

Силабус курсу

МЕТОДОЛОГІЯ НАУКОВИХ ДОСЛІДЖЕНЬ



Ступінь вищої освіти – магістр
Спеціальність – 072 Фінанси, банківська справа та страхування
Освітньо-професійна програма – «Фінанси»
Рік навчання: I
Семестр: I
Кількість кредитів: 5
Мова викладання: українська

Керівник курсу

ПП

доктор економічних наук, професор
Погрішук Галина Борисівна

Контактна інформація

g.pogrishchuk@wunu.edu.ua, 0432 55 32 29

Опис дисципліни

Курс «Методологія наукових досліджень» спрямований на формування у студентів системи знань щодо теоретичних основ і практичних підходів до організації та проведення наукових досліджень у сфері фінансів, банківської справи та страхування, здобуття навиків критично осмислювати наукову інформацію, застосувати сучасні методи наукового дослідження, генерувати нові наукові ідеї, знаходити власні підходи до вирішення досліджуваних проблем, оформляти та апробувати результати наукових досліджень відповідно до визначених вимог.

Структура курсу

Години (лек. / сем.)	Тема	Результати навчання	Завдання
4 / 1	Наука як система знань	Вміти застосовувати філософську методологію пізнання; самовиховувати риси творчої особистості науковця; навчитись творчо мислити	Питання, тести
4 / 2	Основи методології науково-дослідної діяльності	Навчитись використовувати методичний апарат наукової роботи; обґрунтовувати тему науково-дослідної роботи; удосконалювати понятійний апарат фінансової науки; застосовувати логічні закони і правила наукового дослідження.	Питання, тести
10 / 2	Методи наукових досліджень та їх характеристика	Вміти застосовувати сучасні методи досліджень.	Питання, тести

4 / 2	Інформаційне забезпечення науково-дослідного процесу	Набути навички організації пошук джерельної бази наукового дослідження; пошуку, накопичення та оброблення науково-технічної інформації з використанням систем новітніх інформаційних технологій, ПК та Інтернет; використання інструментарію аналізу джерел інформації.	Питання, тести
2 / 1	Випускна кваліфікаційна робота, її зміст, структура. Вибір теми кваліфікаційної роботи її обґрунтування	Вміти структурувати дипломну роботу та обирати тему дипломної роботи згідно існуючих вимог та принципів.	Питання, тести
2 / 2	Підготовка рукопису наукової роботи	Здійснювати науковий аналіз досліджуваних матеріалів та оформляти результати наукового пошуку відповідно до чинних норм.	Питання, тести
2 / 2	Оформлення наукової роботи. Впровадження наукових досліджень	Набути навичок оприлюднення результатів наукових досліджень у формі доповіді, статті. Володіти основами наукового стилю українською та іноземними мовами.	Питання, тести
2 / 2	Організація роботи наукового колективу	Сформувати основні поняття організації роботи наукового колективу.	Питання, тести
2 / 1	Організація науково-дослідної роботи в Україні	Знати, яким чином організована науково-дослідна робота в Україні.	Питання, тести

Рекомендовані джерела інформації

1. Бізюк А. В., Вовк О. В., Ткаченко В. П. Основи наукових досліджень : навч. посіб. Харків : ХНУРЕ, 2019. 180 с.
2. Бруханський Р. Ф. Методологія наукових досліджень : навч. посіб. (для студ. спец. 071 Облік і оподаткування). Тернопіль : Осадца Ю.В., 2022. 208 с.
3. Важинський С. Е., Щербак Т. І. Методика та організація наукових досліджень : навч. посіб. Суми: СумДПУ імені А. С. Макаренка, 2016. 260с.
4. Власенко Л., Ладанюк А., Кишенько В. Методологія наукових досліджень: навч. посіб. Київ: Ліра-К, 2018. 352 с.
5. Головенкін, В. П. Педагогіка вищої школи : підручник. 2-ге вид., переробл. і доповн. Київ : КПІ ім. Ігоря Сікорського, 2019. 290 с.
6. Данильян О. Г., Дзьобань О. П. Методологія наукових досліджень : підручник. Харків : Право, 2019. 368 с.
7. Малихін О.В., Павленко І.Г., Лаврентьєва О.О., Матукова Г.І. Методика викладання у вищій школі. Навчальний посібник. К. : ЦУЛ, 2020. 262 с.
8. Медвідь В. Ю., Данько Ю. І., Коблянська І. І. Методологія та організація наукових досліджень (у структурно-логічних схемах і таблицях) : навч. посіб. Суми : СНАУ, 2020. 220 с.
9. Товт В. А. Основи наукових досліджень та методика підготовки дипломних робіт: Навч. посіб. Ужгород : ТОВ «РІК-У», 2019. 139 с.
10. Філософія науки : підручник / І. С. Добронравова, Л. І. Сидоренко, В. Л. Чуйко та ін. ; за ред. І. С. Добронравової. К. : ВПЦ «Київський університет», 2018. 255 с.

Політика оцінювання

У процесі вивчення дисципліни «Методологія наукових досліджень» використовуються такі засоби оцінювання та методи демонстрування результатів навчання: поточне опитування,

тестування; презентації результатів виконаних завдань; оцінювання результатів модульної контрольної роботи; оцінювання комплексного практичного індивідуального завдання; оцінювання результатів самостійної роботи студентів; наукова дискусія; інші види індивідуальних і групових завдань; екзамен.

- *Політика щодо дедлайнів і перескладання.* Для виконання усіх видів завдань студентами і проведення контрольних заходів встановлюються конкретні терміни. Перескладання модулів проводиться в установленому порядку.
- *Політика щодо академічної доброчесності.* Списування під час проведення контрольних заходів заборонені. Під час контрольного заходу студент може користуватися лише дозволеними допоміжними матеріалами або засобами, йому забороняється в будь-якій формі обмінюватися інформацією з іншими студентами, використовувати, розповсюджувати, збирати варіанти контрольних завдань.
- *Політика щодо відвідування.* Відвідування занять є обов'язковим. За об'єктивних причин (наприклад, карантин, воєнний стан, хвороба, закордонне стажування) навчання може відбуватись в дистанційній формі за погодженням із керівником курсу з дозволу дирекції факультету.

Оцінювання

Підсумковий бал (за 100-бальною шкалою) з дисципліни «Методологія наукових досліджень» визначається як середньозважена вилічина, залежно від питомої ваги кожної складової залікового кредиту:

Заліковий модуль 1	Заліковий модуль 2	Заліковий модуль 3	Заліковий модуль 4	Разом
20%	20%	20%	40%	100%
1. Усне опитування під час заняття (4 теми по 5 балів макс 20 балів). 2. Письмова робота макс. 80 балів	1. Усне опитування під час заняття (5 тем по 4 бали макс 20 балів). 2. Тестові завдання (20 тестів по 3 бали за тест макс. 60 балів). 3. Завдання 1 макс. 20 балів)	1. Написання та захист КПЗ макс 80 балів. 2. Виконання завдань під час тренінгу макс 20 балів	Тестові завдання (20 тестів по 2 бали за тест – макс. 40 балів). Завдання 1 – макс. 30 балів) Завдання 2 – макс. 30 балів)	

Шкала оцінювання:

За шкалою ЗУНУ	За національною шкалою	За шкалою ECTS
90-100	відмінно	A (відмінно)
85-89	задовільно	B (дуже добре)
75-84		C (добре)
65-74		D (задовільно)
60-64		E (достатньо)
35-59	незадовільно	FX (незадовільно з можливістю повторного складання) F (незадовільно з обов'язковим повторним курсом)
1-34		