



## СИЛАБУС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ «Методологія наукового дослідження та інтелектуальна власність»

Ступінь вищої освіти – Бакалавр  
Спеціальність «071 «Облік і оподаткування»»  
Освітня програма «Облік і оподаткування»  
Рік навчання 1, семестр 1  
Форма здобуття вищої освіти денна  
Кількість кредитів ЄКТС 4  
Мова викладання українська

Лектор навчальної  
дисципліни  
Контактна інформація  
лектора (e-mail)  
URL ЕНК на  
навчальному порталі  
НУБІП України

д.е.н., професор Мірзоева Т.В.

к.с.-г.н., доцент Боярчук С.В.

mirzoeva\_tetiana@nubip.edu.ua

<https://elearn.nubip.edu.ua/mod/page/view.php?id=374948>

### ОПИС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

*(до 1000 друкованих знаків)*

Актуальність дисципліни «Методологія наукового дослідження та організація підготовки дисертаційної роботи» зумовлена зростанням сучасних вимог до підготовки науково-педагогічних і наукових кадрів, що потребує якісно нового теоретичного і методолого-методичного забезпечення науково-дослідницької діяльності в галузі економіки.

Метою даної дисципліни є формування знань аспірантів з питань методології, методики, технології, організації науково-дослідницької діяльності та інтелектуальної власності в економіці, як наукового й практичного підґрунтя для ефективного проведення наукових досліджень з підготовки дисертації на здобуття ступеня доктора філософії. Вивчення дисципліни базується на діалектичному методі пізнання та загальноекономічних законах і має тісний зв'язок із такими дисциплінами як філософія, економічна теорія, мікро-, макроекономіка 2, аграрна політика в умовах глобалізації економіки, педагогіка вищої школи, економетрика та моделювання економічних процесів, розвиток агропродовольчих ринків в умовах євроінтеграції, економіка праці в аграрних формуваннях, державне регулювання розвитку сільського господарства, економічна діагностика, економічна безпека аграрних підприємств, інтелектуальна власність тощо.

#### **Компетентності навчальної дисципліни:**

*інтегральна компетентність (ІК):*

здатність продукувати нові ідеї, розв'язувати комплексні проблеми професійної та/або дослідницько-інноваційної діяльності у сфері обліку, аналізу, контролю, аудиту, оподаткування із застосуванням методології наукової та педагогічної діяльності, зокрема здійснюючи наукове дослідження, що характеризується науковою новизною, теоретичним та/або практичним значенням;

*загальні компетентності (ЗК):*

ЗК02. Здатність до пошуку, оброблення та аналізу інформації з різних джерел;

ЗК04. Здатність розв'язувати комплексні проблеми у сфері обліку та оподаткування на основі системного наукового світогляду та загального культурного кругозору із дотриманням принципів професійної етики та академічної доброчесності;

*спеціальні (фахові) компетентності (СК):*

СК01. Здатність планувати і виконувати оригінальні дослідження, досягати наукових результатів, які створюють нові знання в обліку, аналізі, аудиті та оподаткуванні та дотичних до них міждисциплінарних напрямках;

СК02. Здатність виявляти, формулювати та вирішувати проблеми дослідницького характеру в сфері обліку, аналізу, контролю, аудиту, оподаткування, оцінювати та забезпечувати якість виконуваних досліджень;

СК04. Здатність проводити емпіричні дослідження для встановлення тенденцій розвитку об'єктів дослідження у сфері обліку, аналізу, контролю, аудиту, оподаткування.

**Програмні результати навчання навчальної дисципліни:**

РН02. Здійснювати пошук, аналізувати, критично осмислювати та систематизувати інформацію, отриману з різних науково-практичних джерел та основних національних, європейських, міжнародних нормативно-правових актів з питань регулювання обліку, аналізу, аудиту та оподаткування;

РН06. Планувати і виконувати емпіричні та/або теоретичні дослідження з обліку, аналізу, контролю, аудиту, оподаткування і суміжних галузей використовуючи сучасні наукові інструменти та дотримуючись норм професійної і академічної етики, критично аналізувати результати досліджень у контексті всього комплексу сучасних знань щодо досліджуваної проблеми;

РН09. Ідентифікувати наукові та практичні проблеми, здійснювати апробацію результатів наукових досліджень, висновків і практичних рекомендацій з обліку, аналізу, контролю, аудиту, оподаткування та сприяти їх впровадженню в науковій і практичній сферах.

**СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ**

Тема	Години (лекції/лабораторні, практичні, семінарські)	Результати навчання	Завдання	Оцінювання
<b>1 семестр</b>				
<b>Модуль 1. Методологічні засади наукових досліджень</b>				
<b>Тема 1.</b> Методологія науково-дослідної діяльності і технологія наукової творчості	4/4	Мати дослідницькі навички, достатні для проведення фундаментальних і прикладних досліджень із відповідного напрямку.	Здача наукових робіт, розробка власних ідей проєктів. Написання тестів, есе, підготовка презентацій виступів, написання тез, статей тощо.	10
<b>Тема 2.</b> Методологія та організація наукового економічного дослідження	4/4	Глибоко розуміти загальні принципи та методи економічних наук, а також володіти методологією економічних наукових досліджень, застосувати їх у власних дослідженнях та у викладацькій практиці.	Виконання самостійної роботи (в т.ч. в elearn).	10
<b>Тема 3.</b> Інформаційне забезпечення наукових економічних досліджень	2/3			10

<b>Модуль 2. Прикладні підходи до виконання дисертаційного дослідження</b>				
<b>Тема 4.</b> Підготовка і оформлення наукових публікацій	2/6	Формулювати і перевіряти гіпотези; використовувати для обґрунтування висновків належні докази, зокрема, результати теоретичного аналізу, експериментальних досліджень (опитувань, спостережень) і математичного та/або комп'ютерного моделювання, наявні літературні дані.		10
<b>Тема 5.</b> Академічна доброчесність	2/3	Планувати і виконувати експериментальні та/або теоретичні дослідження з економіки та дотичних міждисциплінарних напрямів з використанням сучасних інструментів і технологій, критично аналізувати результати власних досліджень і результати інших дослідників у контексті усього комплексу сучасних знань щодо досліджуваної проблеми.		10
<b>Тема 6.</b> Інтелектуальна власність	2/4			10
<b>Тема 7.</b> Дисертаційна робота як кваліфікаційне дослідження	4/6			10
<b>Всього за 1 семестр</b>				<b>70</b>
<b>Екзамен</b>				<b>30</b>
<b>Всього за курс</b>				<b>100</b>

## ПОЛІТИКА ОЦІНЮВАННЯ

<b>Політика щодо дедлайнів і перескладання:</b>	Перескладання несвоєчасно та незадовільно виконаних аспірантами робіт, перездача незадовільних оцінок. а також відпрацювання пропущених занять, відбувається за погодженням із лектором за наявності поважних причин (наприклад, хвороба).
<b>Політика щодо академічної доброчесності:</b>	Дотримання академічної доброчесності учасниками освітнього процесу в НУБіП України базується на принципах: поваги до Конституції і Законів України; норм законодавства про авторське право; посилання на джерела інформації в разі запозичень ідей, тверджень, відомостей; самостійного виконання індивідуальних завдань
<b>Політика щодо відвідування:</b>	Відвідування занять є обов'язковим. За об'єктивних причин (наприклад, хвороба, міжнародне стажування) навчання може відбуватись індивідуально (в онлайн-формі за погодженням із відділом аспірантури).

## ШКАЛА ОЦІНЮВАННЯ ЗНАНЬ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ

Рейтинг здобувача вищої освіти, бали	Оцінка національна за результати складання екзаменів заліків	
	екзаменів	заліків
90-100	відмінно	зараховано
74-89	добре	
60-73	задовільно	
0-59	незадовільно	не зараховано

