

Житомирська політехніка	МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» Система управління якістю відповідає ДСТУ ISO 9001:2015	Ф-21.06-05.01/ 081.00.1/ДФ/ OK5-2023
	Екземпляр № 1	Арх/16

ЗАТВЕРДЖЕНО

Вченою радою факультету
національної безпеки, права та
міжнародних відносин
1 вересня 2023 р., протокол № 8
Повноважена Вченою радою



СЕРГІЄНКО Лариса

**РОБОЧА ПРОГРАМА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ
«МЕТОДОЛОГІЯ НАУКОВИХ ДОСЛІДЖЕНЬ ТА УПРАВЛІННЯ
НАУКОВИМИ ПРОЄКТАМИ»**

для здобувачів вищої освіти освітньо-наукового ступеня «доктор філософії»
спеціальності 081 «Право»
освітньо-наукова програма «Право»
факультет національної безпеки, права та міжнародних відносин
кафедра права та правоохоронної діяльності

Схвалено на засіданні кафедри
права та правоохоронної діяльності
29 серпня 2023 р., протокол № 8

Завідувач кафедри

 Іван ДРАГАН

Гарант освітньо-наукової програми

 Віталій ЦИМБАЛЮК

Розробник: д.ю.н., доц., професор кафедри права та правоохоронної діяльності
Ірина ЛЕГАН
д.е.н., проф., професор кафедри менеджменту, бізнесу та маркетингових технологій
Галина ТАРАСІЮК

Житомир
2023 – 2024 н.р.

Житомирська політехніка	МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» Система управління якістю відповідає ДСТУ ISO 9001:2015	Ф-21.06-05.01/ 051.00.1/ДФ/ ОК5-2023
	<i>Екземпляр № 1</i>	<i>Арк2/16</i>

Робоча програма навчальної дисципліни «Методологія наукових досліджень та управління науковими проєктами» для здобувачів вищої освіти освітньо-наукового ступеня «доктор філософії» спеціальності 081 «Право» розроблена відповідно до освітньо-наукової програми «Право» від 11 серпня 2023 р. (наказ № 399/од), затверджена Вченою радою факультету національної безпеки, права та міжнародних відносин від 01 вересня 2023 р., протокол № 8.

Житомирська політехніка	МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» Система управління якістю відповідає ДСТУ ISO 9001:2015	Ф-21.06-05.01/ 051.00.1/ДФ/ ОК5-2023
	Екземпляр № 1	Арк3/16

1. Опис навчальної дисципліни

Найменування показників	Галузь знань, спеціальність, освітньо-науковий ступінь	Характеристика навчальної дисципліни	
		денна форма навчання	заочна форма навчання
Кількість кредитів – 5	Галузь знань 08 «Право»	Нормативна	
Змістових модулів – 3	081 «Право»	Рік підготовки: 1-й	
		Семестр 1-й	
Загальна кількість годин – 150	Освітньо-науковий ступінь: «доктор філософії»	Лекції	
Тижневих годин: аудиторних – 10 самостійної роботи здобувача – 8,75		32 год.	14 год.
		Практичні, семінарські	
		48 год.	24 год.
		Лабораторні	
		0 год.	0 год.
		Самостійна робота	
		70 год.	112 год.
		Індивідуальні завдання	
		0 год.	
	Вид контролю: залік		

Частка аудиторних занять і частка самостійної та індивідуальної роботи у загальному обсязі годин з навчальної дисципліни становить:

для денної форми навчання – 53 % аудиторних занять, 47 % самостійної та індивідуальної роботи;

для заочної форми навчання – 25 % аудиторних занять, 75 % самостійної та індивідуальної роботи.

Житомирська політехніка	МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» Система управління якістю відповідає ДСТУ ISO 9001:2015	Ф-21.06-05.01/ 051.00.1/ДФ/ ОК5-2023
	Екземпляр № 1	Арк4/16

2. Мета та завдання навчальної дисципліни

Метою дисципліни є формування у здобувачів ступеня доктора філософії системи теоретичних знань, методологічних підходів і практичних навичок, необхідних для планування, організації, проведення та представлення оригінальних наукових досліджень у сфері права, а також для розроблення, реалізації та управління науковими й інноваційними проєктами з дотриманням стандартів академічної доброчесності, наукової етики та права інтелектуальної власності..

Завданнями дисципліни є:

- формування цілісного уявлення про юридичну науку та сучасні тенденції розвитку наукових досліджень у сфері права;
- опанування методології та методів наукових досліджень у праві, зокрема міждисциплінарних підходів;
- розвиток здатності виявляти та формулювати наукові проблеми, визначати об'єкт, предмет, мету, завдання і гіпотези правового дослідження;
- набуття навичок планування, організації та проведення теоретичних і прикладних правових досліджень;
- формування вмінь аналізувати, інтерпретувати та верифікувати результати наукових досліджень;
- розвиток навичок підготовки, оприлюднення та презентації результатів наукових досліджень українською та іноземними мовами;
- формування культури академічної доброчесності, дотримання наукової етики та забезпечення захисту прав інтелектуальної власності;
- набуття компетентностей із розроблення, реалізації та управління науковими й інноваційними проєктами у сфері права.

Предметом вивчення дисципліни є методологічні, організаційні та управлінські засади здійснення наукових досліджень у сфері права, включно з теорією та методами пізнання, логікою наукового дослідження, етичними та правовими аспектами наукової діяльності, а також процесами планування, реалізації, оцінювання результатів і трансферу наукових та інноваційних проєктів у практику.

