

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ЗАХІДНОУКРАЇНСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
ВІННИЦЬКИЙ НАВЧАЛЬНО-НАУКОВИЙ ІНСТИТУТ ЕКОНОМІКИ

ЗАТВЕРДЖУЮ

Директор ВННІЕ ЗУНУ



Борис ПОГРИЩУК

«__» _____ 2023 р.

ЗАТВЕРДЖУЮ

В.о. проректора з науково-педагогічної роботи ЗУНУ

Віктор ОСТРОВЕРХОВ

«__» _____ 2023 р.



РОБОЧА ПРОГРАМА

з дисципліни

«Облік, оподаткування і правове регулювання інвестиційно-інноваційної діяльності»

Ступінь вищої освіти – магістр

Галузь знань – 07 Управління та адміністрування

Спеціальність – 071 Облік і оподаткування

Освітньо-професійна програма – «Облік і оподаткування»

Кафедра економіки, обліку та оподаткування

Форма навчання	Курс	Семестр	Лекції (год.)	Практ. (год.)	ІРС (год.)	Тренінг (год.)	СРС	Разом	Залік (сем.)	Екзамен (сем.)
Денна	1	2	30	15	5	4	66	120	2	-
Заочна	1	2	8	4	-	-	108	120	2	-

31.08.2023 р.

Вінниця – ВННІЕ ТНЕУ – 2023

Робочу програму склала професор кафедри економіки, обліку та оподаткування ВННІЕ ЗУНУ, д.е.н. Інна СИСОЄВА

Робоча програма затверджена на засіданні кафедри економіки, обліку та оподаткування ВННІЕ ЗУНУ, протокол № 1 від 28 серпня 2023 року

Завідувача кафедри,
к.е.н., доцент



Віктор ПИЛЯВЕЦЬ

Розглянуто та схвалено групою забезпечення спеціальності з обліку і оподаткування, протокол № 1 від 30 серпня 2023 р.

Голова групи
забезпечення спеціальності
д.е.н., професор



Руслан БРУХАНСЬКИЙ

№ п/п	Назва дисципліни	Форми навчання	Курс	Семестр	Значення	Повторюваність	ІПК (год.)	ІПК (год.)	ІПК (год.)	ІПК (год.)	ІПК (год.)	ІПК (год.)	ІПК (год.)
1	Економіка	Лекції	1	1	30	12	3	4	8	4	4	4	4
2	Облік і оподаткування	Лекції	1	2	30	12	3	4	8	4	4	4	4
3	Економіка	Лекції	1	3	30	12	3	4	8	4	4	4	4
4	Облік і оподаткування	Лекції	1	4	30	12	3	4	8	4	4	4	4

**СТРУКТУРА РОБОЧОЇ ПРОГРАМИ НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ
«ОБЛІК, ОПОДАТКУВАННЯ І ПРАВОВЕ РЕГУЛЮВАННЯ
ІНВЕСТИЦІЙНО-ІННОВАЦІЙНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ»**

**1. Опис дисципліни «Облік, оподаткування і правове регулювання
інвестиційно-інноваційної діяльності»**

Дисципліна – Облік, оподаткування і правове регулювання інвестиційно-інноваційної діяльності	Галузь знань, спеціальність, ступінь вищої освіти	Характеристика навчальної дисципліни
Кількість кредитів ECTS – 4	Галузь знань 07 «Управління та адміністрування»	Вибіркова дисципліна циклу професійної підготовки Мова навчання: українська
Кількість залікових модулів – 3	Спеціальність 071 «Облік і оподаткування»	Рік підготовки: <i>Денна</i> – 1 <i>Заочна</i> – 1 Семестр: <i>Денна</i> – 2 <i>Заочна</i> – 3
Кількість змістових модулів – 1	Ступінь вищої освіти - магістр	Лекції: <i>Денна</i> – 30 <i>Заочна</i> – 8 Практичні заняття: <i>Денна</i> – 15 <i>Заочна</i> – 4
Загальна кількість годин – 150 год.		Самостійна робота: <i>Денна</i> – 66 <i>Заочна</i> – 108 Тренінг: <i>денна</i> - 4 Індивідуальна робота: <i>Денна</i> – 5
Тижневих годин – 10 год., з них аудиторних – 3 год.		Вид підсумкового контролю: <i>Денна</i> - залік, <i>Заочна</i> - залік

