



СИЛАБУС ДИСЦИПЛІНИ «Методологія і організація наукових досліджень»

Ступінь вищої освіти - Магістр

Спеціальність 071 Облік і оподаткування

Освітня програма «Облік і аудит»

Рік навчання 1, семестр 1

Форма навчання денна, заочна (денна, заочна)

Кількість кредитів ЄКТС 5

Мова викладання українська (українська, англійська, німецька)

Лектор курсу
Контактна інформація
лектора (e-mail)

Гуцаленко Любов Василівна д.е.н., професор

gutsalenko.l.v@nubip.edu.ua

Сторінка курсу в eLearn

<https://elearn.nubip.edu.ua/course/view.php?id=2445>

ОПИС ДИСЦИПЛІНИ

(до 1000 друкованих знаків)

Метою навчальної дисципліни є сприяння розвитку наукового світогляду студентів знань з методології і процесу, організації, методичного забезпечення та поглиблення розуміння засобів та методів логічного мислення основних етапів проведення науково-дослідної роботи та опанування методологічними та організаційними підходами до виконання наукових досліджень в сфері обліку, аудиту та оподаткування, набуття вміння широко використовувати отримані знання для здійснення самостійного наукового пошуку.

Завдання дисципліни: поглиблення теоретичних і практичних знань в частині здійснення наукових досліджень в галузі обліку, аудиту та оподаткування; розуміння загальних закономірностей та фундаментальних проблем пізнання; набуття вміння застосовувати знання з методології та організації наукових досліджень у сфері розвитку системи бухгалтерського обліку, аудиту та оподаткування на мікро- та макрорівнях.

Предметом навчальної дисципліни є система загальних принципів і підходів наукового пізнання, технології пізнання, методологічні та організаційні підходи до виконання наукових досліджень в сфері обліку, аудиту та оподаткування.

Інтегральна компетентність (ІК): Здатність розв'язувати складні завдання і проблеми у сфері професійної діяльності з обліку, аналізу, контролю, аудиту, оподаткування або у процесі навчання, що передбачає проведення досліджень та/або здійснення інновацій та характеризується невизначеністю умов і вимог

загальні компетентності (ЗК):

ЗК01. Вміння виявляти, ставити та вирішувати проблеми.

ЗК04. Здатність проведення досліджень на відповідному рівні.

ЗК06. Здатність до пошуку, оброблення та аналізу інформації з різних джерел.

Спеціальні (фахові) компетентності (СК):

СК03. Здатність застосовувати теоретичні, методичні і практичні підходи щодо організації обліку, контролю, планування та оптимізації податкових розрахунків.

СК07. Здатність формулювати завдання, удосконалювати методики та впроваджувати сучасні методи фінансового та управлінського обліку, аналізу, аудиту і оподаткування у відповідності зі стратегічними цілями підприємства.

Програмні результати навчання (ПРН):

ПРН01. Вміти розвивати та підвищувати свій загальнокультурний і професійний рівень, самостійно освоювати нові методи роботи та знання щодо комплексного бачення сучасних проблем економіки та управління.

ПР02. Знати теорію, методику і практику формування облікової інформації за стадіями облікового процесу і контролю для сучасних і потенційних потреб управління суб'єктами господарювання з урахуванням професійного судження.

ПР15. Застосовувати наукові методи досліджень у сфері обліку, аудиту, аналізу, контролю та оподаткування та імплементувати їх у професійну діяльність та господарську практику.

ПР17. Готувати й обґрунтовувати висновки задля консультування власників, менеджменту суб'єкта господарювання та інших користувачів інформації у сфері обліку, аналізу, контролю, аудиту, оподаткування.

ПР18. Визначати актуальні проблеми та виявляти наукові факти у сфері теорії, методики, організації та практики обліку, аудиту, аналізу, контролю та оподаткування, робити науково-обґрунтовані висновки та розробляти пропозиції щодо їх вирішення.

