

**Національний юридичний університет імені Ярослава Мудрого**

Кафедра господарського права

**РОБОЧА ПРОГРАМА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ  
«ІННОВАЦІЙНЕ ПРАВО»**

**Рівень вищої освіти** – другий (магістерський) рівень

**Ступінь вищої освіти** – магістр

**Галузь знань** – 08 «Право»

**Спеціальність** – 081 «Право»

**Статус навчальної дисципліни** – за вибором студента

**Рік набору** – 2021

Харків 2021

**Робоча програма навчальної дисципліни «Інноваційне право»** для здобувачів вищої освіти другого (магістерського) рівня вищої освіти галузі знань 08 «Право» спеціальності 081 «Право». Харків: Нац. юрид. ун-т імені Ярослава Мудрого, 2021. 21 с.

Розробник:  
Олександр ДАВИДЮК,  
кандидат юридичних наук, доцент

Затверджено на засіданні кафедри господарського права  
(протокол № 1 від 01 вересня 2021 р.)

**Завідувач кафедри** - Дмитро ЗАДИХАЙЛО, доктор юридичних наук,  
професор

## Зміст

1. Опис навчальної дисципліни.....	4
2. Очікувані результати навчання.....	5
3. Зміст програми навчальної дисципліни.....	9
4. Обсяг і структура навчальної дисципліни.....	12
4.1. Для здобувачів вищої освіти денної форми навчання.....	12
4.2. Для здобувачів вищої освіти заочної форми навчання.....	14
5. Форми педагогічного контролю та засоби оцінювання результатів навчання .....	16
6. Критерії оцінювання результатів навчання.....	17
7. Педагогічний контроль для здобувачів вищої освіти денної/заочної форми навчання.....	19
8. Навчально-методичне та інформаційне забезпечення навчальної дисципліни.....	20

### 1. Опис навчальної дисципліни

Робоча програма навчальної дисципліни «Інноваційне право» розроблена відповідно до освітньо-професійної програми «Право» другого (магістерського) рівня вищої освіти галузі знань 08 «Право» спеціальності 081 «Право».

Найменування показників	Галузь знань, спеціальність, рівень освіти	Дидактична структура навчальної дисципліни	
		денна форма навчання	заочна форма навчання
Кількість кредитів ЄКТС – 4,0	Галузь знань – 08 «Право»	За вибором студента	За вибором студента
Кількість модулів – 3		Спеціальність – 081 «Право»	Рік підготовки: 2021-2022
			1-2 семестр
Загальна кількість годин - 120	Рівень освіти – другий (магістерський)	<b>Лекції</b>	<b>Лекції</b>
Тижневих годин для денної форми навчання: аудиторних – 2 - 4, самостійної роботи студента - 6 - 8.		20 год.	6 год.
		<b>Практичні/ семінарські заняття</b>	<b>Практичні /семінарські заняття</b>
		20 год.	4 год.
		<b>Самостійна робота</b>	<b>Самостійна робота</b>
		80 год.	110 год.
	Види контролю: поточний контроль; підсумковий контроль знань (диференційований залік)	Види контролю: поточний контроль; підсумковий контроль знань (диференційований залік)	

**Мета** навчальної дисципліни – формування системи теоретичних знань та предметних компетентностей у сфері чинного законодавства України про інноваційну діяльність, особливостей правового регулювання господарської діяльності у сфері інновацій та основних навичок застосування інноваційного права на практиці..

**Завдання:**

- формування теоретичних знань основних понять та інститутів

інноваційного права (інноваційні об'єкти, державне регулювання інноваційної діяльності, інноваційні відносини, суб'єкти, зміст, методи правового регулювання інноваційних відносин, поняття інноваційного права, правові та економіко-правові форми інноваційної діяльності тощо);

– формування у здобувачів практичних навичок самостійного вивчення і використання актів інноваційного законодавства та літератури з інноваційного права;

– самостійне розв'язування проблем, що виникають у процесі застосування інноваційного законодавства;

– формування знань головних засад, форм, методів та засобів здійснення інноваційної діяльності, загальних положень щодо організації інноваційної діяльності в сфері господарювання; засобів та механізмів державного регулювання інноваційної діяльності;

– оволодіння навичками здійснення інноваційної діяльності як багатопланової діяльності, що охоплює всі напрями господарської діяльності і яка спрямована на забезпечення потреб суб'єктів господарювання у залученні інновацій;

– вільна орієнтація в системі нормативно-правових приписів, що безпосередньо використовуються при здійсненні інноваційної діяльності, правових засобах забезпечення реалізації прав інвесторів, реципієнтів інновацій, посередників у сфері здійснення інноваційної діяльності і т.п.; - правильне тлумачення положення чинного законодавства України, що використовуються в ході здійснення інноваційної діяльності.