2. Мета і завдання дисципліни «Облік, оподаткування і правове регулювання інвестиційно-інноваційної діяльності»

2.1. Мета вивчення дисципліни

Метою вивчення курсу «Облік, оподаткування і правове регулювання інвестиційно-інноваційної діяльності» є вивчення організації інвестиційно-інноваційної діяльності на підприємстві, методології обліку витрат на здійснення інноваційних програм, капітальних та фінансових інвестицій, їх ресурсного забезпечення, ознайомлення з системою оподаткування та правового забезпечення такої діяльності. Програма дає можливість зорієнтувати студентів на найбільш повне освоєння теоретичних питань і набуття практичних навиків здійснення, інформаційного та правового забезпечення інвестиційно-інноваційної діяльності.

2.2. Завдання вивчення дисципліни

Студенти повинні:

- освоїти теоретичні аспекти, що стосуються інвестицій, інновацій, інвестиційної та інноваційної діяльності підприємства, організації обліку, правового регулювання та оподаткування інвестиційних та інноваційних процесів, їх відображення у фінансовій звітності;
- правильно застосовувати набуті знання в практичній діяльності підприємства;
- володіти порядком і технікою заповнення фінансової звітності щодо інвестиційної діяльності, вміти правильно відобразити в ній доходи, витрати, фінансові результати податки від здійснення інвестицій;
- за даними звітності та іншою інформацією провести оцінку інвестиційної привабливості підприємств та аналіз ефективності інноваційних проектів.

Завдання проведення лекцій полягає у:

- викладенні студентам згідно з програмою та робочим планом основних питань з обліку, оподаткування та правового регулювання інвестиційно-інноваційної діяльності;
- необхідність формування у студентів цілісної системи теоретичних знань з курсу «Облік, оподаткування і правове регулювання інвестиційно-інноваційної діяльності».

Завдання проведення практичних занять полягає у вмінні студентом:

- раціонально організувати на підприємстві облік інвестиційної діяльності та витрат на дослідницьку роботу;
- формувати витрати та реалізацію інноваційних проектів, давати правову та економічну оцінку капітальним та фінансовим інвестиціям на дату балансу;

- правильно визначати фінансовий результат від інвестиційно-інноваційної діяльності та його оподаткувати;
- організовувати облік капітального будівництва на підприємстві;
- відображати інформацію щодо інвестиційної діяльності у фінансовій та податковій звітності тощо;
- давати аналітичну оцінку інвестиційній привабливості, ефективності реалізації інноваційних проектів та програм.

2.3. Результати навчання.

В результаті вивчення дисципліни студенти мають:

- володіти прийомами визнання та вартісного оцінювання інвестиційних проектів та інноваційних програм;
- здійснювати пошук ефективних джерел фінансового забезпечення інвестицій та інновацій у відповідності з діючими правовими нормами;
- використовувати базові принципи при оподаткуванні операцій, пов'язаних з інвестиційно-інноваційною діяльністю;
- набути практичних навиків ведення обліку капітальних та фінансових інвестицій на підприємстві, формування показників фінансової та управлінської звітності та вміння їх аналізувати.