СТРУКТУРА КУРСУ

Тема	Години (лекції/лабораторні, практичні, семінарські)	Результати навчання	Завдання	Оцінювання
1 семестр				
Модуль 1 Теоретичні засади організації та методика аудиту окремих компонентів (статей) фінансової звітності				
Тема 1 Основи методології, організації та методики наукових досліджень в обліку, аудиті та оподаткуванні	2/1	Розуміти сутність та роль науки та її елементи. Знати наукову діяльність в сфері обліку, аналізу та аудиту як складова навчального процесу. Вміння проводити наукові дослідження та накопичувати наукові факти з послідуочим їх використанням.	Підготовка до лекцій (попереднє ознайомлення в elearn з повнотекстовою лекцією та презентацією). Виконання та здача завдань практичних робіт (частину - до методичних рекомендацій впродовж практичного заняття, та частину - самостійно виконавши та загрузивши відповідь в elearn).	Модуль 1. За кожну тему, повністю засвоївши теоретичну і практичну роботу, студент може отримати максимально 15 балів, всього: 4*15=60 балів Успішно склавши модульну роботу, студент отримує до 30 балів. Виконавши додатково самостійну роботу, студент може отримати максимально 10 балів
Тема 2 Форми і методи наукових досліджень та опрацювання теоретичних положень наукової роботи з обліку, аудиту та оподаткування	2/2	Вміти використовувати методику наукового дослідження в сфері обліку, аналізу та аудиту та її концептуальні положення.	Виконання та здача завдань практичних робіт (частину - до методичних рекомендацій впродовж практичного заняття, та частину - самостійно виконавши та загрузивши відповідь в elearn).	
Тема 3. Вибір теми наукового дослідження та обґрунтування доцільності його проведення	2/2	Вміти формувати наукові ідеї, обґрунтовувати актуальності проведення наукового дослідження, визначати мету, завдання, об'єкт та предмет наукового дослідження.	Виконання самостійної роботи (завдання в elearn).	
Тема 4. Опрацювання теоретичних положень наукової роботи	2/2	Вміння здійснювати вибір і класифікацію джерел з метою отримання інформації для наукового дослідження. Знати умови наведення та припустимі норми цитування	Підготовка виконання модульної контрольної роботи в elearn	

		тексту та огляду літератури у науковій роботі.		Максимально за Модулем 1 студент може отримати 100 балів = (60+30+10)
Модуль 2 Організаційне, методичне і інформаційне забезпечення наукових досліджень				
Тема 5. Формування та апробація конструктивної складової наукового дослідження	2/2	Вміння виокремлювати проблемні питання за темою наукової роботи та визначати методику формування конструктивної складової наукового дослідження.	Підготовка до лекцій (попереднє ознайомлення в elearn з повнотекстовою лекцією та презентацією).	Модуль 2. Складається з 4 тем, за кожну з яких, повністю засвоївши теоретичну і практичну роботу, студент може отримати максимум 15 балів, всього: 4*15= 60 балів Успішно склавши модульну роботу, студент отримує до 30 балів. Виконавши додатково самостійну роботу, студент може отримати максимум 10 балів. Максимально за Модулем 2 студент може отримати 100 балів = (60+30+10) Рнд = (0,7 (R _{1зм} ×1 + R _{2зм} ×1)) : 2 = (0,7 (100×1 + 100×1)) : 2 = 70 балів
Тема 6. Аналітичний інструментарій економічних досліджень	2/2	Знати порядок апробації основних елементів наукової новизни та правила написання наукових статей та підготовки тез наукової доповіді.	Виконання та здача завдань практичних робіт (частину - до методичних рекомендацій впродовж практичного заняття, та частину - самостійно виконавши та загрузивши відповідь в elearn).	
Тема 7. Оформлення результатів дослідження за темою магістерської дипломної роботи	2/2	Вміння застосовувати аналітичні прийоми залежно від цілей та інформаційних можливостей наукових досліджень. Вміти визначати структуру та обсяг магістерської дипломної роботи.	Виконання самостійної роботи (завдання в elearn).	
Тема 8. Організація захисту наукового дослідження	1/2	Вміння формувати актуальність теми. Визначати структуру роботи за розділами магістерської дипломної роботи та зв'язи між ними. Вміти формувати рекомендації, щодо написання висновків за розділами та загальних висновків за результатами роботи, здійснювати оформлення списку використаних джерел з урахуванням вимоги посилання на них у тексті роботи. Вміти формувати доповідь про наукову роботу та її презентацію.	Підготовка та виконання модульної контрольної в elearn.	
Всього за 1 семестр				70