Результатом вивчення дисципліни є набуття здобувачами загальних та фахових компетентностей, визначених в освітньо-науковій програмі.

Зміст навчальної дисципліни направлений на формування наступних **компетентностей**:

ЗК01. Здатність генерувати нові ідеї (креативність).

ЗК02. Здатність розробляти наукові проєкти та управляти ними.

ЗК03. Здатність розв'язувати комплексні проблеми на основі системного наукового світогляду, професійної етики та загального культурного кругозору.

ЗК04. Здатність усно і письмово презентувати результати власного наукового дослідження українською та іноземною мовами, глибоко розуміти іншомовні наукові та професійні тексти за напрямом досліджень.

СК01. Здатність планувати та виконувати оригінальні дослідження, досягати наукових результатів, які створюють нові знання у галузі права та дотичних до неї міждисциплінарних напрямках і можуть бути опубліковані у провідних наукових виданнях з права та суміжних галузей.

Житомирська політехніка	МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» Система управління якістю відповідає ДСТУ ISO 9001:2015	Ф-21.06-05.01/ 051.00.1/ДФ/ ОК5-2023
	Екземпляр № 1	Арк5/16

СК02. Здатність застосовувати методи правового і міждисциплінарного дослідження, виявляти їх евристичні можливості та межі, використовувати релевантний дослідницький інструментарій.

СК04. Здатність виявляти, ставити та вирішувати проблеми дослідницького характеру у сфері права та забезпечувати якість виконуваних досліджень; дотримання права інтелектуальної власності та стандартів академічної доброчесності.

СК05. Здатність моделювати оптимальні варіанти вирішення складних правових проблем, прогнозувати можливі наслідки їх реалізації

Отримані знання з навчальної дисципліни стануть складовими наступних **програмних результатів** навчання:

РН01. Мати передові концептуальні та методологічні знання у сфері права і на межі предметних галузей, а також дослідницькі навички, достатні для проведення наукових і прикладних досліджень, отримання нових знань та здійснення інновацій.

РН02. Вільно презентувати та обговорювати з фахівцями і нефахівцями результати досліджень, наукові та прикладні проблеми права державною та іноземною мовами, оприлюднювати результати досліджень у наукових публікаціях у провідних наукових виданнях.

РН04. Формулювати і перевіряти гіпотези; використовувати для обґрунтування висновків належні аргументи, зокрема, результати теоретичного аналізу, прикладних досліджень, наявні наукові джерела; аналізувати досліджувану проблему з урахуванням широкого правового та загально-соціального контекстів.

РН05. Планувати і виконувати теоретичні та прикладні дослідження з права та дотичних міждисциплінарних напрямів з використанням сучасного наукового інструментарію, критично аналізувати результати власних досліджень і результати інших дослідників у контексті усього комплексу передових концептуальних і методологічних знань щодо досліджуваної проблеми з дотриманням стандартів академічної та професійної етики.

РН06. Розуміти загальні принципи та методи юридичної науки, а також методологію наукових досліджень, застосувати їх у власних дослідженнях у сфері права та у викладацькій практиці.

РН07. Застосовувати сучасні інструменти і технології пошуку, оброблення, аналізу й збереження даних та інформації, статистичні методи аналізу даних великого обсягу та складної структури, спеціалізовані програмне забезпечення, бази даних та інформаційні системи у науковій, викладацькій, правотворчій та правозастосовній діяльності.

РН08. Розробляти, реалізовувати та здійснювати управління науковими та інноваційними проектами, які дають можливість створювати законопроектну та правозастосовну практику і розв'язувати значущі наукові та прикладні правові проблеми з урахуванням етичних, соціально-управлінських, соціально-економічних, екологічних та духовно-культурних аспектів, забезпечувати реєстрацію прав інтелектуальної власності щодо наукових результатів.

Житомирська політехніка	МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» Система управління якістю відповідає ДСТУ ISO 9001:2015	Ф-21.06-05.01/ 051.00.1/ДФ/ ОК5-2023
	Екземпляр № 1	Арк6/16

3. Програма навчальної дисципліни

ЗМІСТОВИЙ МОДУЛЬ 1.

ТЕОРЕТИЧНІ ТА МЕТОДОЛОГІЧНІ ОСНОВИ НАУКОВИХ ДОСЛІДЖЕНЬ У СФЕРІ ПРАВА

Тема 1. Наука і наукове дослідження у сфері права

1. Поняття та види науки та її місце в системі соціального знання
2. Категоріальний апарат наукових досліджень в сфері права
3. Нормативне регулювання наукових досліджень у сфері права
4. Сучасні тенденції розвитку правових досліджень

Тема 2. Складові наукових досліджень у сфері права: проблема, об'єкт, предмет, мета та завдання

1. Поняття наукової проблеми та критерії її науковості
2. Об'єкт і предмет правового дослідження: співвідношення та помилки формулювання
3. Мета наукового дослідження та її зв'язок з проблемою
4. Завдання дослідження як етапи досягнення наукової мети
5. Логічна узгодженість складових наукового дослідження

Тема 3. Методологія та методи наукових досліджень у сфері права

1. Поняття методології наукового пізнання
2. Рівні методології наукових досліджень
3. Загальнонаукові методи та їх застосування у праві
4. Спеціальні (юридичні) методи дослідження
5. Критерії вибору методів відповідно до мети та завдань дослідження

Тема 4. Формулювання наукових гіпотез і логіка правового аргументування

1. Поняття та функції наукової гіпотези
2. Види гіпотез у правових дослідженнях
3. Вимоги до формулювання наукових гіпотез
4. Логічна структура правового аргументування
5. Обґрунтування наукових висновків у правовому дослідженні