3. Програма навчальної дисципліни «Облік, оподаткування і правове регулювання інвестиційно-інноваційної діяльності»

Змістовий модуль 1. Основи інвестиційно-інноваційної діяльності, її оцінка, правове та інформаційне забезпечення, облік інвестиційних ресурсів та інноваційних програм

Тема 1. Загальні положення про інвестиційну діяльність та інноваційний розвиток підприємства

Сутність інвестицій, їх види і форми, правове регулювання. Об'єкти і суб'єкти інвестиційної діяльності. Інвестиційний ринок та його елементи. Прогнозування інвестиційного ринку на макро- і мікрорівнях. Захист інвестицій та інвестиційний ризик. Інвестиційна та інноваційна стратегія підприємства. Управління інноваційним розвитком підприємства. Принципи та завдання обліку і оподаткування інвестиційної діяльності та інноваційних процесів.

Тема 2. Оцінка та інформаційне забезпечення інвестиційно-інноваційної діяльності

Оцінка в інвестиційному та інноваційному процесі. Методи оцінки інноваційних програм. Методи оцінки капітальних інвестицій. Методи оцінки фінансових інвестицій. Оцінка інвестицій з позиції понесених витрат. Ринковий підхід до оцінки інвестицій. Оцінка інвестицій з позиції очікуваних доходів.

Користувачі інформації щодо інвестиційної діяльності та правовідносини між ними. Види інформації та її призначення. Релевантність і надійність інформації. Обмеження у розкритті інформації. Облікові системи у сфері інвестування. Облікова та податкова політика щодо інноваційного розвитку підприємства.

Тема 3. Формування і облік фінансових ресурсів на здійснення інноваційних та інвестиційних програм

Структура коштів, що направляються на фінансування інвестицій та інновацій. Облік і відображення у звітності власних фінансових ресурсів. Структура і облік залучених зі сторони інвестиційних ресурсів. Бюджетні асигнування та їх відображення в обліку. Правові основи, облік та оподаткування інших джерел інвестування: безповоротної фінансової допомоги, благодійних внесків та інших.

Тема 4. Облік витрат на здійснення інноваційних програм

Організаційна структура, правові підстави науково-дослідної та дослідно-конструкторської роботи (НДДКР) на підприємстві. Облік і списання витрат наукових центрів, служб, лабораторій НДДКР. Облік витрат на підготовку і освоєння нової продукції, нових виробництв. Організація і облік винахідницької діяльності на підприємстві. Облік придбання і амортизації прав на винаходи, корисні моделі, ноу-хау, інших об'єктів інтелектуальної власності.

Тема 5. Облік та оподаткування капітальних інвестицій інноваційного характеру

Етапи трансформації обліку інвестицій. Національні і міжнародні підходи до визнання капітальних інвестицій. Облік інвестицій за П(С)БО. Оподаткування інвестиційних та інноваційних програм за Податковим кодексом.

Облік будівництва об'єктів для власних потреб. Формування собівартості будівництва об'єктів. Облік витрат та формування вартості об'єктів, що будуються підрядним та господарським способами.

Облік придбання необоротних активів. Облік капітальних витрат на поліпшення необоротних активів.

Тема 6. Облік та оподаткування фінансових інвестицій

Поняття і класифікація фінансових інвестицій. Оцінка фінансових інвестицій в бухгалтерському обліку. Облік поточних і довгострокових інвестицій.

Облік інвестицій, що засвідчують право власності і не дають такого права. Облік інвестицій у пов'язані та непов'язані сторони.

Облік інвестицій за справедливою вартістю. Переоцінка фінансових інвестицій. Розрахунок амортизованої собівартості інвестицій. Облік інвестицій за правилом нижчої ціни. Облік інвестицій за методом участі в капіталі.

Правові підстави, оподаткування та відображення у звітності фінансових інвестицій.

Тема 7. Розкриття інформації про інвестиційно-інноваційну діяльність у звітності підприємства

Джерела і показники фінансової та іншої звітності щодо інвестування та реалізації інноваційних програм. Формування та оподаткування доходів,

витрат і фінансових результатів від інвестиційної діяльності.

Розкриття інформації при консолідації капіталів. Правове регулювання та способи об'єднання капіталів. Консолідація показників звітності пов'язаних підприємств. Техніка складання консолідованого балансу.