**Пререквізити:** Теорія права, Господарське право, Цивільне право.

**Кореквізити:** Приватне право: сучасні доктрини в судовій та правозастосовчій практиці; Публічне право: сучасні доктрини в судовій та правозастосовчій практиці.

## **2. Очікувані результати навчання**

У результаті засвоєння навчальної дисципліни здобувач вищої освіти повинен демонструвати такі результати навчання:

РН – 1.	Визначати наукову проблему в галузі інноваційного права, формулювати наукові гіпотези, об'єкт і предмет, мету та завдання наукового дослідження;
РН – 2.	Демонструвати знання й розуміння правового регулювання інноваційних відносин в межах сучасної правової системи України загалом і окремих галузей права, зокрема;
РН – 3.	Встановлювати відповідність національного інноваційного законодавства правовим стандартам Європейського Союзу та загальнолюдським цінностям права;
РН – 4.	Застосовувати загальнонаукові та спеціальні методи у наукових розробках та при апробації результатів досліджень у сфері інноваційного права;
РН – 5.	Застосовувати комплексні підходи у фундаментальних та прикладних дослідженнях правового регулювання інноваційних відносин;
РН – 6.	Використовувати різноманітні джерела правової інформації в науково-дослідній та експертній діяльності (наукові публікації, довідники, бази даних тощо);
РН – 7.	Формулювати пропозиції щодо забезпечення високого рівня підготовки проектів законів, інших нормативно-правових актів та актів застосування права у сфері правового регулювання інноваційних відносин;
РН – 8.	Здійснювати діяльність з впровадження результатів науково-дослідних розробок з правового регулювання інноваційних правовідносин у систему національного законодавства та практику нормотворчих і правозастосовних органів;
РН – 9.	Здійснювати презентацію результатів науково-дослідних розробок у сфері інноваційного права з використанням сучасних інформаційних та комунікаційних технологій;
РН – 10.	Встановлювати загальні закономірності і тенденції розвитку інноваційних відносин, визначати проблеми нормотворення та правозастосування, надавати науково-обґрунтовані пропозиції щодо удосконалення національної правової системи у сфері правового регулювання інноваційних відносин;
РН – 11.	Здійснювати доктринальне тлумачення нормативно-правових актів та інших джерел права що регулюють інноваційні правовідносини;
РН – 12.	Демонструвати високу педагогічну майстерність, викладати на належному науково-методичному рівні навчальну дисципліну інноваційне право;

Викладання навчальної дисципліни забезпечує формування у здобувача вищої освіти загальних і спеціальних компетентностей та досягнення результатів навчання, визначених стандартом вищої освіти відповідної спеціальності та освітньо-професійною програмою «Право», а саме:

***Загальних компетентностей:***

ЗК 2. Здатність проводити дослідження на відповідному рівні.

ЗК 3. Здатність до пошуку, оброблення та аналізу інформації з різних джерел.

ЗК 4. Здатність до адаптації та дії в новій ситуації.

ЗК 6. Здатність генерувати нові ідеї (креативність).

ЗК 7. Здатність приймати обґрунтовані рішення.

ЗК. 1.6. Здатність до аналізу та структурування нормативно-правового матеріалу.

***Спеціальних компетентностей:***

СК 1. Здатність застосовувати принципи верховенства права для розв'язання складних задач і проблем, у тому числі, у ситуаціях правової невизначеності.

СК 4. Здатність оцінювати взаємодію міжнародного права та міжнародних правових систем з правовою системою України.

СК 5. Здатність використовувати сучасні правові доктрини та принципи у правотворчості та в процесі застосування інститутів публічного і приватного права, а також кримінальної юстиції.

СК 6. Здатність обґрунтовувати та мотивувати правові рішення, давати розгорнуту юридичну аргументацію.

