****

### МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

**ЛЬВІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ІМЕНІ ІВАНА ФРАНКА**

## **ПЛАНИ СЕМІНАРСЬКИХ ЗАНЯТЬ**

## **З НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ**

|  |
| --- |
| **МЕТОДОЛОГІЯ НАУКОВИХ ДОСЛІДЖЕНЬ** |
| (назва навчальної дисципліни) |
| **галузь знань : 0305 «Економіка та підприємництво»** |
| (шифр і назва галузі знань) |
| **напрям підготовки: 8.03050901 «Облік і аудит»** |
| (шифр і назва напряму підготовки) |
| **освітньо-кваліфікаційний рівень: магістр** |
| **факультет управління фінансами та бізнесу** |
| **денна форма навчання** |

**ЛЬВІВ 2016**

**ЛЬВІВ 2016**



Плани семінарських занять з навчальної дисципліни «Методологія наукових досліджень»

для студентів спеціальності 8.03050901 «Облік і аудит» денної форми навчання

«30» серпня 2016 року - 10 с.

**Розробник:** Шот А.П., доцент кафедри обліку і аудиту ЛНУ ім. Івана Франка, к.е.н., доцент

Плани семінарських занять затверджені на засіданні кафедри обліку і аудиту

Протокол від «30» серпня 2016 р. № 1.

© А. Шот, 2016 рік

© ЛНУ імені Івана Франка, 2016 рік

**Семінарське заняття** – це форма навчального заняття, при якій викладач організує дискусію навколо попередньо визначених тем, до яких студенти готують тези виступів. Семінарські заняття проводяться в аудиторіях або в навчальних кабінетах з однією академічною групою. На кожному семінарському занятті викладач оцінює підготовлені студентами виступи, активність у дискусії, уміння формулювати і відстоювати свою позицію тощо.

Підсумкові оцінки за кожне семінарське заняття вносяться у відповідний журнал. Отримані студентом оцінки за окремі семінарські заняття враховуються при виставленні поточної модульної підсумкової оцінки з даної навчальної дисципліни.

**КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН СЕМІНАРСЬКИХ ЗАНЯТЬ\***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ заняття** | **Тема та короткий зміст заняття** | **Кількість**  **годин** |
| 1 | Поняття наукового дослідження та вимоги до нього | 2 |
| 2 | Поняття методології наукових досліджень та її види | 2 |
| 3 | Емпіричні  методи наукового дослідження | 2 |
| 4 | Теоретичні методи наукового дослідження | 2 |
| 5 | Зміст та складові науково-дослідного процесу | 2 |
| 6 | Форми відображення результатів наукових досліджень | 2 |
| 7 | Форми відображення результатів наукових досліджень | 2 |
| **8** | **Підсумковий контроль** | **2** |
|  | **Разом** | **16** |