Екзамен			30
Всього за курс			100

ПОЛІТИКА ОЦІНЮВАННЯ

Політика щодо дедлайнів та перескладання:	Роботи, які здаються із порушенням термінів без поважних причин, оцінюються на нижчу оцінку. Перескладання модулів відбувається із дозволу лектора за наявності поважних причин (наприклад, лікарняний).
Політика щодо академічної доброчесності:	Списування під час контрольних робіт та екзаменів заборонені (в т.ч. із використанням мобільних девайсів). Реферати повинні мати коректні текстові посилання на використану літературу
Політика щодо відвідування:	Відвідування занять є обов'язковим. За об'єктивних причин (наприклад, хвороба, міжнародне стажування) навчання може відбуватись індивідуально (в он-лайн формі за погодженням із деканом факультету)

ШКАЛА ОЦІНЮВАННЯ СТУДЕНТІВ

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. Білуха М.Т. Методологія наукових досліджень: Підручник. К.: АБУ, 2002. 480 с.
2. Буличов В.А., Гуцаленко Л.В. Генезис виробництва та світового ринку продукції квітникарства. Стратегія інноваційного розвитку аграрних формувань України: аналітико-прогнозний аспект: IV міжнародна науково-практична конференція (05-06 жовтня 2022 р) м. Київ: НУБіП України.
3. Бутинець Ф.Ф. Проблеми науки бухгалтерського обліку: реалії: Монографія. Житомир: ПП „Рута”, 2005. 324 с.
4. Бутинець Ф.Ф. Історія бухгалтерського обліку: Навч. посібник. Житомир: ПП “Рута”, 2001. 512 с.
5. Гуцаленко Л.В. Генезис наукових підходів до інформаційної функції бухгалтерського обліку. Матеріали IV Всеукраїнській науково-практичній інтернет-конференції «Актуальні проблеми та перспективи розвитку обліку, аналізу та контролю в соціально-орієнтованій системі управління підприємством». ПНАУ. 2021 (31.03.2021, м. Полтава).
6. Гуцаленко Л.В., Харченко О. Еволюція виникнення та світова практика обліку нематеріальних активів. Gutsalenko L., Harshenko. Latest Technologies of Neo-industrial Transformations: Financial, Legal and Sociological Aspects. Gutsalenko L., Liashenko V., Sukach O. and others: Collective monograph [Ed. by Doctor of Economics Sciences, Prof. Pasichnyk Yu.]. Austria.Shioda GmbH, Steyr , 2020. 380 p.
7. Гуцаленко Л.В., Миськів Л.П. Інституціональні імперативи органічного виробництва в забезпеченні концепції біоекономічної орієнтації. *Електронне наукове фахове видання*

«Ефективна економіка». №10. 2021. URL: <http://www.economy.nayka.com.ua/?op=1&z=9423> (дата звернення 15.05.2023).

8. Гуцаленко Л.В. Концептуальні основи соціальної відповідальності аграрного бізнесу в Україні. Сучасні кризові явища в економіці та проблеми облікового, контрольного та аналітичного забезпечення управління підприємством: матеріали XIV Міжнародної науково-практичної конференції (24 червня 2022 р). / відп. ред. В.В. Чудовець. Вип. 14. Луцьк: ВІП ЛНТУ, 2022. 236 с., С. 65-66.

