

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
Львівський національний університет імені Івана Франка
Економічний факультет -
Кафедра обліку і аудиту

Затверджено

На засіданні кафедри обліку і аудиту
економічного факультету

Львівського національного університету імені
Івана Франка

(протокол № 1 від 31 серпня 2020 р.)

Завідувач кафедри  проф. Ковалюк О.М.

Силабус з навчальної дисципліни

**«Методи наукових досліджень в обліку, аудиті й оподаткуванні»,
що викладається в межах ОПП «Облік і аудит» другого (магістерського)
рівня вищої освіти для здобувачів спеціальності 071 «Облік і
оподаткування»**

Львів 2020 р.

**Силабус курсу «Методи наукових досліджень в обліку, аудиті й оподаткуванні»
2020/21 навчального року**

Назва курсу	Методи наукових досліджень в обліку, аудиті й оподаткуванні.
Адреса викладання курсу	Проспект Свободи, 18
Факультет та кафедра, за якою закріплена дисципліна	Економічний факультет, кафедра обліку і аудиту.
Галузь знань, шифр та назва спеціальності	071 – Облік і оподаткування
Викладачі курсу	Ковалюк Олексій Миколайович, доктор економічних наук, професор, завідувач кафедри обліку і аудиту.
Контактна інформація викладачів	Телефон: +380 (68) 681 55 50 +380 (93) 808 49 63 E-mail: oleksiy.kovalyuk@gmail.com
Консультації по курсу відбуваються	У вівторок, 18:00 (он-лайн)
Сторінка курсу	–
Інформація про курс	Даний курс розроблено для того, аби студенти отримали знання про методи наукових досліджень, щоби використати ці знання на практиці при підготовці і написанні кваліфікаційної роботи магістра. Для цього студентам розкрито існуючі в сьогоднішній науковій практиці методи дослідження.
Коротка анотація курсу	Дисципліна «Методи наукових досліджень в обліку, аудиті й оподаткуванні» є завершальною нормативною дисципліною зі спеціальності 071 «Облік і оподаткування» для освітньої-професійної програми «Облік і аудит», яка викладається в I семестрі в обсязі трьох кредитів (за Європейською Кредитно-Трансферною Системою ECTS). При допомозі вивчення даної дисципліни в студента повинні сформуватися теоретичні знання з основ наукових досліджень і, передусім, тих методів, які сьогодні успішно використовуються як в Україні, так і в цілому світі. Із застосуванням різних методів наукових досліджень, дослідник вишукує різноманітну інформацію, обробляє, зберігає її, робить свої умовиводи і пропонує зовнішньому світові результати своїх досліджень у різних формах: тезах, рефератах, статтях, монографіях, посібниках, підручниках. Призначення даного силабусу роз'яснити студентові механізм розкриття методів дослідження для написання в першу чергу наукових тез, статей і, особливо, кваліфікаційної роботи магістра.
Мета та цілі курсу	Даний курс дозволить студентові здобути знання про різні наукові методи, які він зможе використовувати у своїх дослідженнях.
Література для вивчення дисципліни	1. Бруканський Р.Ф. Методологія наукових досліджень і викладання облікових дисциплін: навчально-методичний посібник для студентів спеціальності «Облік і оподаткування». Тернопіль: ТНЕУ, 2019. – 174 с. 2. Конверський А.Є. Основи методології та організації наукових досліджень: навч. посібник. Київ: Центр навчальної літератури, 2017. – 750 с. 3. Кустовська О.В. Методологія системного підходу наукових досліджень. Курс лекцій. Тернопіль: Економічна думка, 2005. – 124 с.