Оцінка за даними звітності інвестиційної привабливості підприємств: напрями, показники, методика аналізу.

Оцінка ефективності інвестицій. Напрями, показники, методика аналізу.

**4. Структура залікового кредиту з дисципліни
«Облік, оподаткування і правове регулювання інвестиційно-інноваційної діяльності»
денна форма навчання**

Назва теми та її зміст	Кількість годин					
	Лекції	Практич заняття	Самост. робота	Тренінг	Індив. робота	Контрольні заходи
Змістовий модуль 1. Основи інвестиційно-інноваційної діяльності, її оцінка, правове та інформаційне забезпечення, облік інвестиційних ресурсів підприємства та інноваційних програм						
Тема 1. Загальні положення про інвестиційну діяльність та інноваційний розвиток підприємства	4	-	10		2	
Тема 2. Оцінка та інформаційне забезпечення інвестиційно-інноваційної діяльності	4	2	10		0	Проміжне тестування
Тема 3. Формування та облік фінансових ресурсів на здійснення інноваційних та інвестиційних програм	2	2	10		0	
Тема 4. Облік витрат на здійснення інноваційних програм та проектів	4	2	10		0	Проміжне тестування
Тема 5. Облік і оподаткування капітальних інвестицій інноваційного характеру	4	4	10		0	Змістовий модуль
Тема 6. Облік і оподаткування фінансових інвестицій	8	4	10		0	
Тема 7. Розкриття інформації про інвестиційно-інноваційну діяльність у звітності підприємства <i>Тренінг з дисципліни</i>	4	1	6	4	3	Контрольна робота
РАЗОМ	30	15	66	4	5	

заочна форма навчання

Назва теми та її зміст	Кількість годин				
	Лекції	Практич заняття	Самост. робота	Індив. робота	Контрольні заходи
Тема 1. Загальні положення про інвестиційну діяльність та інноваційний розвиток підприємства	1		10	0	
Тема 2. Оцінка та інформаційне забезпечення інвестиційно-інноваційної діяльності	-	-	15	0	
Тема 3. Формування та облік фінансових ресурсів на здійснення інноваційних та інвестиційних програм	1	1	15	0	
Тема 4. Облік витрат на здійснення інноваційних програм та проектів	-	-	15	0	
Тема 5. Облік і оподаткування капітальних інвестицій інноваційного характеру	2	1	14	0	
Тема 6. Облік і оподаткування фінансових інвестицій	2	1	16	0	
Тема 7. Розкриття інформації про інвестиційно-інноваційну діяльність у звітності підприємства	2	1	21	0	Контрольна робота
РАЗОМ	8	4	108	0	

5. Тематика практичних занять

Практичне заняття 1 – 2 год. Загальні положення про інвестиційну діяльність та інноваційний розвиток підприємства. Оцінка та інформаційне забезпечення інвестиційно-інноваційної діяльності

Мета: узагальнення законодавчо-нормативної бази для вивчення організації інвестиційно-інноваційної діяльності на вітчизняних підприємствах та загальних положень і проблемних аспектів обліку та оподаткування таких операцій. Освоєння теоретичних аспектів оцінки інвестицій та інновацій, порівняльний аналіз існуючих методик оцінки для формування ефективного обліково-аналітичного забезпечення управління в частині інвестиційно-інноваційної діяльності.

Питання для обговорення:

1. Сутність інвестицій, їх види і форми, правове регулювання.
2. Об'єкти і суб'єкти інвестиційної діяльності.
3. Інвестиційний ринок та його елементи. Прогнозування інвестиційного

ринку на макро- і мікрорівнях.

4. Захист інвестицій та інвестиційний ризик.
5. Управління інноваційним розвитком підприємства.
6. Принципи оподаткування інвестиційно-інноваційної діяльності.
7. Оцінка в інвестиційному процесі.
8. Методи оцінки капітальних інвестицій.
9. Методи оцінки фінансових інвестицій.
10. Користувачі інформації щодо інвестиційної діяльності та правовідносини між ними. Види інформації та її призначення.
11. Облікова та податкова політика щодо інвестиційної та інноваційної діяльності.