СК 9. Здатність застосовувати міждисциплінарний підхід в оцінці правових явищ та правозастосовній діяльності.

СК 10. Здатність ухвалювати рішення у ситуаціях, що вимагають системного, логічного та функціонального тлумачення норм права, а також розуміння особливостей практики їх застосування.

СК 13. Здатність доносити до фахівців і нефахівців у сфері права інформацію, ідеї, зміст проблем та характер оптимальних рішень з належною аргументацією.

***Програмних результатів навчання:***

ПРН 1. Оцінювати природу та характер суспільних процесів і явищ, і виявляти розуміння меж та механізмів їх правового регулювання.

ПРН 2. Співвідносити сучасну систему цивілізаційних цінностей з правовими цінностями, принципами та професійними етичними стандартами.

ПРН 3. Проводити збір та інтегрований аналіз матеріалів з різних джерел, включаючи наукову та професійну літературу, бази даних, цифрові, статистичні, тестові та інші, та перевіряти їх на достовірність, використовуючи сучасні методи дослідження.

ПРН 6. Обґрунтовано формулювати свою правову позицію, вміти опонувати, оцінювати докази та наводити переконливі аргументи.

ПРН 7. Дискутувати зі складних правових проблем, пропонувати і обґрунтовувати варіанти їх розв'язання.

ПРН 8. Оцінювати достовірність інформації та надійність джерел ефективно опрацьовувати використовувати інформацію для проведення наукових досліджень та практичної діяльності.

ПРН 9. Генерувати нові ідеї та використовувати сучасні технології у наданні правничих послуг.

ПРН 10. Аналізувати взаємодію міжнародного права та міжнародно-правових систем з правовою Україною на усвідомлення сучасних правових доктрин, цінностей та принципів функціонування.

ПРН 13. Аналізувати та оцінювати практику застосування окремих правових інститутів.

ПРН 14. Обґрунтовувати правову позицію на різних стадіях правозастосування.



### **3. Зміст програми навчальної дисципліни**

#### **Модуль 1. Правові засади регулювання інноваційних відносин**

*Поняття, предмет, система та джерела інноваційного права.*

Поняття наукомісткого виробництва та псевдоінновацій в контексті інноваційних процесів. Глобалізація економічного простору та провали функціонування ринку інноваційних продуктів. Поняття та фази (етапи) інноваційного циклу. Види діяльності, здійсненням яких забезпечується реалізація інноваційного циклу. Передумови становлення інноваційного права як підгалузі господарського права України. Поняття та предмет інноваційного права. Типи відносин, що складаються при функціонуванні національної інноваційної системи. Джерела законодавчого регулювання інноваційної діяльності. Проблема кодифікації інноваційного законодавства України.

*Поняття, ознаки та характеристики інноваційної політики держави.*

Поняття та загальна характеристика технологічних укладів. Види та особливості відносин, що виникають на різних етапах інноваційного циклу. Поняття інноваційної технологічної безпеки. Основні загрози технологічній безпеці держави та засоби їх подолання. Поняття інноваційної політики держави, її завдання та основні напрямки. Суб'єкти формування і реалізації інноваційної політики. Стан інноваційного розвитку національної економіки. Прогнозування та планування інноваційного розвитку. Засоби державного регулювання інноваційної діяльності як засоби (інструменти) реалізації державної інноваційної політики на мікрорівні. Державна експертиза технологій. Правовий статус та основні завдання Державного агентства з інвестицій та управління національними проектами України.

*Система заходів стимулювання інноваційної діяльності.*

Поняття та види спеціальних режимів інноваційної діяльності. Система та джерела фінансування інноваційної діяльності. Державна підтримка реалізації інноваційних проектів. Поняття, структура та принципи

функціонування національної інноваційної системи. Венчурне фінансування як особливий механізм приватного фінансування інноваційної діяльності.

*Особливості інфраструктурного забезпечення інноваційної діяльності в Україні.*

Поняття інфраструктури національної інноваційної системи. Поняття інноваційного проекту (програми), основні етапи його розробки та реалізації. Правовий статус та основні завдання Державної інноваційної фінансово-кредитної установи. Поняття та предмет патентно-ліцензійної діяльності.