**\*витяг з робочої програми**

**Список рекомендованої літератури**

1. Афанасьєв А. О. Основи наукових досліджень : навч. посібн. / А. О. Афанасьєв, Є. В. Кузькін. – Х. : Вид. ХНЕУ, 2005. – 96 с.
2. Баскаков А. Я., Туленков Н. В. Методология научного исследования : учебн. пособ. / А. Я. Баскаков, Н. В. Туленков. – К. : МАУП, 2004. – 216 с.
3. Бойко М.М., Чучка І.М., Жуков С.А. Основи наукових досліджень: опорний конспект лекцій. Мукачево: РВВ МДУ, 2007. – 68 с.
4. Білуха М.Т. Методологія наукових досліджень: підручник. – К.: АБУ, 2002. – 480 с.
5. Білуха М.Т. Основи наукових досліджень: підручник. – К.: Вища школа, 1997.
6. Британ В.Т. Організація вузівської науки. – К., 1992.
7. Вачевський М. Основи наукової інформації. Для студентів вузів. - Дрогобич, 1995.
8. Ганін В.І., Ганіна Н.В., Гурова К.Д. Методологія соціально-економічного дослідження: навч. посіб. – К.: Центр учбової літератури, 2008. – 224 с.
9. Гуревічов М. Державне регулювання науки // Економіка України. - 2001. - №10.
10. Дороніна М. С. Технологія соціально-економічних наукових досліджень (схеми і приклади) : навч. посібн. / М. С. Дороніна. – 3-тє вид., випр. і доп. – Х. : ВД "ІНЖЕК", 2007. – 120 с.
11. Демківський А. В. Основи методології наукових досліджень [Текст] : навч. посібн. / А. В. Демківський, П. І. Безус. – К. : Акад. муніцип. упр., 2012. – 276 с.
12. Економічні дослідження (методологія, інструментарій, організація, апробація) : навч. посібн. за ред. А. А. Мазаракі. – К. : Київ. нац. торг.- екон. ун-т., 2010. – 280 с.
13. Єріна А.М., Захожай В.Б., Єрін Д.Л. Методологія наукових досліджень: навч. посіб. – К.: Центр учбової літератури, 2004. – 212 с.
14. Єріна А.М. Організація вибіркових обстежень: навч. посібник. – К.: КНЕУ, 2004. – 127 с.
15. Збір і обробка матеріалів дослідження: Лекція / Під ред. Даниленко О.А. – Львів: ЛКА, 1997.
16. . Клименюк О. В. Методологія та методи наукового дослідження: навч. посібн. / О. В. Клименюк. – К. : Міленіум, 2005. – 186 с.
17. Краус Н. М. Методологія та організація наукових досліджень [Текст] : навч.-метод. посібн. / Н. М. Краус; Полтав. нац. техн. ун-т ім. Ю. Кондратюка, каф. екон. теорії та регіон. економіки. – Полтава : Оріяна, 2012. – 180 с.
18. Крисоватий А.І., Панасюк В.М., Гавришко В.Л. Методологія, методика та організація наукових досліджень: навч. посіб. – Тернопіль: ТОВ „Лілея”, 2005. – 150 с.
19. Крушельницька О. В. Методологія та організація наукових досліджень : навч. посібн. / О. В. Крушельницька. – К. : Кондор, 2003. – 192 с.
20. Лудченко А. А. Основы научных исследований : учебн. пособ. / А. А. Лудченко, Я. А. Лудченко, Т. А. Примак. – К. : "Знання", КОО, 2000. – 114 с.
21. Методологія наукових досліджень [Текст] : навч. посібн. / В. П. Волков, М. А. Подригало, О. П. Кравченко та ін. ; Харк. нац. автомоб.-дорож. ун-т та ін. – Луганськ : СНУ, 2009. – 351 с.
22. Малюга Н.М. Наукові дослідження в бухгалтерському обліку: Навчальний посібник для студентів вищих навчальних закладів. / За ред. проф. Ф.Ф. Бутинця. – Житомир: ПП “Рута”, 2003. – 476 с.
23. Мочерний С. В. Методологія економічного дослідження / С. В. Мочерний . – Львів : Світ, 2001. – 416 с.
24. Основы научных исследований: Учеб. для экон. вузов / Под ред. К.Широколава. - К.: Вища школа, 1997.
25. Основи методології та організації наукових досліджень: Навч. посіб. для сту- дентів, курсантів, аспірантів і ад’юнтів / за ред. А. Є. Конверського. — К.: Центр учбової літератури, 2010. — 352 с.
26. Пономаренко В. С. Аналіз даних у дослідження соціально-економічних систем / В. С. Пономаренко, Л. М. Малярець. – Х. : ВД "ІНЖЕК", 2009. – 432 с.
27. Пушкарь А. И. Основы научных исследований и организация научно-исследовательской деятельности" : учебн. пособ. / А. И. Пушкарь, Л. В. Потрашкова. – Х. : Изд. ИНЖЕК, 2006. – 289 с.
28. Пілюшенко В.Л., Шкрабак І.В., Славенко Е.І. Наукове дослідження: організація, методологія, інформаційне забезпечення: навч. посіб. – К.: Лібра, 2004. – 344 с.
29. П'ятницька-Позднякова І.С. Основи науковик дослі­джень у вищій школі: навч. посібник / І.С. П'ятницька­-Позднякова. - К., 2003. - 116 с.
30. Рузавин Г. И. Методология научного исследования: Учеб. пособие для вузов. – М.: ЮНИТИ-ДАНА, 1999. – 317 с.
31. Романчиков В. І. Основи наукових досліджень : навч. посібн. / В. І. Романчиков. – К. : ІЗМН, 1997. – 248 с.
32. Рассоха І. М. Конспект лекцій з навчальної дисципліни «Методологія та організація наукових досліджень» для студентів 5 курсу денної форми навчання освітнього-кваліфікаційного рівня «магістр» спеціальностей 8.050106, 8.03050901 “Облік і аудит”, 8.050201 “Менеджмент організацій ”, 8.03060101 “Менеджмент організацій і адміністрування (за видами економічної діяльності)” / І. М. Рассоха; Харк. нац. акад. міськ. госп-ва. – Х.: ХНАМГ, 2011. – 76 с.
33. Стеченко Д. М. Методологія наукових досліджень [Текст] : підручник / Д. М. Стеченко, О. С. Чмир. – 2-ге вид., переробл. і допов. – К. : Знання, 2007.
34. Фареник С. Логіка і методологія наукового дослідження / С. Фареник. – К. : Вид. УАДУ, 2000. – 340 с.
35. Філіпенко А.С. Основи наукових досліджень. Конспект лекцій: посібник. – К.: Академвидав, 2004. – 208 с.
36. Цюцюра В.Д., Цюцюра С.В. Метрологія та основи вимірювань. навч. посібн.,К., "Знання -Прес", 2003.
37. Чупріна Н. В. Методологія сучасних наукових досліджень [Текст] : навч. посібн. для студ. вищ. навч. закл. / Н. В. Чупріна ; Київ. нац. ун-т технологій та дизайну. – К. : КНУТД, 2009. – 246 с.
38. Шейко В.М., Кушнаренко Н.М. Організація та методика науково-дослідницької діяльності: підручник. – 2-ге вид., перероб. і доп. – К.: Знання-Прес, 2002. – 295 с.
39. Юринець В. Є. Методологія наукових досліджень [Текст] : навч. посібн. / В. Є. Юринець; Львів. нац. ун-т ім. І. Франка. – Львів : ЛНУ, 2011. – 179 с.