9. Дороніна М. С. Технологія соціально-економічних наукових досліджень (схеми та приклади): навч. посібник. Харків: ІНЖЕК, 2007. 120 с.

10. Єріна А.М., Захожай В.Б., Єрін Д.Л. Методологія наукових досліджень: Навч. посібник. Київ: Центр навч. літератури, 2004. 212 с.

11. Лисенко Ю.Г., Кравченко В.М., Жерліцин Д.М. Основи наукових досліджень: практикум Донецьк : Юго-Восток, 2009. 106 с.

12. Макогон Ю. В. Основи наукових досліджень в економіці: навч. посібник. – 2-ге вид. / Макогон Ю. В., Пилипенко В. В. Донецьк : Альфа-прес, 2007. 144 с.

13. Малюга Н.М. Наукові дослідження в бухгалтерському обліку: Навчальний посібник / За ред. проф. Ф.Ф. Бутинця. Житомир: ПП „Рута”, 2003. 476 с.

14. Малюга Н.М. Критерії оцінки наукових праць. *Вісник ЖІТІ. Економічні науки*. 2002. № 20. С. 15 – 25.

15. Мокій А.І. Основи наукових досліджень: навч.-метод. посіб. [В.О. Шевчук, Ю.В. Полякова, М.І. Флейчук, О.Є. Шайда, Л.А. Яремко]. Львів: Видавництво Львівської комерційної академії, 2007. 163 с.

16. Основи наукових досліджень: тестові завдання для поточного та модульного контролю студентів напряму підготовки „Економіка та підприємництво” / М.М. Павлишенко (укл.). Львів: Вид-во Львів. комерц. академія, 2007. 55 с.

17. Пилипчук М.І., Григор'єв А.С., Шостак В.В. Основи наукових досліджень: Підручник. Київ: Знання, 2007. 270 с.

18. П'ятницька–Познякова І.С. Основи наукових досліджень у вищій школі: Навчальний посібник. Київ: Центр навч. літератури, 2003. 116 с.

19. Трохименко Л.М. Основи наукових досліджень з обліку та аудиту: навч.-метод. посіб. Київ : КНЕУ, 2008. 180 с.

20. Шейко В.М., Кушнарєнко Н.М. Організація та методика науково-дослідницької діяльності: Підручник. Київ: Знання. Прес, 2002. 295 с.

21. Цехмістрова Г.С. Основи наукових досліджень: Навч. посібник. Київ: Видавничий дім „Слово”, 2003. 240 с.

Інформаційні ресурси

1. <https://nubip.edu.ua/node/17325> – Електронна бібліотека НУБіП України
2. <http://rp.gov.ua/home/> – Рахункова палата України.
3. <https://customs.gov.ua/> – Державна митна служба України.
4. <https://www.finance.ua> – Фінанси України.
5. <https://dasu.gov.ua/> – Державна аудиторська служба України.
6. <https://www.kmu.gov.ua/> – Кабінет Міністрів України.
7. <http://www.nbu.gov.ua/> – Національна бібліотека імені В.І. Вернадського.
8. <https://www.mof.gov.ua/uk> – Міністерство фінансів України.
9. <https://mof.gov.ua/uk/state-fiscal-service-state-fiscal-service> – Державна фіскальна служба України.
10. <https://www.treasury.gov.ua/> – Державна казначейська служба України.
11. <https://www.rada.gov.ua/> – Верховна Рада України.
12. <http://apu.com.ua/> – Аудиторська палата України.
13. www.zakon.rada.gov.ua.
14. <http://www.ukurier.gov.ua/> – Газета «Урядовий кур'єр»
15. <https://buhgalter911.com/uk/> – Бухгалтер 911.
16. <http://www.bank.gov.ua> – сайт Національного банку України.
17. <http://magazine.faaf.org.ua/> – Облік і фінанси АПК. Бухгалтерський портал.