*Поняття та ознаки інноваційної діяльності.*

Наукова і науково-технічна діяльність та форми її здійснення. Інноваційна діяльність: зміст, сутнісні ознаки, основні напрямки. Порядок та наслідки державної реєстрації інноваційного проекту. Результати наукової і науково-технічної діяльності; поняття новації.

Модуль 2. Правова характеристика інноваційних правовідносин.

*Поняття інновацій та правова характеристика їх складових.*

Види об'єктів інноваційної діяльності та їх загальна характеристика. Об'єкти права інтелектуальної власності та інновації: характер співвідношення, інноваційні критерії. Поняття та види технології як об'єкта інноваційної діяльності. Поняття та склад інноваційного продукту. Засоби реалізації державної інноваційної політики (загальна характеристика макро- та мікро- рівнів). Поняття та кваліфікаційні ознаки інноваційної продукції.

*Суб'єкти інноваційних правовідносин.*

Поняття учасників та суб'єктів інноваційної діяльності (правове значення розмежування). Суб'єкти наукової та науково-технічної діяльності: загальна характеристика. Спеціалізовані суб'єкти інноваційної інфраструктури, що забезпечують підтримку інноваційних підприємств (супроводжують етапи розробки та реалізації інноваційних проектів). Поняття, правовий статус та види технопарків. Компанії, що здійснюють управління правами інтелектуальної власності. Поняття інноваційного

підприємства. Суб'єкти патентної та патентно-ліцензійної діяльності: загальна характеристика.

*Основні засади діяльності наукових парків та технопарків в Україні.*

Поняття та правовий статус наукового парку. Основні правові засади створення та функціонування технопарків. Правові, економічні, організаційні засади створення та функціонування наукових парків.

*Загальні засади договірної забезпечення інноваційної діяльності.*

Поняття та загальна характеристика договорів на створення і передачу науково-технічної продукції, договорів на виконання науково-дослідних або дослідно-конструкторських та технологічних робіт. Поняття та загальна характеристика договорів на створення та передачу інноваційного продукту (інноваційної розробки).

*Загальні засади договірної забезпечення допоміжної інноваційної діяльності.*

Договори про трансфер технологій: види, перелік істотних умов, обмеження щодо укладення. Поняття та загальна характеристика договору на проведення маркетингових досліджень в інноваційній сфері. Поняття та загальна характеристика договору страхування інноваційних ризиків. Поняття та загальна характеристика договору авторського нагляду в інноваційній сфері. Поняття та загальна характеристика договорів на проведення оцінки інтелектуальних прав на інноваційних продукт (його складові) та інноваційні об'єкти. Поняття та загальна характеристика договору довірчого управління майновими правами інтелектуальної власності.

Модуль 3. Особливості реалізації інноваційної діяльності в окремих сферах національної економіки.

*Інноваційна діяльність в системі оборонно-промислового комплексу.*

Особливості здійснення інноваційної діяльності в системі оборонно-промислового комплексу. Суб'єкти інноваційної діяльності у сфері

оборонного комплексу. Особливості обігу інновацій у сфері оборонно-промислового комплексу.

*Інноваційна діяльність в фармацевтичній галузі.*

Особливості здійснення інноваційної діяльності в фармацевтичній промисловості. Суб'єкти інноваційної діяльності у фармацевтичній галузі. Особливості обігу інновацій в фармацевтичній галузі.

*Інноваційна діяльність в галузі машинобудування.*

Особливості здійснення інноваційної діяльності в системі підприємств машинобудування. Суб'єкти інноваційної діяльності в системі підприємств машинобудування. Особливості обігу інновацій в системі підприємств машинобудування.

*Інноваційна діяльність в державному секторі економіки.*

Особливості здійснення інноваційної діяльності в державному секторі економіки. Суб'єкти інноваційної діяльності в державному секторі економіки. Особливості обігу інновацій в державному секторі економіки.

*Інноваційна діяльність в приватному секторі економіки.*

Особливості здійснення інноваційної діяльності в приватному секторі економіки. Суб'єкти інноваційної діяльності в приватному секторі економіки. Особливості обігу інновацій в приватному секторі економіки.