Тема 5. Академічна доброчесність, наукова етика та право інтелектуальної власності в дослідженнях з права

1. Поняття та принципи академічної доброчесності
2. Порухення академічної доброчесності: види та наслідки
3. Наукова етика у правових дослідженнях
4. Об'єкти та суб'єкти права інтелектуальної власності у науковій діяльності
5. Правовий режим результатів наукових досліджень у сфері права

Житомирська політехніка	МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» Система управління якістю відповідає ДСТУ ISO 9001:2015	Ф-21.06-05.01/ 051.00.1/ДФ/ OK5-2023
	Екземпляр № 1	Арк7/16

ЗМІСТОВИЙ МОДУЛЬ 2

ПРАКТИЧНІ АСПЕКТИ ОРГАНІЗАЦІЇ ТА ПРОВЕДЕННЯ НАУКОВИХ ДОСЛІДЖЕНЬ У СФЕРІ ПРАВА

Тема 6. Планування та дизайн наукового дослідження у сфері права

1. Етапи планування наукового дослідження
2. Вибір типу та дизайну правового дослідження
3. Побудова структури дисертаційного дослідження
4. Календарне планування наукової роботи
5. Ризики та обмеження наукового дослідження

Тема 7. Робота з науковими джерелами: пошук, аналіз, критична оцінка

1. Види наукових джерел у правових дослідженнях
2. Пошук наукової інформації у вітчизняних та міжнародних базах даних
3. Критерії відбору релевантних наукових джерел
4. Методи аналізу та систематизації наукових публікацій
5. Критична оцінка наукових позицій і підходів

Тема 8. Методика проведення теоретичних та прикладних досліджень у праві

1. Поняття та особливості теоретичних правових досліджень
2. Прикладні дослідження у сфері права та їх специфіка
3. Формування емпіричної бази правового дослідження
4. Поєднання теоретичних і прикладних підходів
5. Обмеження та валідність результатів правового дослідження

Тема 9. Аналіз, інтерпретація та верифікація результатів правового дослідження

1. Методи аналізу результатів правового дослідження
2. Інтерпретація результатів у правовому та соціальному контексті
3. Перевірка достовірності та обґрунтованості наукових висновків
4. Узагальнення результатів дослідження
5. Типові помилки при аналізі результатів

Тема 10. Підготовка та публікація наукових результатів дослідження у галузі права

1. Форми представлення наукових результатів
2. Структура наукової статті з права
3. Вимоги фахових і міжнародних наукових видань
4. Процедура рецензування та наукової публікації
5. Етичні аспекти публікаційної діяльності

Тема 11. Презентація та наукова комунікація результатів досліджень українською та іноземними мовами

1. Усна та письмова презентація наукових результатів
2. Наукова дискусія та відповіді на зауваження
3. Особливості академічної комунікації іноземною мовою
4. Візуалізація результатів наукового дослідження
5. Комунікація з фаховою та нефаховою аудиторією

Житомирська політехніка	МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» Система управління якістю відповідає ДСТУ ISO 9001:2015	Ф-21.06-05.01/ 051.00.1/ДФ/ ОК5-2023
	Екземпляр № 1	Арк8/16

ЗМІСТОВИЙ МОДУЛЬ 3. УПРАВЛІННЯ НАУКОВИМИ ПРОЄКТАМИ

Тема 12. Науковий проєкт у сфері права: ідея, концепція, життєвий цикл

1. Поняття та види наукових проєктів у сфері права
2. Формування ідеї та концепції наукового проєкту
3. Етапи життєвого циклу наукового проєкту
4. Цілі та результати проєкту
5. Взаємозв'язок наукового проєкту та дослідження

Тема 13. Планування, ресурси та ризики наукових і інноваційних правових проєктів

1. Планування наукового проєкту та визначення ресурсів
2. Фінансове забезпечення наукових досліджень
3. Управління людськими та інформаційними ресурсами
4. Ідентифікація та оцінка ризиків проєкту
5. Стратегії мінімізації проєктних ризиків

Тема 14. Управління якістю, результатами та командою наукового проєкту

1. Поняття якості наукового проєкту
2. Моніторинг виконання та оцінка результатів
3. Командна робота у науковому проєкті
4. Розподіл ролей та відповідальності
5. Етичні аспекти управління науковою командою

Тема 15. Трансфер результатів досліджень, проєктна звітність та впровадження у практику

1. Поняття та форми трансферу наукових результатів
2. Проєктна та фінансова звітність
3. Впровадження результатів у правотворчу та правозастосовну практику
4. Оцінка соціальної та практичної значущості результатів
5. Захист прав інтелектуальної власності при трансфері результатів

4. Структура (тематичний план) навчальної дисципліни

Назви змістових модулів і тем	Кількість годин							
	Усього	Лекція	Практичні	Самостійна робота				
					Усього	Лекція	Практичні	Самостійна робота
1	2	3	4	5	6	7	8	9
ЗМІСТОВИЙ МОДУЛЬ 1. ТЕОРЕТИЧНІ ТА МЕТОДОЛОГІЧНІ ОСНОВИ НАУКОВИХ ДОСЛІДЖЕНЬ У СФЕРІ ПРАВА								
Тема 1. Наука і наукове дослідження у сфері права	8	2	2	4	10	1	–	9
Тема 2. Складові наукових досліджень у сфері права: проблема, об'єкт, предмет, мета та завдання	10	2	4	4	10	1	1	8
Тема 3. Методологія та методи наукових досліджень у сфері права	10	2	2	6	10	1	1	8
Тема 4. Формулювання наукових гіпотез і логіка правового аргументування	10	2	2	6	10	1	1	8
Тема 5. Академічна доброчесність, наукова етика та право інтелектуальної власності в дослідженнях з права	12	4	4	4	10	1	1	8
Разом за змістовим модулем 1	50	12	14	24	50	5	4	41