Література: [1; 2; 3; 4; 5; 8; 18].

Практичне заняття 2 – 2 год. Формування та облік фінансових ресурсів на здійснення інноваційних та інвестиційних програм

Мета: вивчення джерел фінансування інвестицій та інновацій для узагальнення методики їх обліку.

Питання для обговорення:

1. Структура коштів, що направляються на фінансування інвестицій.
2. Облік і відображення в звітності власних фінансових ресурсів.
3. Структура і облік залучених зі сторони інвестиційних ресурсів.
4. Бюджетні асигнування та їх відображення в обліку.
5. Правові основи та облік інших джерел інвестування: безповоротної фінансової допомоги, благодійних внесків та інших.
6. Система оподаткування коштів та інших інвестиційних джерел.

Література: [1; 8; 9; 19].

Практичне заняття 3 – 2 год. Облік витрат на здійснення інноваційних програм

Мета: дослідження чинних методик обліку інноваційних програм та шляхів їхнього фінансового забезпечення.

Питання для обговорення:

1. Організаційна структура НДДКР на підприємстві та її правові основи.
2. Облік витрат наукових центрів, лабораторій та інших підрозділів НДДКР.
3. Система оподаткування діяльності науково-дослідних підрозділів.
4. Облік витрат на підготовку нових виробництв.

5. Організація, оподаткування і облік винахідницької діяльності.
6. Облік придбання та амортизації прав на винаходи, корисні моделі, ноу-хау, інших об'єктів інтелектуальної власності.

Література: [4; 7; 8; 17].

Практичне заняття 4 – 4 год. Облік і оподаткування капітальних інвестицій інноваційного характеру

Мета: повне освоєння теоретичних питань та набуття практичних навиків в частині обліку капітальних інвестицій.

Питання для обговорення:

1. Етапи трансформації обліку інвестицій.
2. Національні і міжнародні підходи до визнання капітальних інвестицій.
3. Облік інвестицій за національними стандартами та правовими нормами.
4. Оподаткування інвестиційно-інноваційних програм за Податковим кодексом.
5. Облік будівництва об'єктів для власних потреб.
6. Формування собівартості будівництва об'єктів.
7. Облік витрат та формування вартості об'єктів, що будуються підрядним та господарським способами.
8. Облік та оподаткування придбання і продажу необоротних активів.
9. Облік капітальних витрат на поліпшення необоротних активів.

Література: [4; 6; 8; 9; 21].

Практичне заняття 5 – 4 год. Облік і оподаткування фінансових інвестицій

Мета: узагальнення теоретичних знань та їх практичного застосування в частині обліку фінансових інвестицій.

Питання для обговорення:

1. Поняття і класифікація фінансових інвестицій, їх правове регулювання.
2. Об'єкти оподаткування при здійсненні фінансового інвестування.
3. Оцінка фінансових інвестицій в бухгалтерському обліку.
4. Облік поточних і довгострокових інвестицій.
5. Облік інвестицій, що засвідчують право власності і не дають такого права.
6. Облік інвестицій у пов'язані та непов'язані сторони.
7. Облік інвестицій за справедливою вартістю.

8. Переоцінка фінансових інвестицій.
9. Розрахунок амортизованої собівартості інвестицій.
10. Облік інвестицій за правилом нижчої ціни.
11. Облік інвестицій за методом участі в капіталі та їх відображення у фінансовій звітності.

Література: [6; 8; 9; 17].

Практичне заняття 6 – 1 год. Розкриття інформації про інвестиційно-інноваційну діяльність у звітності підприємства

Мета: вивчення питань обліку з формування доходів, витрат і фінансових результатів від інвестиційної діяльності та існуючих методик оцінки інвестиційної привабливості для прийняття ефективних управлінських рішень.