#### **4.Обсяг і структура навчальної дисципліни**

##### **4.1. Для здобувачів вищої освіти денної форми навчання**

№ п/п	Дата проведення (згідно розкладу)	Тематика навчального курсу	Обсяг у годинах			
			Усього	У тому числі		
				Лекції	Практичні заняття, семінарські заняття, колоквиуми тощо	Самостійна робота
		<b>Модуль 1. Правові засади регулювання інноваційних відносин</b>				
		<b>Тема 1.</b>	12	2	2	8

		Поняття, предмет, система та джерела інноваційного права.				
		<b>Тема 2.</b> Поняття, ознаки та характеристики інноваційної політики держави.	12	2	2	8
		<b>Тема 3.</b> Система заходів стимулювання інноваційної діяльності. Особливості інфраструктурного забезпечення інноваційної діяльності в Україні.	12	2	2	8
		<b>Тема 4.</b> Поняття та ознаки інноваційної діяльності.	12	2	2	8
		<i>Разом</i>	48	8	8	32
		<b>Модуль 2. Правова характеристика інноваційних правовідносин.</b>				
		<b>Тема 1.</b> Поняття інновацій та правова характеристика їх складових.	12	2	2	8
		<b>Тема 2.</b> Суб'єкти інноваційних правовідносин. Основні засади діяльності наукових парків та технопарків в Україні.	12	2	2	8
		<b>Тема 3.</b> Загальні засади договірного забезпечення інноваційної діяльності.	12	2	2	8
		<i>Разом</i>	36	6	6	24

		<b>Модуль 3. Особливості реалізації інноваційної діяльності в окремих сферах національної економіки.</b>				
		<b>Тема 1.</b> Інноваційна діяльність в системі оборонно-промислового комплексу. Інноваційна діяльність в галузі машинобудування.	12	2	-	8
		<b>Тема 2.</b> Інноваційна діяльність в фармацевтичній галузі.	12	2	2	8
		<b>Тема 3.</b> Інноваційна діяльність в державному секторі економіки. Інноваційна діяльність в приватному секторі економіки.	12	2	2	8
		<i>Разом</i>	36	6	6	24
		<b>Усього годин / кредитів ECTS</b>	<b>120/4,0</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>80</b>

#### 4.2. Для здобувачів вищої освіти заочної форми навчання

№ п/п	Дата проведення (згідно розкладу)	Тематика навчального курсу	Обсяг у годинах			
			Усього	У тому числі		
				Лекції	Практичні заняття, семінарські заняття, колоквіуми тощо	Самостійна робота
		<b>Модуль 1. Правові засади регулювання інноваційних</b>				

		<b>Відносин</b>				
		<b>Тема 1.</b> Поняття, предмет, система та джерела інноваційного права.	15	2	2	11
		<b>Тема 2.</b> Поняття, ознаки та характеристики інноваційної політики держави.	11	-	-	11
		<b>Тема 3.</b> Система заходів стимулювання інноваційної діяльності. Особливості інфраструктурного забезпечення інноваційної діяльності в Україні.	15	2	2	11
		<b>Тема 4.</b> Поняття та ознаки інноваційної діяльності.	11	-	-	11
		<i>Разом</i>	52	4	2	44
		<b>Модуль 2.</b> <b>Правова</b> <b>характеристика</b> <b>інноваційних</b> <b>правовідносин.</b>				
		<b>Тема 1.</b> Поняття інновацій та правова характеристика їх складових.	13	2	-	11
		<b>Тема 2.</b> Суб'єкти інноваційних правовідносин. Основні засади діяльності наукових парків та технопарків в Україні.	11	-	-	11
		<b>Тема 3.</b> Загальні засади договірному забезпечення інноваційної	11	-	-	11

		діяльності.				
		<i>Разом</i>	45	2	-	33
		<b>Модуль 3. Особливості реалізації інноваційної діяльності в окремих сферах національної економіки.</b>				
		<b>Тема 1.</b> Інноваційна діяльність в системі оборонно- промислового комплексу. Інноваційна діяльність в галузі машинобудування.	11	-	-	11
		<b>Тема 2.</b> Інноваційна діяльність в фармацевтичній галузі.	11	-	-	11
		<b>Тема 3.</b> Інноваційна діяльність в державному секторі економіки. Інноваційна діяльність в приватному секторі економіки.	11	-	-	11
		<i>Разом</i>	33	-	-	33
		<b>Усього годин / кредитів ECTS</b>	<b>120/4,0</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>110</b>

### **5. Форми педагогічного контролю та засоби оцінювання результатів навчання**

Оцінювання результатів засвоєння навчальної дисципліни «Інноваційне парво» передбачає проведення поточного та підсумкового контролю і здійснюється на основі накопичувальної бально-рейтингової системи.