**Ресурси мережі Інтернет**

1. Законодавство України [Електронний ресурс]. – Режим доступу : http://www.rada.kiev.ua; http://www.nau.kiev.ua; http://www.ukrpravo.kiev. com; <http://www.liga.kiev.ua>.
2. Методологія науки [Електронний ресурс]. – Режим доступу : <http://www.inter-pedagogika.ru>.
3. Методологія науки – [Електронний ресурс]. – Режим доступу : sites.google.com/site/fajrru/Home/scientific.
4. Національна бібліотека України ім. В. І. Вернадського [Електронний ресурс]. – Режим доступу : <http://www.nbuv.gov.ua>.
5. Національна парламентська бібліотека України [Електронний ресурс]. – Режим доступу : <http://www.nplu.kiev.ua>.
6. Харківська державна наукова бібліотека ім. Короленка [Електронний ресурс]. – Режим доступу : <http://korolenko.kharkov.com>.
7. Центр исследований и статистики науки [Электронный ресурс]. – Режим доступа : http://www.csrs.ru/.

**СЕМІНАРСЬКЕ ЗАНЯТТЯ №1**

***ТЕМА 1. ПОНЯТТЯ НАУКОВОГО ДОСЛІДЖЕННЯ ТА ВИМОГИ ДО НЬОГО***

***Мета заняття :*** ознайомитись з основними термінами та поняттями, вміти їх розрізняти та застосовувати на практиці.

***План***

1. ***Наука як система знань. Основні поняття науки.***
   * *Наукова ідея та її види.*
   * *Гіпотеза та етапи її розвитку.*
   * *Науковий факт. Методологія наукового пізнання.*
   * *Метод дослідження.*
   * *Види наукової діяльності.*

***2. Поняття наукового дослідження: основні ознаки та характеристики.***

* + *Предмет, об’єкт, мета та завдання наукового дослідження.*
  + *Основні форми наукових досліджень.*
  + *Основні результати наукових досліджень.*
  + *Ознаки наукового дослідження.*

***3.Вимоги до визначення наукових досліджень.***

* + *Основні вимоги визначення наукового дослідження.*
  + *Ідея та її відмінність від інших форм мислення.*

***4. Основні види наукових досліджень.***

* + *Теоретичне дослідження та його результати.*
  + *Емпіричне дослідження та його результати.*

**СЕМІНАРСЬКЕ ЗАНЯТТЯ № 2**

***ТЕМА 2. ПОНЯТТЯ МЕТОДОЛОГІЇ НАУКОВИХ ДОСЛІДЖЕНЬ ТА ЇЇ* *ВИДИ***

***Мета заняття :*** ознайомитись з основними термінами та поняттями, вивчити їх суть та вміти застосовувати на практиці.