Питання для обговорення:

1. Джерела і показники фінансової звітності щодо інвестування.
 2. Формування доходів, витрат і фінансових результатів від інвестиційної діяльності.
 3. Відображення у податковій звітності операцій з оподаткування інвестиційно-інноваційної діяльності.
 4. Розкриття інформації при консолідації капіталів. Правове регулювання та способи об'єднання капіталів. Консолідація показників звітності пов'язаних підприємств. Техніка складання консолідованого балансу.
 5. Оцінка за даними звітності інвестиційної привабливості підприємств: напрями, показники, методика аналізу.
 6. Оцінка ефективності інвестицій. Напрями, показники, методика аналізу.
- Література: [5; 6; 8; 9; 20].

6. Комплексне практичне індивідуальне завдання – 5 год.

Індивідуальна робота є однією із форм поглибленого засвоєння програми курсу. Вона здійснюється в таких формах: опрацювання та конспектування літератури, збір і опрацювання практичного матеріалу, виконання індивідуальних завдань за **30 варіантами**. КППЗ передбачає виконання теоретичної частини та практичної (розв'язання задачі з обліку об'єктів інвестиційно-інноваційної діяльності), а також аналітичної – обґрунтування висновку щодо оптимального вибору інвестиційного проекту на основі порівняльного та коефіцієнтного аналізу фінансової звітності по

трьох підприємствах.

Розподіл годин індивідуальної роботи за темами:

№ теми	Зміст роботи	Кількість годин
I	Опрацювання законодавчих і нормативних актів щодо здійснення інвестиційно-інноваційної діяльності та її оподаткування	2
VII	Розрахунок показників інвестиційної привабливості	2
VII	Оцінка ефективності інвестиційних та інноваційних проектів	1
Разом		5

7. Самостійна робота студентів

№ з/п	Тематика
1.	Сутність інвестицій, їх види і форми, правові основи.
2.	Об'єкти і суб'єкти інвестиційної діяльності.
3.	Інвестиційний ринок та його елементи.
4.	Прогнозування інвестиційного ринку на макро- і мікрорівнях.
5.	Захист інвестицій та інвестиційний ризик.
6.	Інвестиційна стратегія та оперативне управління інвестиціями.
7.	Принципи та завдання обліку інвестиційно-інноваційної діяльності.
8.	Оцінка в інвестиційному процесі.
9.	Методи оцінки капітальних інвестицій.
10.	Методи оцінки фінансових інвестицій.
11.	Оцінка інвестицій з позиції понесених витрат.
12.	Ринковий підхід до оцінки інвестицій.
13.	Оцінка інвестицій з позиції очікуваних доходів.
14.	Оцінка та інформаційне забезпечення інноваційних проектів та програм.
15.	Користувачі інформації щодо інвестиційно-інноваційної діяльності та правовідносини між ними.
16.	Види інформації та її призначення. Релевантність і надійність інформації. Обмеження у розкритті інформації.
17.	Облікові системи у сфері інвестування.
18.	Структура коштів, що направляються на фінансування інвестицій.
19.	Облік і відображення в звітності власних фінансових ресурсів.
20.	Структура і облік залучених зі сторони інвестиційних ресурсів.
21.	Бюджетні асигнування та їх відображення в обліку.
22.	Характеристика та облік інших джерел інвестування: безповоротної фінансової допомоги, благодійних внесків та ін.
23.	Етапи трансформації обліку інвестицій. Національні і міжнародні підходи до визнання капітальних інвестицій.
24.	Облік інвестицій за П(С)БО.
25.	Облік будівництва об'єктів для власних потреб.
26.	Формування собівартості будівництва об'єктів.
27.	Облік витрат та формування вартості об'єктів, що будуються підрядним