*Поточний контроль* знань включає:

- контроль якості засвоєння студентами програмного матеріалу навчальної дисципліни на практичних заняттях із застосуванням таких засобів: усне/письмове опитування, експрес-опитування, вирішення



практичних завдань, участь у розробці кейсу, підготовка презентації, есе, реферату тощо. Поточний контроль має на меті перевірку рівня підготовки студента у вивченні поточного матеріалу. У ході практичного заняття студент може отримати оцінку за чотирибальною шкалою (0, 3, 4, 5);

- контроль якості засвоєння студентами програмного матеріалу навчальної дисципліни, що проводиться наприкінці модулів у формі колоквіумів.

- Обов'язковою формою самостійної роботи студентів є підготовка підсумкової письмової роботи. Максимальна кількість балів за результатами захисту підсумкової письмової роботи – 20 балів.

- Формою підсумкового контролю знань здобувачів вищої освіти з навчальної дисципліни є диференційований залік. Мінімальна кількість балів для отримання диференційованого заліку – 60 балів.

Розподіл балів між формами організації освітнього процесу і видами контрольних заходів:

Поточний контроль							Підсумкова оцінка знань (диференційований залік)
Модуль № 1		Модуль № 2		Модуль № 3		Самостійна робота студентів	
п/з	Колоквіум	п/з	Колоквіум	п/з	Колоквіум		
max 20	max 10	max 15	max 10	max 15	max 10	max 20	max 100

### 6. Критерії оцінювання результатів навчання

Вид контролю	Кількість балів	Критерії (за кожною з оцінок)
Поточний контроль на практичному	Max 5	Відмінне засвоєння навчального матеріалу з теми, можливі окремі несуттєві недоліки.
	4	Добре засвоєння матеріалу з теми, але є окремі помилки.
	3	Задовільний рівень засвоєння матеріалу, значна кількість

занятті		помилоч.
	Min 0	Незадовільний рівень засвоєння матеріалу.
Колоквіум	Max 10	Результати опрацювання матеріалу високі, можлива незначна кількість несуттєвих помилок.
	5	Задовільний рівень засвоєння матеріалу, значна кількість помилок.
	Min 0	Незадовільний рівень засвоєння матеріалу.
Підсумкова письмова робота	Max 20	Робота оформлена відповідно до вимог кафедри. Робота не містить методологічних помилок, є посилання на джерела та власні висновки. При захисті продемонстровані глибокі знання теми, а також доведеність висновків, позицій, класифікацій тощо.
	15	Робота оформлена відповідно до вимог кафедри. Робота містить незначні методологічні помилки, є посилання на джерела, є власні висновки. При захисті продемонстровані достатні знання теми, а також доведеність висновків, позицій, класифікацій тощо.
	10	Робота оформлена відповідно до вимог кафедри, але з незначними помилками. Робота містить методологічні та змістовні помилки, є посилання на джерела, є власні висновки. При захисті продемонстровані достатні знання теми, але виникли проблеми з аргументації окремих понять та суджень у роботі, доведеність висновків.
	5	Робота оформлена з помилками та порушеннями кафедральних вимог щодо форми роботи. Робота містить методологічні та змістовні помилки, використано недостатню кількість джерел для обґрунтування дослідження та висновків. При захисті виникли труднощі щодо розкриття змісту теми, наведення аргументів стосовно окремих положень роботи та обґрунтованості і доведеності висновків.
	Min 0	Робота оформлена неналежним чином, без посилання на джерела та містить методологічні помилки. При захисті автор роботи не може продемонструвати знання з обраної теми, навести аргументацію понять та здійснити аналіз інформації. Робота виконана з порушенням вимог академічної доброчесності.
Диференційовани й залік	100	1. Всебічне, систематичне і глибоке знання матеріалу, передбаченого програмою навчальної дисципліни, у тому числі орієнтація в основних наукових доктринах і концепціях навчальної дисципліни. 2. Засвоєння основної та додаткової літератури, рекомендованої кафедрою. 3. Здатність до самостійного поповнення знань з навчальної дисципліни й використання отриманих знань у практичній роботі.
	90	1. Повне знання матеріалу, передбаченого програмою навчальної дисципліни. 2. Засвоєння основної літератури та знайомство з додатковою літературою, рекомендованою кафедрою. 3. Здатність до самостійного поповнення знань з дисципліни, розуміння їх значення для практичної роботи.