	<p>4. П'ятницька – Позднякова І.С. Основи наукових досліджень у вищій школі: навч. посібник. Київ, 2003. – 116 с.</p> <p>5. Щербак Т.І., Ватинський С.Є. Методологія та організація наукових досліджень: навч. посібник. Суми: Сум ДПУ імені А.С.Макаренка, 2016. – 260 с.</p> <p>6. Юринець В.Є. Методологія наукових досліджень: навч. посібник. Львів: ЛНУ імені І.Франка, 2011. – 178 с.</p>
Тривалість курсу	90 год.
Обсяг курсу	32 годин аудиторних занять. З них 16 годин лекцій, 16 годин практичних занять та 58 годин самостійної роботи
Очікувані результати навчання	<p>Після завершення цього курсу студент буде:</p> <ul style="list-style-type: none"> - знати і розуміти сутність науки та існуючі методи наукових досліджень; - вміти визначати предмет і об'єкт наукового дослідження; - вміти формувати гіпотезу наукового дослідження, визначати наукову новизну результатів наукового дослідження; - вміти формувати план наукової роботи; - вміти знаходити джерела інформації для виконання наукового дослідження; - вміти використовувати існуючі методи наукового дослідження при написанні наукових творів: есе, рефератів, тез, статей, магістерських, докторських та габлітаційних робіт; - вміти робити висновки в зазначених роботах; - вміти оформити наукову роботу, використовуючи наукову форму та стиль; - дотримуватися етики ділового спілкування викладача; - володіти базовими знаннями проведення лекційних і практичних занять й організації самостійної роботи студента.
Ключові слова	Наука, система знань, функції науки: гносеологічна, аксіологічна, процес пізнання, наукова теорія, методологія і методи дослідження, категоріальний апарат, процес наукового дослідження, види викладу матеріалу, есеї, тези, реферат, стаття, кваліфікаційна робота магістра.
Формат курсу	Для студентів очної та заочної форми навчання.
	Проведення лекцій, практичних занять, консультацій, контролю за підготовленими тестами – іспиту.
Теми	<i>Додаток 1</i>
Підсумковий контроль, форма	Іспит в кінці семестру, письмовий, тестовий.
Пререквізити	Для вивчення курсу студенти потребують базових знань з філософії, достатніх для сприйняття категоріального апарату.
Навчальні методи та техніки, які будуть використовуватися під час викладання курсу	Лектор в довільній формі пропонує студентам свою методику взаємовідносин, яку виробив у процесі тривалого часу (40 років) викладання різних економічних та фінансових дисциплін у Львівському національному університеті імені Івана Франка, інших вузах України та Польщі (автор впродовж останніх 15-ти років викладає у WSEPіNM імені Едварда Липинського (WSEPіNM імені Edwarda Lipińskiego w Kielcach)). Автор має великий досвід практичної роботи в усіх підрозділах економічної діяльності (у райфінвідділі, на Заводі електронних виробів, у ВНДПіСірка (Всесвітньому науково-дослідному і проектному інституті сірчаної промисловості)). Все це є підставою для зацікавленості студентів у різних прикладах, що витікають з трудової діяльності лектора.
Необхідне обладнання	Вивчення курсу не потребує використання програмного забезпечення,