***План***

**1.Методологія дослідження.**

* *Поняття методології дослідження.*
* *Філософська ідея та нова ідея.*
* *Функції методології.*
* *Структура методології.*

1. **Фундаментальна або філософська методологія.**

* *Історія становлення та розвитку методології.*
* *Типи функцій філософської методології.*
* *Принципи філософської методології: діалектики, детермінізму, ізоморфізму.*

1. **Загальнонаукові принципи дослідження.**

* *Історичний підхід та його значення.*
* *Термінологічний підхід та його суть.*
* *Функціональний принцип.*
* *Системний, когнітивний (пізнавальний) принципи його ознаки та практичне застосування.*
* *Види підходів системного принципу: структурно-функціональний; системно-діяльнісний; системно-генетичний та інші підходи.*
* *Сутність синергетичного (синергійного) підходу.*
* *Можливості синергетичного підходу.*
* *Моделювання та його структура.*

1. **Конкретнонаукова методологія.**

* *Напрямки методологічних основ дослідження.*

1. **Методи і техніка дослідження.**

* *Поняття методів та методики дослідження.*
* *Види методів дослідження: логіко-аналітичні, візуальні, експериментально-ігрові.*
* *Методи теоретичних та емпіричних досліджень їх суть.*

**СЕМІНАРСЬКЕ ЗАНЯТТЯ № 3**

***ТЕМА 3. ЕМПІРИЧНІ  МЕТОДИ НАУКОВОГО ДОСЛІДЖЕННЯ***

***Мета заняття :*** поглибити теоретичні знання з теми семінарського заняття, навчитись використовуватиїх в практичній діяльності.

***План***

***1. Поняття та загальна характеристика емпіричних методів наукового дослідження***

* “*радикальний емпіризм” та його фундаментальні положення.*
* *Принцип верифікації, його суть та відмінність від емпіризму.*
* *Емпіричне дослідження, його зміст та мета.*
* *Загальнонаукові методи дослідження умовно та його групи.*
* *Загальні вимоги до емпіричних методів дослідження.*
* *Спостереження як емпіричний метод наукового дослідження, його характеристика.*
* *Спостереження та вимоги до нього, послідовність поведення спостереження.*

***2. Емпіричні методи дослідження.***

* *Метод вимірювання та його сутність.*
* *Порівняння як один із емпіричних методів дослідження.*
* *Метод узагальнення та його значення.*
* *Експеримент як науковий метод дослідження, його специфіка.*
* *Етапи проведення експерименту.*
* *Переваги експериментального вивчення об’єкта порівняно зі спостереженням.*

1. ***Інші емпіричні методи дослідження.***

* *Опитування, його суть недоліки та переваги.*
* *Вимоги до опитувальних методів.*
* *Експертна оцінка, метод колективних експертних оцінок  їх суть.*
* *Значення, сутність та практичне застосування методів «мозкового штурму», семикратного пошуку, асоціацій та аналогій.*

**СЕМІНАРСЬКЕ ЗАНЯТТЯ № 4**

***ТЕМА 4. ТЕОРЕТИЧНІ МЕТОДИ НАУКОВОГО ДОСЛІДЖЕННЯ***

***Мета заняття :*** закріпити теоретичні знання та навчитись використовувати на практиці основні методи наукових досліджень.