зараховано	85	1. Достатньо повне знання матеріалу, передбаченого програмою навчальної дисципліни, за відсутності у відповіді суттєвих помилок. 2. Засвоєння основної літератури, рекомендованої кафедрою. 3. Здатність до самостійного поповнення знань з дисципліни, розуміння їх значення для практичної роботи.
	75	1. Знання основного матеріалу, передбаченого програмою навчальної дисципліни, в обсязі, достатньому для подальшого навчання і майбутньої роботи за професією. 2. Засвоєння основної літератури, рекомендованої кафедрою. 3. Помилки й суттєві неузгодженості у відповіді на заліку за наявності знань для їх самостійного усунення або за допомогою викладача.
	70	1. Знання основного матеріалу, передбаченого програмою навчальної дисципліни, в обсязі, достатньому для подальшого навчання і майбутньої роботи за професією. 2. Ознайомлення з основною літературою, рекомендованою кафедрою. 3. Помилки у відповіді на заліку за наявності знань для усунення найсуттєвіших помилок за допомогою викладача.
	60	1. Прогалини в знаннях з певних частин основного матеріалу, передбаченого програмою навчальної дисципліни. 2. Наявність помилок у відповіді на питання на заліку.
не зараховано	55	1. Відсутність знань значної частини основного матеріалу, передбаченого програмою навчальної дисципліни. 2. Неможливість продовжити навчання або здійснювати професійну діяльність без проходження повторного курсу з цієї дисципліни.

## **7. Педагогічний контроль для здобувачів вищої освіти денної/заочної форми навчання**

### **Шкала підсумкового педагогічного контролю**

Оцінка за шкалою ECTS	Визначення	Оцінка за національною шкалою для заліку	Оцінка за 100- бальною шкалою, що використовується в НЮУ
<b>A</b>	<b>Відмінно</b> – відмінне виконання, лише з незначною кількістю помилок	зараховано	90 – 100
<b>B</b>	<b>Дуже добре</b> – вище середнього рівня з кількома помилками		80 – 89
<b>C</b>	<b>Добре</b> – у цілому правильна робота з певною кількістю незначних помилок		75 – 79
<b>D</b>	<b>Задовільно</b> – непогано, але зі значною кількістю недоліків		70 – 74
<b>E</b>	<b>Достатньо</b> – виконання задовольняє мінімальні критерії		60 – 69
<b>FX</b>	<b>Незадовільно</b> – потрібно попрацювати перед тим, як перескладати	не зараховано	35 – 59
<b>F</b>	<b>Незадовільно</b> – необхідна серйозна подальша робота, обов'язковий повторний курс		0 – 34

## **8. Навчально-методичне та інформаційне забезпечення навчальної дисципліни**

Нормативно-правові акти.

1. Господарський кодекс України від 16.01.2003 р. № 436-IV. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/436-15#Text>
2. Цивільний кодекс України від 16.01.2003 р., № 435-IV. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/435-15>
3. Про інноваційну діяльність : Закон України від 4 липня 2002 р. № 40-IV URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/40-15>
4. Про пріоритетні напрями інноваційної діяльності в Україні : Закон України від 16 січня 2003 р. № 433-IV URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/3715-17#Text>
5. Про державне регулювання діяльності у сфері трансферту технологій : Закон України від 14.09.2006 р. № 143-V URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/143-16#Text>
6. Про Загальнодержавну комплексну програму розвитку високих наукоємних технологій : Закон України від 09.04.2004 р. № 1676-IV URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1676-15#Text>
7. Про Концепцію науково-технологічного та інноваційного розвитку України : Постанова Верховної Ради України від 13.07.2011 URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/916-14#Text>

### *Література*

#### *Основна література*

1. Атаманова Ю.Є. [Господарсько-правове забезпечення інноваційної політики держави](#): монографія. Харків: ФІНН, 2008. 424 с.
2. Врублевська-Місюна К.М. Правові форми інноваційного інвестування: монографія. Харків: Юрайт, 2017. – 176 с.
3. Господарсько-правове забезпечення економічної політики держави : монографія. Харків : Юрайт, 2012. 456 с.

