконане наукове дослідження з проблематики дисципліни, здобуті сертифікати в межах неформальної та інформальної освіти, обґрунтовані пропозиції з удосконалення змісту, наповнення та методики викладання навчальної дисципліни.

Положення про семестровий поточний та підсумковий контроль навчальних досягнень здобувачів вищої освіти <http://ep3.nuwm.edu.ua/21123/>

#### **Рекомендована література (основна, допоміжна)**

##### **Основна:**

1. Герасименко С.С., Головач А.В., Єріна А.М. Статистика : підручник. 2-ге вид., перероб. і доп. К.: КНЕУ, 2000. 467 с.



2. Мармоза А.Т. Теорія статистики: підручник. 2-ге вид. перероб. та доп. К.: «Центр учбової літератури», 2013. 592 с.
3. Н.Б. Кушнір, Т.В. Кузнецова, Ю.В. Красовська. Статистика : навч.-метод. посіб. для самостійного вивчення дисципліни. Київ : ЦУЛ, 2009. 208 с.
4. Тарасенко І. О. Статистика: навч. посіб. Київ : ЦУЛ, 2006.
5. Уманець Т.В. Загальна теорія статистики: навч. посіб. Київ: Знання, 2006. 239 с. Вища освіта ХХІ століття.

#### **Додаткова:**

6. Закон України «Про підприємництво» із змінами та доповненнями : веб-сайт. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/698-12#Text>.
7. Закон України «Про державну статистику» із змінами та доповненнями : веб-сайт. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2614-12#Text>.
8. Кравченко Л.І., Лутчин Н.П., Москаль Б.С. Економічна статистика: навч. посіб. 2-ге вид., випр. і доп. Львів: „Новий Світ – 2000”, 2007. 364 с.
9. Кушнір Н.Б., Мельничук Н.В., Мороз О.В. Статистика: навч.-метод. посіб. для самост. роботи. Рівне: НУВГП, 2010. 138 с.
10. Лугінін О.Є., Білоусова С.В. Статистика: Підручник. Київ : Центр навчальної літератури, 2005. 580 с.
11. Мазуренко В.П. Статистика: навч.-метод. посіб. для самостійного вивчення дисципліни. К.: 2006. 315 С.
12. Мармоза А.Т. Економічна статистика: Підручник. К.: ЦУЛ, 2017. 602 с.
13. Притула М.М., Онишко О.Є. Практикум із теорії статистики: навч. посіб. 2-ге вид. Львів: Компакт-ЛВ, 2007. 218 с.
14. Дорогань-Писаренко Л. О., Єгорова О. В., Рудич А. І. Статистика: навч. посібник. Полтава: РВВ ПДАУ. 2021. 300 с. URL: <http://surl.li/koeqpg>
15. Рощик І.А. Соціально-економічна статистика : Навч. посібник. Рівне: НУВГП, 2010. 338 с. URL: <http://surl.li/qggwhz>

#### **Методичне забезпечення:**

16. Інформаційні ресурси у електронному репозиторії Національного університету водного господарства та природокористування. URL : <http://ep3.nuwm.edu.ua/view/types/metods/>
17. Презентації до дисципліни в розрізі окремих тем <https://exam.nuwm.edu.ua/course/view.php?id=1365#section-816>.
18. Методичні вказівки (06-01-86) щодо самостійного вивчення дисципліни «Статистика» для студентів галузі знань 05 «Соціальні та поведінкові науки», 07 «Управління та адміністрування», 29 «Міжнародні відносини» (в т.ч. зі скороченим терміном навчання) / Н.Б. Кушнір, Т.В. Кузнецова, Л.Г. Сіпайло. – Рівне: НУВГП, 2017. 39 с. URL: <https://ep3.nuwm.edu.ua/6184/1/06-01-86%20%281%29.pdf>
19. Методичні вказівки (06-01-87) до проведення практичних занять з дисципліни "Статистика" для студентів галузі знань 05 «Соціальні та поведінкові науки», 07 «Управління та адміністрування», 29 «Міжнародні відносини» (в т.ч. зі скороченим терміном навчання) // Рівне: НУВГП, 2017 . 81 с. URL : <http://ep3.nuwm.edu.ua/6186/>
18. Методичні вказівки (06-01-206) до самостійної роботи з навчальної дисципліни "Статистика" для здобувачів вищої освіти першого (бакалаврського) рівня заочної форми навчання галузей знань 05 «Соціальні та поведінкові науки», 07 «Управління та адміністрування», 29 «Міжнародні відносини» (у т.ч. зі скороченим терміном навчання) // Рівне : НУВГП, 2020. 85 с. URL: <http://ep3.nuwm.edu.ua/17997/>
19. Методичні вказівки (06-01-62) для виконання курсової роботи з дисципліни «Статистика» студентами спеціальності 076

«Підприємництво, торгівля та біржова діяльність» денної та заочної форм навчання// Рівне: НУВГП, 2017. 35 с. URL : <http://ep3.nuwm.edu.ua/6183/>

20. Методичні вказівки. (06-01-73М) до практичних занять та самостійної роботи з навчальної дисципліни «Статистика» для здобувачів вищої освіти першого «бакалаврського» рівня для усіх освітньо – професійних програм спеціальностей навчально – наукового інституту економіки та менеджменту денної та заочної форми навчання (у т.ч. за скороченим терміном навчання) [Електронне видання] / Кузнєцова Т.В., Петрук І.Р., Адамчук Т.Л. Рівне: НУВГП, 2022. 95 с.