## РЕКОМЕНДОВАНІ ДЖЕРЕЛА ІНФОРМАЦІЇ

1. Галян О.В. Методологія та організація наукових досліджень: навч.-метод. видання. Луцьк : Вежа-Друк, 2021. 26 с.
2. Гуторов О.І. Методологія та організація наукових досліджень : навчальний посібник. Харків : ХНАУ, 2017. 272 с.
3. Данильян О.Г., Дзьобань О.П. Методологія наукових досліджень: підручник. Харків : Право, 2019. 368 с.
4. Закон України «Про освіту» (редакція від 24.06.2020, підстава – 725-ІХ. Відомості Верховної Ради (ВВР). 2017. № 38–39. Ст. 380.
5. Єрмаков О.Ю., Гнатенко Є.Ю., Нагорний В.В. Інноваційне забезпечення розвитку сільськогосподарського виробництва в Україні: монографія. Київ : ФОП Ямчинський О.В., 2019. 182 с.
6. Єрмаков О.Ю. та ін. Економічний потенціал сільськогосподарських підприємств: теорія і практика: монографія. Київ : ЦП «Компринт». 2017. 476 с.
7. Лагодієнко В., Іванченкова Л., & Лагодієнко О. Вибір методології наукового дослідження. *Підприємництво та інновації*. 2022. № 25. С. 133–137.
8. Лагодієнко В.В., Каламан О.Б., Пурцхванідзе О.В. Особливості методології наукового дослідження сфери управління. *Бізнес-навігатор*. 2020. № 5 (61). С. 77–83.
9. Поліщук О.П. Методологія наукових досліджень : базові поняття, тести та інструктивно-методичні вказівки до їх виконання: [навчально методичний посібник]. Житомир : Вид-во ЖДУ, 2023. 17 с.

10. Постанова Кабінету Міністрів України від 20 листопада 2019 р. № 943 «Про внесення змін до Порядку присудження наукових ступенів». Урядовий портал. URL: <https://www.kmu.gov.ua/>
11. Пістунов І.М. Основи наукових досліджень: курс лекцій. URL: <http://library.donntu.edu.ua/bibl/fah/osnnaukdosl dnepr.pdf>
12. Самсонов В.В., Сільвестров А.М., Тачиніна О.М. Методологія наукових досліджень та приклади її використання: навч. посібник. Київ : НУХТ, 2022. 385 с.
13. Семків В.О., Шандра Р.С. Інтелектуальна власність: підручник для студентів неюридичних факультетів. Львів : Галицький друкар, 2015. 280 с.
14. Тимчасове положення «Про організування атестації здобувачів вищої освіти ступеня доктора філософії у Національному університеті біоресурсів і природокористування України». Київ : НУБіП України, 2020. 61 с.
15. Ermakov O.Yu., Velichko O.V., Bohach L.V., Nahorniy V.V. To question of estimation of production potential of agricultural enterprises. *Financial and credit activity: problems of theory and practice*. 2018. V. 3. № 26. Pp. 162–168.
16. Holinko O., Yuldasheva N., Zhartay Z., **Mirzoieva T.**, Petrychenko O., Hulevets V. Methodology of creation and development of information systems for technological safety of mining facilities. *Naukovyi Visnyk Natsionalnoho Hirnychoho Universytetu*. 2023. № 6. Pp. 127–133. URL: <https://doi.org/10.33271/nvngu/2023-6/127>
17. Inna M. Novak, Oleksandr Y. Ermakov, Olesia A. Demianyshyna, Alla A. Revytska Digitalization As A Vector Of Technological Changes Of Ukraine. *International Journal of Scientific & Technology Research*. 2020. Volume 9. Issue 01. Pp. 3429–3434.
18. Oleksandr Yu. Yermakov, Vitaliy I. Litvinov. Conceptual principles of effective labor motivation as a premise of competitive functioning of agricultural enterprises. *Optimum. Economic studies*. 2020. Nr 2 (100). Pp. 93–104.

#### **Інтернет-ресурси**

1. Електронна бібліотека НУБіП України. URL: <https://nubip.edu.ua/node/17325>
2. Законодавство України. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/>
3. Верховна Рада України. URL: [www.rada.gov.ua](http://www.rada.gov.ua)
4. Кабінет Міністрів України. URL: [www.kmu.gov.ua](http://www.kmu.gov.ua)
5. Міністерство фінансів. URL: [www.minfin.gov.ua](http://www.minfin.gov.ua)
6. Державна податкова служба України. URL: [www.tax.gov.ua](http://www.tax.gov.ua)
7. Державна служба статистики України. URL: [www.ukrstat.gov.ua](http://www.ukrstat.gov.ua)
8. Національний інститут стратегічних досліджень. URL: [www.niss.gov.ua](http://www.niss.gov.ua)
9. Центр перспективних соціальних досліджень. URL: [www.cpsr.org.ua](http://www.cpsr.org.ua)
10. Антимонопольний комітет України. URL: [www.amc.gov.ua](http://www.amc.gov.ua)