Житомирська політехніка	МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» Система управління якістю відповідає ДСТУ ISO 9001:2015 Екземпляр № 1							Ф-21.06-05.01/ 051.00.1/ДФ/ ОК5-2023 Арк9/16	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ЗМІСТОВИЙ МОДУЛЬ 2. ПРАКТИЧНІ АСПЕКТИ ОРГАНІЗАЦІЇ ТА ПРОВЕДЕННЯ НАУКОВИХ ДОСЛІДЖЕНЬ У СФЕРІ ПРАВА									
Тема 6. Планування та дизайн наукового дослідження у сфері права	10	2	4	4	10	1	2	7	
Тема 7. Робота з науковими джерелами: пошук, аналіз, критична оцінка	10	2	4	4	10	1	2	7	
Тема 8. Методика проведення теоретичних та прикладних досліджень у праві	10	2	4	4	10	1	2	7	
Тема 9. Аналіз, інтерпретація та верифікація результатів правового дослідження	10	2	4	4	10	1	2	7	
Тема 10. Підготовка та публікація наукових результатів дослідження у галузі права	10	2	2	6	10	–	2	8	
Тема 11. Презентація та наукова комунікація результатів досліджень українською та іноземними мовами	10	2	4	4	10	1	2	7	
Разом за змістовим модулем 2	60	12	22	26	60	5	12	43	
ЗМІСТОВИЙ МОДУЛЬ 3. УПРАВЛІННЯ НАУКОВИМИ ПРОЄКТАМИ									
Тема 12. Науковий проєкт у сфері права: ідея, концепція, життєвий цикл	10	2	4	4	10	1	2	7	
Тема 13. Планування, ресурси та ризики наукових і інноваційних правових проєктів	10	2	4	4	10	1	2	7	
Тема 14. Управління якістю, результатами та командою наукового проєкту	10	2	2	6	10	1	2	7	
Тема 15. Трансфер результатів досліджень, проєктна звітність та впровадження у практику	10	2	2	6	10	1	2	7	
Разом за змістовим модулем 3	40	8	12	20	40	4	8	28	
РАЗОМ	150	32	48	70	150	14	24	112	

5. Теми практичних занять

№ з/п	Назва теми	К-ть годин	
		денна форма	заочна форма
1	Тема 1. Наука і наукове дослідження у сфері права	4	–
2	Тема 2. Складові наукових досліджень у сфері права: проблема, об'єкт, предмет, мета та завдання	4	1
3	Тема 3. Методологія та методи наукових досліджень у сфері права	6	1
4	Тема 4. Формулювання наукових гіпотез і логіка правового аргументування	6	1
5	Тема 5. Академічна доброчесність, наукова етика та право інтелектуальної власності в дослідженнях з права	4	1
6	Тема 6. Планування та дизайн наукового дослідження у сфері права	4	2
7	Тема 7. Робота з науковими джерелами: пошук, аналіз, критична оцінка	4	2
8	Тема 8. Методика проведення теоретичних та прикладних досліджень у праві	4	2
9	Тема 9. Аналіз, інтерпретація та верифікація результатів правового дослідження	4	2
10	Тема 10. Підготовка та публікація наукових результатів дослідження у галузі права	6	2
11	Тема 11. Презентація та наукова комунікація результатів досліджень українською та іноземними мовами	4	2
12	Тема 12. Науковий проєкт у сфері права: ідея, концепція, життєвий цикл	4	2
13	Тема 13. Планування, ресурси та ризики наукових і інноваційних правових проєктів	4	2
14	Тема 14. Управління якістю, результатами та командою наукового проєкту	6	2
15	Тема 15. Трансфер результатів досліджень, проєктна звітність та впровадження у практику	6	2
РАЗОМ		48	24

Житомирська політехніка	МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» Система управління якістю відповідає ДСТУ ISO 9001:2015	Ф-21.06-05.01/ 051.00.1/ДФ/ ОК5-2023
	Екземпляр № 1	Арк10/16