4. Давидюк О. М. Технологія як об'єкт господарсько-правового регулювання : монографія. Харків: Вид-во «ФІНН», 2010. 176 с.
5. Денисов А.І. Господарсько-правове забезпечення технологічної безпеки держави: монографія. Харків: Юрайт, 2017. 204 с.
6. Задихайло Д.Д. Функції уряду України в економічній сфері: модернізація конституційно-правового забезпечення. Харків: Юрайт, 2013. 112 с.
7. Інноваційне інвестування в Україні: проблеми правового забезпечення : монографія. Харків: Юрайт. 2013.
8. [Інноваційне право: науково-практичний посібник](#). 2-ге вид., оновл. і доп. Харків: НДІ ПЗІР НАПрН України, 2020. 244 с.
9. [Правове забезпечення Національної інноваційної системи у сучасних умовах](#): монографія. Харків: НДІ прав. забезп. інновац. розвитку НАПрН України, 2020. 360 с.
10. Правове регулювання інноваційних відносин: монографія Харків: Юрайт, 2013. 688 с.

#### *Додаткова література*

1. Гладка О.В. Технологія як складова предмету договору комерційної концесії. *Економічна теорія та право*. Харків: Право, 2014. № 2(17). – С. 188-197;
2. Господарське право України : навч. посіб. : у 2 ч. Київ. : Хай-Тек Прес, 2013. Ч. 1. 386 с.
3. Господарське право України : навч. посіб. : у 2 ч. Київ: Хай-Тек Прес, 2013. Ч. 2. 400 с.
4. Господарське право України : підручник : у 2 ч. Харків : ХНУВС, 2014. Ч. 2. 368 с.
5. Господарське право України : підручник : у 2 ч. Харків : ХНУВС, 2014. Ч. 1. 340 с.

6. Давидюк О. М. Господарсько-правове регулювання підсистеми технологій Національної інноваційної системи. *Право та інноваційне суспільство*: електрон. наук. вид. 2020. № 2 (15).
7. Давидюк О.М. Окремі аспекти реалізації господарсько-правової компетенції органів місцевого самоврядування на впровадження інновацій. *Право та інноваційне суспільство*: електрон. наук. вид. 2020. № 1 (14)
8. Давидюк О.М. Проблеми ідентифікації поняття трансферу технологій: господарсько-правовий аспект. *Право та інноваційне суспільство*. № 1 (16), 2021 р.
9. Давидюк О.М. Проблеми правового забезпечення відносин пов'язаних із обігом технологій в Україні та господарсько-правові засоби їх вирішення. *Право та інновації* . Право, 2018. №2(22). С. 75-80.
10. Давидюк О.М. Система засобів захисту та поновлення порушених прав на технологію: господарсько-правовий аспект. *Право та інноваційне суспільство*. 2019. № 1 (12).

*Інтернет-ресурси:*

- Сайт Ради Європи - <http://www.soe.kiev.ua>
- Проект ЄС «Підтримка реформ у сфері юстиції» - <http://www.justicereformukraine.eu/uk/>
- Офіційний веб-портал Верховної Ради України - <http://rada.gov.ua/>
- Офіційний веб-портал Президента України - <http://www.president.gov.ua>
- Офіційний веб-портал Кабінету Міністрів України - <http://www.kmu.gov.ua>
- Офіційний веб-портал Верховного Суду - [https://supreme.court.gov.ua/supreme/gromadyanam/perelik\\_sprav/](https://supreme.court.gov.ua/supreme/gromadyanam/perelik_sprav/)
- Офіційний веб-портал Конституційного Суду України - <https://ccu.gov.ua/>
- Офіційний веб-портал Міністерства юстиції України - <https://minjust.gov.ua/>

*СЕНМК*

Стандартизований електронний навчально-методичний комплекс  
кафедри господарського права. URL:

<https://library.nlu.edu.ua/senmk/itemlist/category/83-kafedra-gospodarskogo-prava.html>