URL: <https://ep3.nuwm.edu.ua/view/shufr/06-01-73==041C.html>

23. Н.Б. Кушнір, Т.В. Кузнєцова, Ю.В. Красовська та ін. Статистика : навч.-метод. посіб. для самостійного вивчення дисципліни. Київ : ЦУЛ, 2009. 208 с. URL: <https://ep3.nuwm.edu.ua/6164/>

### **Інформаційні ресурси в Інтернет**

1. Офіційний сайт Державної служби статистики України. URL: <http://www.ukrstat.gov.ua/>.

2. Офіційний сайт головного управління статистики у Рівненській області. URL: <http://www.gusrv.gov.ua>

3. Офіційний сайт Національного банку України. URL: <https://bank.gov.ua>

4. Національна бібліотека ім. В.І. Вернадського. URL: <http://www.nbuv.gov.ua/>.

5. Наукова бібліотека НУВГП (м. Рівне, вул. Олекси Новака, 75). URL: <http://lib.nuwm.edu.ua/>.

6. Інформаційні ресурси у цифровому репозиторії НУВГП  
URL: <http://ep3.nuwm.edu.ua/>

### **Поєднання навчання та досліджень\* (за потреби)**

Студенти мають можливість додатково отримати бали за виконання індивідуальних завдань дослідницького характеру, а також можуть бути долучені до написання та опублікування наукових статей з тематики курсу.

### **ПОЛІТИКИ ВИКЛАДАННЯ ТА НАВЧАННЯ**

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

Здатність розв'язувати складні спеціалізовані задачі та практичні проблеми в економічній сфері, які характеризуються комплексністю та невизначеністю умов, що передбачає застосування теорій та методів економічної науки

#### **Дедлайни та перескладання**

Ліквідація академічної заборгованості здійснюється згідно «Порядку ліквідації академічних заборгованостей у НУВГП», <http://ep3.nuwm.edu.ua/4273/>, який передбачає механізм реалізації права студента на повторне вивчення дисципліни чи повторне навчання на курсі.

Перездача модульних контролів здійснюється згідно <http://surl.li/kmpzvf>

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

Роботи, які здаються із порушенням термінів, без поважних причин, оцінюються на нижчу оцінку (80% від можливої максимальної кількості балів за вид діяльності).

## Неформальна та інформальна освіта (за потреби)

Студенти мають право на перезарахування результатів навчання набутих у неформальній та інформальній освіті згідно відповідного положення <http://surl.li/xxmroe>

Студенти можуть самостійно на платформах Prometheus, Coursera, edEx, edEra, FutureLearn та інших опанувати матеріал для перезарахування результатів навчання. При цьому знання та навички, сформовані під час проходження певного курсу чи його частин, мають мати зв'язок з очікуваними навчальними результатами дисципліни та входити у підсумкове оцінювання.

## Правила академічної доброчесності

Перед початком курсу кожен студент має ознайомитися з «Кодексом честі», розміщеним на сторінці навчальної дисципліни на платформі MOODLE та прийняти його умови.

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

За списування під час виконання окремих завдань, студенту знижується оцінка у відповідності до ступеня порушення академічної доброчесності.

Документи стосовно академічної доброчесності (про плагіат, порядок здачі курсових робіт, кодекс честі студентів, документи Національного агентства стосовно доброчесності) наведені на сторінці ЯКІСТЬ ОСВІТИ сайту НУВГП <http://surl.li/wqidzs>

## Вимоги до відвідування

Відвідування занять є обов'язковим компонентом оцінювання та стимулюється можливістю отримання відповідних балів за вивчення дисципліни. Лекції та практичні заняття відбуваються в оф-лайн або он-лайн режимі згідно розкладу. Консультації будуть проводитися он-лайн за допомогою Google Meet за кодом у домовлений зі студентами час.

Студент має право оформити індивідуальний графік навчання згідно відповідного положення <http://ep3.nuwm.edu.ua/6226/>.

При об'єктивних причинах пропуску занять, студенти можуть самостійно вивчити пропущений матеріал на платформі MOODLE.

URL: <https://exam.nuwm.edu.ua/>

Лектор, професор кафедри економіки підприємства і міжнародного бізнесу, к.е.н. Т.КУЗНЄЦОВА

Автор  
Старший викладач кафедри економіки підприємства і міжнародного бізнесу

Тетяна АДАМЧУК

Затверджено

Проректор з науково-педагогічної та навчальної роботи

Валерій СОРОКА



документ підписаний КЕП  
Номер документа СИЛ №179  
Підписувач Сорока Валерій Степанович  
Підписувач (дані КЕП):  
Сертифікат 3FAA9288358EC003040000009B6C3700C8C2C100