	та господарським способами.
28.	Облік придбання необоротних активів.
29.	Облік капітальних витрат на поліпшення необоротних активів.
30.	Поняття і класифікація фінансових інвестицій.
31.	Оцінка фінансових інвестицій в бухгалтерському обліку.
32.	Облік поточних і довгострокових інвестицій.
33.	Облік інвестицій, що засвідчують право власності і не дають такого права.
34.	Облік інвестицій у пов'язані та непов'язані сторони.
35.	Облік інвестицій за справедливою вартістю.
36.	Переоцінка фінансових інвестицій.
37.	Розрахунок амортизованої собівартості інвестицій.
38.	Облік інвестицій за правилом нижчої ціни.
39.	Облік інвестицій за методом участі в капіталі та їх відображення у фінансовій звітності.
40.	Джерела і показники фінансової звітності щодо інвестування.
41.	Формування доходів, витрат і фінансових результатів від інвестиційно-інноваційної діяльності.
42.	Розкриття інформації при консолідації капіталів.
43.	Способи об'єднання капіталів. Консолідація показників звітності пов'язаних підприємств.
44.	Техніка складання консолідованого балансу.
45.	Оцінка за даними звітності інвестиційної привабливості підприємств: напрями, показники, методика аналізу.
46.	Оцінка ефективності інвестицій та інвестиційних проектів та програм. Напрями, показники, методика аналізу.
47.	Інноваційний процес як форма інвестиційної діяльності, його суть та перспективи розвитку в Україні.
48.	Інвестиційно-інноваційна стратегія та оперативне управління інвестиціями.
49.	Облік інновацій капітального характеру.
50.	Особливості обліку розробки нової продукції.
51.	Облік нововведень та ноу-хау.
52.	Облік витрат на організацію інноваційних виставок.
53.	Оцінка та інформаційне забезпечення інноваційних проектів та програм.
54.	Облік придбання інноваційного обладнання для виробництва інноваційної продукції підприємства.
55.	Інтелектуальна власність як об'єкт обліку.
56.	Оцінка вартості товарного знаку.
57.	Поняття „інновації”, їх види та правові основи.
58.	Особливості формування собівартості науково-технічної продукції.
59.	Оцінка науково-технічної продукції та промислового зразка інноваційної продукції.
60.	Нормативно-правове забезпечення інвестиційно-інноваційної діяльності

8. Тренінг з дисципліни (4 год.)

Тематика: Оцінка та облік фінансових інвестицій.

Порядок проведення:

1. Визначити порядок оцінки фінансових інвестицій, виходячи з терміну утримання та за відношенням до права власності.
2. Відобразити на рахунках бухгалтерського обліку господарські операції щодо руху фінансових інвестицій та зміни їх вартості на кінець періоду.
3. На основі відкритих рахунків бухгалтерського обліку та попереднього балансу визначити вартість фінансових інвестицій у кінцевому балансі.

9. Засоби оцінювання та методи демонстрування результатів навчання

У процесі вивчення дисципліни «Облік, оподаткування і правове регулювання інвестиційно-інноваційної діяльності» використовуються наступні засоби оцінювання та методи демонстрування результатів навчання:

- стандартизовані тести;
- поточне опитування;
- залікове модульне тестування та опитування;
- аналітичні звіти, реферати;
- розрахункові та розрахунково-графічні роботи;
- презентації результатів та виступи на наукових заходах;
- оцінювання результатів КППЗ;
- ректорська контрольна робота;
- залік;
- інші види індивідуальних та групових завдань.

(лекції, практичні заняття, індивідуальні заняття; виконання розрахункових завдань під керівництвом викладача та самостійно; виконання КППЗ, а також групова робота, комунікативні техніки, реферування, а також методи опитування, тестування, ділові ігри тощо).