***План***

1. ***Сутність теоретичних методів наукового дослідження.***

* *Методологічна основа теоретичних досліджень.*
* *Стадії проведення теоретичних досліджень.*

1. ***Характеристика основних теоретичних методів наукового дослідження.***

* Аналіз як метод пізнання, його суть та практика застосування.
* *Аналіз і синтез як методи дослідження, їх види та практичне використання.*
* *Метод індукції та дедукції, відмінність між ними.*
* *Метод порівняння та вимоги до нього.*
* *Формалізація та абстрагування як метод наукового пізнаня. Види абстракції, їх суть.*
* *Моделювання* *як непрямий, опосередкований метод наукового дослідження та його види.*

1. ***Особливості логічного та хронологічного підходів при проведенні теоретичних досліджень.***

* *Логічний метод містить та його гіпотетичний та аксіоматичний підхід.*
* *Історичний (хронологічний) метод та його практичне використання.*

**СЕМІНАРСЬКЕ ЗАНЯТТЯ № 5**

***ТЕМА 5. ЗМІСТ ТА СКЛАДОВІ НАУКОВО-ДОСЛІДНОГО ПРОЦЕСУ***

***Мета заняття :*** закріпити теоретичні знання та виробити практичні навички організації та здійснення науково-дослідного процесу.

***План***

1. ***Алгоритм науково-дослідного процесу.***

* *Науково -дослідний процес та науковий напрям їх сутність.*
* *Пізнавальні завдання та їх класифікація.*
* *Напрямки наукових досліджень.*
* *Мета проведення фундаментальних та прикладних досліджень.*
* *Стадії науково-дослідного процесу.*

1. ***Організаційна стадія науково-дослідного процесу.***

* *Суть та схема організаційної стадії науково-дослідного процесу.*
* *Приклади**основни­х напрямків економічних досліджень.*
* *Наукова новизна та її рівні.*
* *Ознаки практичної значущості результатів до­сліджень.*

1. ***Дослідна стадія науково-дослідного процесу***

* *Дослідна стадія науково-дослідного процесу та її етапи.*
* *Стадії проведення наукового експерименту.*

1. ***Завершальна стадія науково-дослідного процесу.***

* *Завершальна стадія науково-дослідного процесу та її схема.*

1. ***Ефективність наукових досліджень.***

* *Ефективність наукових досліджень та її основні види.*
* *Критерії оцінки ефективності роботи наукового працівника.*

**СЕМІНАРСЬКЕ ЗАНЯТТЯ № 6**

***ТЕМА 6. ФОРМИ ВІДОБРАЖЕННЯ РЕЗУЛЬТАТІВ НАУКОВИХ ДОСЛІДЖЕНЬ***

***Мета заняття :*** закріпити теоретичні знання та виробити практичні навички щодо правильного вибору форми викладення матеріалів наукового дослідження.

***План***

1. ***Форми викладу матеріалів дослідження та наукові видання.***

* *Характеристика основних форм викладення результатів наукових досліджень.*
* *Публікації їх суть та функції.*
* *Види наукових неперіодичних видань.*
* *Види монографій : наукові та практичні, їх сутність.*
* *Наукові та інформативні реферати, їх призначення.*
* *Поняття наукової статті, її структура.*
* *Монографія та її види.*
* *Дисертація та її функціональне призначення.*
* *Поняття анотації та її призначення.*

1. ***Навести приклади назв періодичних та неперіодичних видань.***
2. ***Практичне завдання:***

* *Скласти структуру наукової статті на будь-яку актуальну тему дослідження за фахом.*

**СЕМІНАРСЬКЕ ЗАНЯТТЯ № 7**

***ТЕМА 6. ФОРМИ ВІДОБРАЖЕННЯ РЕЗУЛЬТАТІВ НАУКОВИХ ДОСЛІДЖЕНЬ***

***Мета заняття :*** закріпити теоретичні знання та виробити практичні навички правильного вибору фоми висвітлення наукової роботи.

***План***

1. ***Форми висвітлення підсумків наукової роботи.***

* *Характеристика основних форм підсумків наукової роботи.*
* *Тези доповіді та основні вимоги до їх викладення.*
* *Реферат та його види.*
* *Зміст та призначення рефератів.*

1. **Усна передача інформації про наукові результати.**

* *Усна передача інформації про наукові результати та її види.*
* *Наукова конференція, її призначення та її види.*
* *Наукова дискусія та її значення.*
* *Форми участі в дискусії.*

1. ***Практичне завдання.***

* *Скласти схему виступу на науковому семінарі з будь-якої актуальної теми обліку, аудиту чи контролю.*