6. Завдання для самостійної роботи

№ з/п	Назва теми та перелік питань	К-ть годин	
		денна форма	заочна форма
1	Тема 1. Наука і наукове дослідження у сфері права. 1. Аналіз сучасних підходів до розуміння юридичної науки у вітчизняній та зарубіжній доктрині. 2. Оцінка впливу суспільних трансформацій на розвиток правових досліджень. 3. Роль міждисциплінарних підходів у формуванні нових напрямів юридичної науки.	4	9
2	Тема 2. Складові наукових досліджень у сфері права: проблема, об'єкт, предмет, мета та завдання. 1. Виявлення наукової проблеми у межах обраної теми дисертаційного дослідження. 2. Співвідношення об'єкта і предмета дослідження в сучасних правових роботах. 3. Узгодженість мети та завдань дослідження з очікуваними науковими результатами.	4	8
3	Тема 3. Методологія та методи наукових досліджень у сфері права. 1. Обґрунтування методологічного підходу для власного наукового дослідження. 2. Оцінка можливостей і обмежень застосування міждисциплінарних методів у праві. 3. Поєднання різних методів у межах одного правового дослідження.	6	8
4	Тема 4. Формулювання наукових гіпотез і логіка правового аргументування. 1. Аналіз прикладів гіпотез у сучасних правових дослідженнях. 2. Логічна послідовність обґрунтування наукових висновків. 3. Вплив типу дослідження на побудову аргументації.	6	8
5	Тема 5. Академічна доброчесність, наукова етика та право інтелектуальної власності в дослідженнях з права. 1. Аналіз типових порушень академічної доброчесності у правових дослідженнях. 2. Етичні ризики в процесі виконання та оприлюднення наукових робіт. 3. Правовий режим результатів наукових досліджень, виконаних у межах ЗВО та наукових проєктів.	4	8
6	Тема 6. Планування та дизайн наукового дослідження у сфері права. 1. Формування логічної структури дисертаційного дослідження. 2. Вибір типу та дизайну дослідження відповідно до наукової проблеми. 3. Урахування ризиків і обмежень на етапі планування дослідження	4	7
7	Тема 7. Робота з науковими джерелами: пошук, аналіз, критична оцінка. 1. Оцінка якості та релевантності наукових джерел з обраної теми. 2. Баланс між вітчизняними та іноземними науковими публікаціями. 3. Критичний аналіз наукових позицій і підходів.	4	7
8	Тема 8. Методика проведення теоретичних та прикладних досліджень у праві. 1. Вибір методики залежно від теоретичної або прикладної спрямованості дослідження. 2. Формування та використання емпіричної бази правового дослідження. 3. Забезпечення наукової коректності при поєднанні різних дослідницьких підходів.	4	7
9	Тема 9. Аналіз, інтерпретація та верифікація результатів правового дослідження. 1. Узагальнення результатів дослідження у правовому та соціальному контексті. 2. Оцінка обґрунтованості наукових висновків. 3. Виявлення типових помилок при інтерпретації результатів.	4	7
10	Тема 10. Підготовка та публікація наукових результатів дослідження у галузі права. 1. Аналіз вимог фахових і міжнародних наукових видань з права. 2. Структурні та стилістичні особливості наукових публікацій. 3. Дотримання етичних стандартів у публікаційній діяльності	6	8
11	Тема 11. Презентація та наукова комунікація результатів досліджень українською та іноземними мовами. 1. Підготовка усної та письмової презентації результатів дослідження. 2. Адаптація наукового матеріалу до різних аудиторій. 3. Особливості академічної комунікації іноземною мовою	4	7
12	Тема 12. Науковий проєкт у сфері права: ідея, концепція, життєвий цикл. 1. Аналіз структури та логіки реалізації наукових проєктів у сфері права. 2. Взаємозв'язок індивідуального дослідження та командного проєкту. 3. Оцінка сталості та практичної значущості результатів проєкту	4	7

Житомирська політехніка	МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» Система управління якістю відповідає ДСТУ ISO 9001:2015	Ф-21.06-05.01/ 051.00.1/ДФ/ ОК5-2023	
	Екземпляр № 1	Арк11/16	
13	Тема 13. Планування, ресурси та ризики наукових і інноваційних правових проєктів. 1. Оцінка ресурсного забезпечення наукового проєкту. 2. Ідентифікація типових ризиків правових наукових проєктів. 3. Аналіз підходів до мінімізації проєктних ризиків	4	7
14	Тема 14. Управління якістю, результатами та командою наукового проєкту. 1. Критерії оцінки якості результатів наукового проєкту. 2. Організація командної роботи та розподіл відповідальності. 3. Запобігання та врегулювання конфліктів у наукових колективах	6	7
15	Тема 15. Трансфер результатів досліджень, проєктна звітність та впровадження у практику. 1. Аналіз механізмів трансферу результатів правових досліджень. 2. Оцінка соціальної та практичної ефективності впровадження. 3. Захист прав інтелектуальної власності на етапі трансферу результатів	6	7
ВСЬОГО		70	112

7. Індивідуальні завдання

Індивідуальне завдання передбачає написання наукової публікації за темою наукового дослідження.

8. Методи навчання

Результат навчання	Методи навчання
1	2
РН01. Мати передові концептуальні та методологічні знання у сфері права і на межі предметних галузей, а також дослідницькі навички, достатні для проведення наукових і прикладних досліджень, отримання нових знань та здійснення інновацій.	Вербальні (проблемні лекції, лекції-візуалізації), наочні (ілюстрація, демонстрація), практичні (різні види завдань, робота з кейсами та моделювання наукових досліджень), пояснювально-ілюстративний, метод проблемного викладу, дослідницький метод, дискусійний метод
РН02. Вільно презентувати та обговорювати з фахівцями і нефхівцями результати досліджень, наукові та прикладні проблеми права державною та іноземною мовами, оприлюднювати результати досліджень у наукових публікаціях у провідних наукових виданнях.	Вербальні (проблемні лекції, лекції-візуалізації), наочні (ілюстрація, демонстрація), практичні (різні види завдань, робота з науковими публікаціями, презентаційні вправи українською та англійською мовою), пояснювально-ілюстративний, метод проблемного викладу, дослідницький метод, дискусійний метод
РН04. Формулювати і перевіряти гіпотези; використовувати для обґрунтування висновків належні аргументи, зокрема, результати теоретичного аналізу, прикладних досліджень, наявні наукові джерела; аналізувати досліджувану проблему з урахуванням широкого правового та загально-соціального контекстів.	Вербальні (проблемні лекції, лекції-візуалізації), наочні (ілюстрація, демонстрація), практичні (різні види завдань, аналітичні практичні вправи з критичної оцінки джерел і аргументів), пояснювально-ілюстративний, метод проблемного викладу, дослідницький метод, дискусійний метод
РН05. Планувати і виконувати теоретичні та прикладні дослідження з права та дотичних міждисциплінарних напрямів з використанням сучасного наукового інструментарію, критично аналізувати результати власних досліджень і результати інших дослідників у контексті усього комплексу передових концептуальних і методологічних знань щодо досліджуваної проблеми з дотриманням стандартів академічної та професійної етики.	Вербальні (проблемні лекції, лекції-візуалізації), наочні (ілюстрація, демонстрація), практичні (різні види завдань, тестування), пояснювально-ілюстративний, метод проблемного викладу, дослідницький метод, дискусійний метод, робота з цифровими дослідницькими платформами та базами даних.
РН06. Розуміти загальні принципи та методи юридичної науки, а також методологію наукових досліджень, застосувати їх у власних дослідженнях у сфері права та у викладацькій практиці.	Вербальні (проблемні лекції, лекції-візуалізації), наочні (ілюстрація, демонстрація), практичні (різні види завдань, тестування), пояснювально-ілюстративний, метод проблемного викладу, дослідницький метод, дискусійний метод