10. Критерії, форми поточного та підсумкового контролю

Підсумковий бал (за 100-бальною шкалою) з дисципліни «Облік, оподаткування і правове регулювання інвестиційно-інноваційної діяльності» визначається як середньозважена величина в залежності від питомої ваги кожної складової залікового кредиту:

Для заліку

Заліковий модуль 1	Заліковий модуль 2 (ректорська контрольна робота)	Заліковий модуль 3 (КПІЗ)	Разом
30%	40%	30%	100 %
1. Усне опитування під час заняття (4 теми по 10 балів = 40 балів) 2. Письмова робота = 60 балів	1. Усне опитування під час заняття (6 тем по 5 балів = 30 балів) 2. Письмова робота = 70 балів	1. Написання та захист КПІЗ = 80 балів. 2. Виконання завдань під час тренінгу = 20 балів	

Шкала оцінювання:

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

11. Інструменти, обладнання та програмне забезпечення, використання яких передбачає навчальна дисципліна

№	Найменування	Номер теми
1.	Використання мультимедійної апаратури для презентації матеріалів на лекційних і практичних заняттях	1-7

РЕКОМЕНДОВАНІ ДЖЕРЕЛА ІНФОРМАЦІЇ

1. Eleonora Bartoloni, Maurizio Baussola. Driving business performance: innovation complementarities and persistence patterns. // *Industry and Innovation*. 2017. 1-21. URL: <https://doi.org/10.1080/13662716.2017.1327843>.

2. Izmaylov Y., Yegorova I. Integrated reporting of enterprises in national and global business environment. Actual problems of economics. 2018. № 1 (199). P. 64-79.
3. Krupka Y.D. Investment climate in Ukraine and attractiveness of enterprises. //Conceptual approach to Reforming of the national accounting system: monograph. / Kindle Publishing, Box 81226 Sefttle, WA 98108-1226, The USA, 2017. 236 p.
4. Бухгалтерський облік за видами економічної діяльності: підручник / А.Г. Загородній, І.Й. Яремко, Л.М. Пилипенко, А.С. Мороз. Львів: Видавництво Львівської політехніки, 2020. 320 с.
5. Закон України «Про інвестиційну діяльність». URL: <http://zakon.rada.gov.ua>.
6. Закон України «Про інноваційну діяльність». URL: <http://zakon.rada.gov.ua>.
7. Ізмайлов Я.О., Свірко С.В., Легенчук С.Ф. та інші. Облік та оподаткування в умовах інвестиційно-інноваційного розвитку, цифровізації та глобалізації економічних відносин: монографія. К.: Вадекс, 2021. 408 с.
8. Ізмайлов Я.О. Бухгалтерський облік та аналіз інвестиційно-інноваційного розвитку підприємства: Монографія. К.: ВАДЕКЕС, 2017. 502 с.
9. Індивідуальні завдання з обліку і списання витрат на здійснення інвестиційних проектів та інноваційних програм / Укл. Крупка Я.Д. Тернопіль: ЗУНУ, 2021.
10. Крупка Я.Д., Задорожний З.В., Денчук П.Н. та ін. Фінансовий облік: підручник. Тернопіль: ТНЕУ, 2020. 484 с.
11. Крупка Я.Д., Питель С.В., Мельничук І.В. Облік, оподаткування і правове регулювання інвестиційно-інноваційної діяльності: навчальний посібник. – 3-тє вид., перероб. і допов. Тернопіль, КРОК, 2017. 264 с.
12. Навчально-методичний комплекс з дисципліни «Облік інвестиційно-інноваційної діяльності» для студентів спеціальності 8.03050901 «Облік і

аудит». / Укладачі: Я.Д. Крупка, О.М. Кундеус, І.В. Мельничук. Тернопіль: ТНЕУ, 2021. 64 с.

13. Податковий кодекс України. URL: <http://zakon.rada.gov.ua>.

14. Рудницький В.С., Дерій В.А., Крупка Я.Д. Інвестиційна функція капіталу та її обліково-інформаційне забезпечення. // *Фінансово-кредитна діяльність: проблеми теорії та практики* Харків: ХІ УБС, 2019, № 4(31), с. 428-437.