	крім загально вживаних програм і операційних систем.																								
Критерії оцінювання (окремо для кожного виду навчальної діяльності)	<p>Оцінювання проводиться за 100-бальною шкалою. Бали нараховуються за наступним співвідношенням:</p> <ul style="list-style-type: none"> • практичні: 25% семестрової оцінки; максимальна кількість балів 25 • контрольні модулі: 25% семестрової оцінки; максимальна кількість балів 25 • іспит: 50% семестрової оцінки. Максимальна кількість балів 50 <p>Підсумкова максимальна кількість балів 100</p> <p style="text-align: center;">Шкала оцінювання</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 33%;">За шкалою університету</th> <th style="width: 33%;">За національною шкалою</th> <th style="width: 33%;">За шкалою ECTS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>90-100</td> <td>відмінно</td> <td>A (відмінно)</td> </tr> <tr> <td>81-89</td> <td>добре</td> <td>B (дуже добре)</td> </tr> <tr> <td>71-80</td> <td>добре</td> <td>C (добре)</td> </tr> <tr> <td>61-70</td> <td>задовільно</td> <td>D (задовільно)</td> </tr> <tr> <td>51-60</td> <td>задовільно</td> <td>E (достатньо)</td> </tr> <tr> <td>21-50</td> <td>незадовільно</td> <td>FX (незадовільно з можливістю повторного складання)</td> </tr> <tr> <td>0-20</td> <td>незадовільно</td> <td>F (незадовільно з обов'язковим повторним курсом)</td> </tr> </tbody> </table> <p>Важливою складовою навчання є відвідання занять. Всі студенти мають відвідувати всі лекції (в 2020 році – перший семестр – в он-лайн) і всі практичні спочатку в аудиторії (203), а з 15 (19) жовтня 2020 року також в он-лайн.</p> <p>Якщо в студента є поважна причина, він може, після надання обґрунтованих пояснень, не відвідувати заняття, але опісля має відпрацювати пропущене.</p> <p>Уся література, яку студенти не зможуть знайти самостійно, буде надана викладачем виключно в освітніх цілях, без права її передачі третім особам.</p> <p>Студенти заохочуються до використання також й іншої літератури та джерел, яких немає серед рекомендованих.</p> <p>Студентові враховуються бали, набрані на поточному тестуванні, в самостійній роботі та бали підсумкового тестування. Обов'язково береться до уваги наявність студента на заняттях і його активність. Пропуски та запізнення не допускаються.</p> <p>Не допускається: користування мобільними телефонами, планшетом чи іншими мобільними пристроями під час заняття, в цілях не пов'язаних з навчанням, списування та плагіат, несвоєчасне виконання поставленого завдання.</p>	За шкалою університету	За національною шкалою	За шкалою ECTS	90-100	відмінно	A (відмінно)	81-89	добре	B (дуже добре)	71-80	добре	C (добре)	61-70	задовільно	D (задовільно)	51-60	задовільно	E (достатньо)	21-50	незадовільно	FX (незадовільно з можливістю повторного складання)	0-20	незадовільно	F (незадовільно з обов'язковим повторним курсом)
За шкалою університету	За національною шкалою	За шкалою ECTS																							
90-100	відмінно	A (відмінно)																							
81-89	добре	B (дуже добре)																							
71-80	добре	C (добре)																							
61-70	задовільно	D (задовільно)																							
51-60	задовільно	E (достатньо)																							
21-50	незадовільно	FX (незадовільно з можливістю повторного складання)																							
0-20	незадовільно	F (незадовільно з обов'язковим повторним курсом)																							
Питання до заліку чи екзамену.	Екзамен буде письмовий, у формі підсумкових тестів.																								
Опитування	Анкету-оцінку з метою оцінювання якості курсу буде надано по завершенню курсу.																								

Схема курсу

Дата 16:40- 18:00	Теми лекцій	Год.	Література	Дата 19:40- 21:00	Практичні заняття	Література	Год.
1	2	3	4	5	6	7	8
1 23.09	1.1. Що таке наука 1.2. Види і етапи НД 1.3. Методологія НД	2	1. П'ятницька – Позднякова І.С. Основи наукових досліджень у вищій школі: навч. посібник. Київ, 2003. – с. 8-16. 2. Юринець В.Є. Методологія наукових досліджень: навч. посібник. Львів: ЛНУ імені І.Франка, 2011. – с. 7-14	1 22.09	1.1. Види наукового дослідження 1.2. Категоріальний апарат	1. П'ятницька – Позднякова І.С. Основи наукових досліджень у вищій школі: навч. посібник. Київ, 2003. – с. 37-43, 44-66. 2. Юринець В.Є. Методологія наукових досліджень: навч. посібник. Львів: ЛНУ імені І.Франка, 2011. – с. 10-12, 25-26.	2
2 07.10	1.4. Методи НД 1.5. Теоретичні МНД	2	1. П'ятницька – Позднякова І.С. Основи наукових досліджень у вищій школі: навч. посібник. Київ, 2003. – с. 17-28. 2. Юринець В.Є. Методологія наукових досліджень: навч. посібник. Львів: ЛНУ імені І.Франка, 2011. – с. 15-22.	2 06.10	2.1. Написання тез 2.2. Написання рефератів	1. П'ятницька – Позднякова І.С. Основи наукових досліджень у вищій школі: навч. посібник. Київ, 2003. – с. 49 2. Юринець В.Є. Методологія наукових досліджень: навч. посібник. Львів: ЛНУ імені І.Франка, 2011. – с. 105-107.	2
3 21.10	1.6. Емпіричні МНД 1.7. Категоріальний апарат 1.8. Процес проведення НД	2	1. П'ятницька – Позднякова І.С. Основи наукових досліджень у вищій школі: навч. посібник. Київ, 2003. – с. 29-43. 2. Юринець В.Є. Методологія наукових досліджень: навч. посібник. Львів: ЛНУ імені І.Франка, 2011. – с. 23-32.	3 20.10	2.3. Написання наукових доповідей 2.4. Написання наукових статей	1. П'ятницька – Позднякова І.С. Основи наукових досліджень у вищій школі: навч. посібник. Київ, 2003. – с. 102-105. 2. Юринець В.Є. Методологія наукових досліджень: навч. посібник. Львів: ЛНУ імені І.Франка, 2011. – с. 7-14	2
4 04.11	2.1. Види викладу матеріалу НД 2.2. Написання тез та матеріалів доповідей	2	1. Юринець В.Є. Методологія наукових досліджень: навч. посібник. Львів: ЛНУ імені І.Франка, 2011. – с. 97-99, 105.	4 03.11	3.1. Структура вступу	1. П'ятницька – Позднякова І.С. Основи наукових досліджень у вищій школі: навч. посібник. Київ, 2003. – с. 77-79. 2. Юринець В.Є. Методологія наукових досліджень: навч. посібник. Львів: ЛНУ імені І.Франка, 2011. – с. 109-110.	2