Житомирська політехніка	МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» Система управління якістю відповідає ДСТУ ISO 9001:2015	Ф-21.06-05.01/ 051.00.1/ДФ/ ОК5-2023
	Екземпляр № 1 Арк12/16	
1	2	
РН07. Застосовувати сучасні інструменти і технології пошуку, оброблення, аналізу й збереження даних та інформації, статистичні методи аналізу даних великого обсягу та складної структури, спеціалізовані програмне забезпечення, бази даних та інформаційні системи у науковій, викладацькій, правотворчій та правозастосовній діяльності.	Вербальні (проблемні лекції, лекції-візуалізації), наочні (ілюстрація, демонстрація), практичні (різні види завдань, практичні статистичні кейси, моделювання проектного циклу), пояснювально-ілюстративний, метод проблемного викладу, дослідницький метод, дискусійний метод	
РН08. Розробляти, реалізовувати та здійснювати управління науковими та інноваційними проектами, які дають можливість створювати законопроектну та правозастосовну практику і розв'язувати значущі наукові та прикладні правові проблеми з урахуванням етичних, соціально-управлінських, соціально-економічних, екологічних та духовно-культурних аспектів, забезпечувати реєстрацію прав інтелектуальної власності щодо наукових результатів.	Вербальні (проблемні лекції, лекції-візуалізації), наочні (ілюстрація, демонстрація), практичні (різні види завдань, практичні кейси управління проектами, моделювання проектного циклу), пояснювально-ілюстративний, метод проблемного викладу, дослідницький метод, дискусійний метод	

8. Методи контролю

В основу системи оцінювання навчальної дисципліни покладено поточний та модульний контроль результатів навчання і принцип накопичення зароблених здобувачем вищої освіти балів.

Контроль складається з поточного контролю виконання здобувачами вищої освіти самостійної роботи та роботи на парах та підсумкового (семестрового) контролю.

Поточний контроль – це оцінювання засвоєння здобувачем вищої освіти навчального матеріалу під час проведення аудиторних занять при виконанні індивідуальної і самостійної роботи.

Контроль виконання самостійної роботи здобувачами вищої освіти здійснюється на практичних заняттях дисципліни.

Модульний контроль проводиться у вигляді презентації робіт за модулями.

Підсумковий (семестровий) контроль (залік):

1. Накопичення рейтингових балів в межах дисципліни проводиться в балах, які у підсумку переводяться у національну шкалу та шкалу ЄКТС.

2. Загальна кількість балів на останньому занятті з навчальної дисципліни оприлюднюється здобувачам вищої освіти та виставляється в відомість обліку успішності академічних груп.

3. У випадку погодження здобувача вищої освіти з оцінкою поточної успішності, вона вважається остаточною, враховується як результат семестрового контролю і вноситься у залікову книжку.

4. У разі незгоди здобувача вищої освіти з результатами поточної успішності, оцінка з дисципліни виставляється за результатами дистанційного складання заліку. До тестування допускаються здобувачі, які отримали 50 і більше балів.

5. У разі, якщо здобувач вищої освіти отримав від 0 до 59 балів, то в відомість за національною шкалою виставляється оцінка “незараховано” (“F” та “FX” відповідно до шкали ЄКТС).

Способи перевірки досягнення програмних результатів навчання

В ході вивчення дисципліни досягнення програмних результатів навчання контролюється шляхом застосування наступних видів контролю:

Житомирська політехніка	МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» Система управління якістю відповідає ДСТУ ISO 9001:2015 Екземпляр № 1	Ф-21.06-05.01/ 051.00.1/ДФ/ ОК5-2023 Арк13/16
Результат навчання	Методи контролю	
PH01. Мати передові концептуальні та методологічні знання у сфері права і на межі предметних галузей, а також дослідницькі навички, достатні для проведення наукових і прикладних досліджень, отримання нових знань та здійснення інновацій.	усне опитування; виступ на практичних заняттях (з презентацією, участь в дискусії); виконання завдань самостійної роботи (в тому числі, у цифровому освітньому середовищі); відповіді на запитання лекційного курсу, розв'язання задач, вправ, залік	
PH02. Вільно презентувати та обговорювати з фахівцями і нефахівцями результати досліджень, наукові та прикладні проблеми права державною та іноземною мовами, оприлюднювати результати досліджень у наукових публікаціях у провідних наукових виданнях.	усне опитування; виступ на практичних заняттях (з презентацією державною та іноземною мовою, участь в дискусії); виконання завдань самостійної роботи (в тому числі, у цифровому освітньому середовищі); короткий письмовий продукт іноземною мовою (тези, анотація, слайди); відповіді на запитання лекційного курсу, розв'язання задач, вправ, залік	
PH04. Формулювати і перевіряти гіпотези; використовувати для обґрунтування висновків належні аргументи, зокрема, результати теоретичного аналізу, прикладних досліджень, наявні наукові джерела; аналізувати досліджувану проблему з урахуванням широкого правового та загально-соціального контекстів.	усне опитування; виступ на практичних заняттях (з презентацією гіпотези наукового дослідження та її аргументованої перевірки, участь в дискусії); виконання завдань самостійної роботи (в тому числі, у цифровому освітньому середовищі); відповіді на запитання лекційного курсу, розв'язання задач, вправ, залік	
PH05. Планувати і виконувати теоретичні та прикладні дослідження з права та дотичних міждисциплінарних напрямів з використанням сучасного наукового інструментарію, критично аналізувати результати власних досліджень і результати інших дослідників у контексті усього комплексу передових концептуальних і методологічних знань щодо досліджуваної проблеми з дотриманням стандартів академічної та професійної етики.	усне опитування; виступ на практичних заняттях (з презентацією елементів дизайну дослідження (план, методи, етичні ризики), критичного аналізу чужого дослідження з позицій академічної доброчесності, участь в дискусії); виконання завдань самостійної роботи (в тому числі, у цифровому освітньому середовищі); відповіді на запитання лекційного курсу, розв'язання задач, вправ, залік	
PH06. Розуміти загальні принципи та методи юридичної науки, а також методологію наукових досліджень, застосувати їх у власних дослідженнях у сфері права та у викладацькій практиці.	усне опитування; виступ на практичних заняттях (з презентацією, участь в дискусії); виконання завдань самостійної роботи (в тому числі, у цифровому освітньому середовищі); відповіді на запитання лекційного курсу, розв'язання задач, вправ, залік	
PH07. Застосовувати сучасні інструменти і технології пошуку, оброблення, аналізу й збереження даних та інформації, статистичні методи аналізу даних великого обсягу та складної структури, спеціалізовані програмне забезпечення, бази даних та інформаційні системи у науковій, викладацькій, правотворчій та правозастосовній діяльності.	усне опитування; виступ на практичних заняттях (з презентацією, участь в дискусії), розв'язування практичних кейсів та завдань; виконання завдань самостійної роботи (в тому числі, у цифровому освітньому середовищі); відповіді на запитання лекційного курсу, розв'язання задач, вправ, залік	
PH08. Розробляти, реалізовувати та здійснювати управління науковими та інноваційними проектами, які дають можливість створювати законопроектну та правозастосовну практику і розв'язувати значущі наукові та прикладні правові проблеми з урахуванням етичних, соціально-управлінських, соціально-економічних, екологічних та духовно-культурних аспектів, забезпечувати реєстрацію прав інтелектуальної власності щодо наукових результатів.	усне опитування; виступ на практичних заняттях (з презентацією проектної пропозиції / проектного кейсу (ідея, ресурси, ризики, інтелектуальна власність) участь в дискусії); виконання завдань самостійної роботи (в тому числі, у цифровому освітньому середовищі); відповіді на запитання лекційного курсу, розв'язання задач, вправ, залік	

Житомирська політехніка	МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» Система управління якістю відповідає ДСТУ ISO 9001:2015	Ф-21.06-05.01/ 051.00.1/ДФ/ ОК5-2023
	Екземпляр № 1	Арк14/16

9. Розподіл балів

Поточне тестування та самостійна робота															ІЗ	Сума
Змістовий модуль 1					Змістовий модуль 2						Змістовий модуль 3					
T1	T2	T3	T4	T5	T6	T7	T8	T9	T10	T11	T12	T13	T14	T15	25	100
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		

ШКАЛА ОЦІНЮВАННЯ: НАЦІОНАЛЬНА ТА ECTS

За шкалою ЄКТС	За національною шкалою		За 100-бальною шкалою
	Залік		
A	Зараховано		90 – 100
B			82 – 89
C			74 – 81
D			64 – 73
E			60 – 63
FХ	Незараховано		35 – 59
F			0 – 34

10. Рекомендована література

Основна література

1. Академічне письмо : навчальний посібник / укладачі : Т. М. Костирко, С. В. Ларенкова, І. В. Бондар, М. С. Жигалкіна. Миколаїв : НУК, 2022. 116 с. <https://rep.nuos.edu.ua/server/api/core/bitstreams/7b717def-2ac0-454d-826f-ce62ebccef75/content>

2. Аксютіна А.В., Нестерцова-Собакарь О.В., Тропін В.В. та ін. Інтелектуальна власність: навч. посібник. Дніпро: Дніпроп. держ. ун-т внутр. справ, 2017. 140 с.

3. Балинська О. М., Ященко В. А. Методологія сучасного правознавства. Львів: ЛьвДУВС, 2018. 372 с. URL: <https://surl.li/wpwgwh>

4. Данильян О. Г., Дзьобань О. П. Методологія наукових досліджень : підручник. Харків : Право, 2019. 368 с. https://library.nlu.edu.ua/POLN_TEXT/SENMK/OMND.pdf

5. Євтушенко М., Хижняк М. Методологія та організація наукових досліджень : навч. посіб. К. : ЦУЛ, 2019. 350 с.

6. Колодій А. М. Методологія наукових досліджень у конституційному праві України. Методологія проведення галузевих юридичних досліджень : монографія / Київський регіональний центр НАПрН України. Одеса : Гельветика, 2022. С. 89-112. <https://ccu.gov.ua/library/metodologiya-naukovyh-doslidzhen-u-konstytuciyному-pravi-ukrayiny>

7. Конверський А. Основи методології та організації наукових досліджень. К. : ЦУЛ, 2019. 352 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. URL: https://agro.snau.edu.ua/wpcontent/uploads/2020/11/20201113_100711.pdf

9. Методологічне та інструментальне забезпечення наукових досліджень : навч. посіб. / В. Г. Бодров, Л. Л. Лазебник, С. В. Онишко [та ін.] ; Ун-т держав. фіскал. служби України ; за заг. ред О. А. Шевчука. Ірпінь : ВПЦ УДФСУ, 2020. 324 с.

Житомирська політехніка	МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» Система управління якістю відповідає ДСТУ ISO 9001:2015	Ф-21.06-05.01/ 051.00.1/ДФ/ ОК5-2023
	Екземпляр № 1	Арк15/16

10. Методологія та організація наукових досліджень: навч. посіб. / І. С. Добронравова, О. В. Руденко, Л. І. Сидоренко [та ін.] ; за ред. І. С. Добронравової (ч. 1), О.В. Руденко (ч. 2). К. : ВПЦ «Київський університет», 2018. 607 с. URL: <http://www.philsci.univ.kiev.ua/biblio/Methodol.pdf>

11. Попова Л.М., Хромов А.В., Шуба І.В. Інтелектуальна власність : підручник. Харків: Федорко, 2021. с. 262. URL: https://fpk.in.ua/images/biblioteka/3bac_pravo/Book_2021_Popova_Intelektualna_vlasnist.pdf

12. Сазонець І. Л., Ковшун Н. Е. Управління науковими проектами: навчальний посібник. Київ: «Центр учбової літератури», 2021. 208 с. URL: <https://surl.li/lcoppm>

13. Хрідочкін А. В., Макушев П. В. Методологія сучасного правознавства : навчальний посібник. Дніпро : Видавничий дім «Гельветика», 2017. 368 с. URL: <https://surl.li/agmeto>

14. Якименко І., Штефан Є., Лук'янихін В. Управління науковими проектами: навчальний посібник. К.: НУХТ, 2022. 139 с. URL: <https://files.znu.edu.ua/files/Bibliobooks/Inshi73/0054078.pdf>

Нормативно-правова база

1. Вимоги до оформлення дисертацій, затверджено наказом Міністерства освіти і науки України від 12.01.2017 р. № 40. URL: <http://zakon3.rada.gov.ua/laws/show/z0155-17#n91>

2. ДСТУ 8302:2015 «Інформація та документація. Бібліографічне посилання. Загальні положення та правила складання». URL: <http://lib.pu.if.ua/files/dstu-8302-2015.pdf>

3. Закон України «Про авторське право і суміжні права» від 01.12.2022 р. № 2811-IX. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2811-20#Text>

4. Закон України «Про вищу освіту» від 01.07.2014 р. № 1556-VII зі змінами і доповненнями. URL: <http://zakon4.rada.gov.ua/laws/show/1556-18/page>

5. Закон України «Про наукову і науково-технічну діяльність» від 26.11.2015 р. № 848-VIII. URL: <http://zakon4.rada.gov.ua/laws/show/848-19/page>

6. Закон України «Про освіту» від 05.09.2017 р. № 1060-XII. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2145-19#Text>

7. Перелік галузей знань і спеціальностей, за якими здійснюється підготовка здобувачів вищої освіти, затвердженим постановою Кабінету Міністрів України від 29 квітня 2015 р. № 266. URL: <http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/266-2015-%D0%BF/page>

8. Положення про спеціалізовану вчену раду з присудження наукового ступеня доктора наук, затверджене наказом Міністерства освіти і науки, молоді та спорту України від 13.12.2021 р. № 1359. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z0028-22#Text>

9. Порядок присвоєння вчених звань науковим і науково-педагогічним працівникам, затверджене наказом Міністерства освіти і науки України від 14.01.2016 р. № 13. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z0183-16#Text>

Житомирська політехніка	МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» Система управління якістю відповідає ДСТУ ISO 9001:2015	Ф-21.06-05.01/ 051.00.1/ДФ/ ОК5-2023
	Екземпляр № 1	Арк16/16

10. Порядок присудження ступеня доктора філософії та скасування рішення разової спеціалізованої вченої ради закладу вищої освіти, наукової установи про присудження ступеня доктора філософії, затверджений постановою Кабінету Міністрів України від 12 січня 2022 р. № 44. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/44-2022-%D0%BF#Text>

11. Про оприлюднення дисертацій та відгуків офіційних опонентів, затверджений наказом МОН України від 14.07.2015 р. № 758. URL: http://zakon3.rada.gov.ua/laws/show/z0885-15_74

11. Електронні ресурси

1. Академічна доброчесність: інформаційний бюлетень. URL: <https://www.skeptic.in.ua/bulletin/>

2. Бібліотека Державного університету «Житомирська політехніка». URL: <https://lib.ztu.edu.ua/>

3. Бібліотека ім. В.І. Вернадського. URL: <http://www.nbuv.gov.ua/>

4. Інформаційні ресурси у цифровому репозитарії бібліотеки Державного університету «Житомирська політехніка». URL: <https://eztuir.ztu.edu.ua/>

5. Національна електронна науково-інформаційна система НАУКА. URL: <https://nauka.gov.ua/>

6. Нормативно-правова база України в сфері науки і наукових досліджень. URL: <http://zakon.rada.gov.ua>