Продовження додатку 1

1	2	3	4	5	6	7	8
5 18.11	2.3. Написання наукових статей 2.4. Написання рефератів	2	1. П'ятницька – Позднякова І.С. Основи наукових досліджень у вищій школі: навч. посібник. Київ, 2003. – с. 49. 2. Юринець В.Є. Методологія наукових досліджень: навч. посібник. Львів: ЛНУ імені І.Франка, 2011. – с. 102-104, 106-107.	5 17.11	3.2. Написання Розділу 1 3.3. Написання Розділу 2	1. П'ятницька – Позднякова І.С. Основи наукових досліджень у вищій школі: навч. посібник. Київ, 2003. – с. 89-93. 2. Юринець В.Є. Методологія наукових досліджень: навч. посібник. Львів: ЛНУ імені І.Франка, 2011. – с. 111.	2
6 02.12	3.1. Загальні вимоги до написання магістерських робіт 3.2. Структура та обсяг роботи	2	1. П'ятницька – Позднякова І.С. Основи наукових досліджень у вищій школі: навч. посібник. Київ, 2003. – с. 66-76. 2. Юринець В.Є. Методологія наукових досліджень: навч. посібник. Львів: ЛНУ імені І.Франка, 2011. – с. 108-110.	6 01.12	3.4. Написання Розділу 3	1. П'ятницька – Позднякова І.С. Основи наукових досліджень у вищій школі: навч. посібник. Київ, 2003. – с. 90-93. 2. Юринець В.Є. Методологія наукових досліджень: навч. посібник. Львів: ЛНУ імені І.Франка, 2011. – с. 111.	2
7 16.12	3.3. Розділ 1 Теоретичні основи обліку, аналізу та аудиту (або контролю) витрат 3.4. Розділ 2 Облік витрат на підприємстві	2	1. П'ятницька – Позднякова І.С. Основи наукових досліджень у вищій школі: навч. посібник. Київ, 2003. – с. 66-76. 2. Юринець В.Є. Методологія наукових досліджень: навч. посібник. Львів: ЛНУ імені І.Франка, 2011. – с. 111-126.	7 15.12	3.5. Оформлення висновків до роботи	1. П'ятницька – Позднякова І.С. Основи наукових досліджень у вищій школі: навч. посібник. Київ, 2003. – с. 93. 2. Юринець В.Є. Методологія наукових досліджень: навч. посібник. Львів: ЛНУ імені І.Франка, 2011. – с. 124-125.	2
8 23.12	3.6. Аудит на підприємстві 3.7. Контроль витрат у бюджетних установах 3.8. Оформлення кваліфікаційної роботи магістра	2	1. П'ятницька – Позднякова І.С. Основи наукових досліджень у вищій школі: навч. посібник. Київ, 2003. – с. 77-96. 2. Юринець В.Є. Методологія наукових досліджень: навч. посібник. Львів: ЛНУ імені І.Франка, 2011. – с. 127-130.	8 22.12	3.6. Оформлення списку використаних джерел 3.7. Написання додатків	1. Юринець В.Є. Методологія наукових досліджень: навч. посібник. Львів: ЛНУ імені І.Франка, 2011. – с. 125-127.	2
	Разом	16			Разом		16