

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
СУМСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

Кафедра менеджменту

«Затверджую»
Завідувач кафедри



(Михайлов А.М.)

« 9 » червня 2020 р.

РОБОЧА ПРОГРАМА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ (СИЛАБУС)

Реєстрація прав інтелектуальної власності

Спеціальність: усі спеціальності, за якими здійснюється підготовка здобувачів на III рівні вищої освіти

073 - «Менеджмент»;

081 - «Право»

091 - «Біологія»;

101 – «Екологія»

133 - «Галузеве машинобудування»;

201 - «Агрономія»;

202 - «Захист і карантин рослин»;

204 - «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва»;

211 - «Ветеринарна медицина»;

212 - «Ветеринарна гігієна, санітарія і експертиза»

Освітня програма: усі освітні програми, що реалізуються на III рівні вищої освіти


Освітній ступінь доктор філософії

2020 – 2021 навчальний рік

Робоча програма з дисципліни «Реєстрація прав інтелектуальної власності» для здобувачів усіх спеціальностей, що навчаються на III рівні вищої освіти: 073 «Менеджмент»; 081 «Право»; 091 «Біологія»; 101 «Екологія»; 133 «Галузеве машинобудування»; 201 «Агрономія»; 202 «Захист і карантин рослин»; 204 «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва»; 211 «Ветеринарна медицина»; 212 «Ветеринарна гігієна, санітарія і експертиза»

Розробник:

к.е.н., доцент кафедри менеджменту

 (Турчіна С.Г.)

Робочу програму схвалено на засіданні кафедри менеджменту
Протокол від «09» 06 2020 року № 12

Завідувач кафедри менеджменту



(А.М. Михайлов)

Погоджено:

Гарант освітньої програми



(І.В. Арістова)

Завідувач відділу аспірантури та докторантури



(І.В. Лозинська)

Методист відділу якості,
ліцензування та акредитації / зав. відділу



(І.Д. Скляр)

Зареєстровано в електронній базі: 29 липня 2020 р.

1. Опис навчальної дисципліни

Найменування показників	Галузь знань, напрям підготовки, освітньо-кваліфікаційний рівень	Характеристика навчальної дисципліни	
		денна форма навчання	заочна форма навчання
Кількість кредитів – 3	Спеціальність: Усі галузі знань, за якими здійснюється підготовка на III рівні вищої освіти <i>073 «Менеджмент»;</i> <i>081 «Право»</i> <i>091 «Біологія»;</i> <i>101 «Екологія»;</i> <i>133 «Галузеве машинобудування»;</i> <i>201 «Агрономія»;</i> <i>202 «Захист і карантин рослин»;</i> <i>204 «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва»;</i> <i>211 «Ветеринарна медицина»;</i> <i>212 «Ветеринарна гігієна, санітарія і експертиза»</i>	Обов'язкова	
Модулів – 2		Рік підготовки:	
Змістових модулів: 1		2020-2021 рр.	
		Курс	
		1	
		Семестр	
Загальна кількість годин - 90		2- й	
		Лекції	
		18 год.	
		Практичні, семінарські	
		18 год	
		Лабораторні	
		Самостійна робота	
		54 год.	
		Індивідуальні завдання	
		Вид контролю: <i>залік</i>	
Тижневих годин для денної форми навчання: аудиторних - 3 самостійної роботи здобувача – 4,5	Освітній ступінь: <i>доктор філософії</i>		

Співвідношення кількості годин аудиторних занять до самостійної і індивідуальної роботи становить (%):

для денної форми навчання - (40,0/60,0 (36/54))

2. МЕТА ТА ЗАВДАННЯ НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

Мета дисципліни полягає у поглибленні здобувачами ступеня доктора філософії теоретичних знань з правової охорони об'єктів інтелектуальної власності та набутті навичок їх реєстрації.

Завдання – сформувати у здобувачів результати навчання з дисципліни (див. перелік), що забезпечать досягнення ним програмних результатів навчання після завершення освітньої програми. Зокрема ОК «Реєстрація прав інтелектуальної власності» формує блок знань, умінь і компетентностей необхідних для оформлення та впровадження результатів дисертаційного дослідження.

Результати навчання з дисципліни (РНД)

У результаті вивчення навчальної дисципліни здобувач буде здатен продемонструвати:

- знання щодо захисту об'єктів інтелектуальної власності та системи їх правової охорони; основних інститутів права інтелектуальної власності; основних законопроектів в галузі інтелектуальної власності;
- знання ознак авторського та суміжних прав, розуміння процедур відповідальності за їх порушення; знання методів патентних досліджень та джерел патентної інформації; методів оцінки об'єктів інтелектуальної власності; знання процедури правова охорона сучасних цифрових технологій;
- здатність орієнтуватися в системі цифрової інтелектуальної власності, особливостях її охорони, визначення інноваційного потенціалу результатів наукової та підприємницької діяльності та виявлення ОІВ на всіх етапах її трансформації в інноваційний продукт;
- уміння виявляти об'єкти інтелектуальної власності та визначати форму їх охорони; працювати із патентними базами даних та здійснювати різні види патентно-інформаційного пошуку в Інтернеті;
- уміння визначати патентоспроможність об'єкта господарської діяльності та кваліфіковано розраховувати його техніко-економічні показники;
- здатність застосування законодавчої та правової бази; проведення патентно-кон'юнктурних досліджень; застосування нових інформаційних технологій при аналітичній обробці науково-технічної інформації;
- здатність здійснювати комерціалізацію об'єктів інтелектуальної власності.

3. ЗМІСТ ДИСЦИПЛІНИ

Тема 1. *Набуття та реєстрація прав на винаходи і корисні моделі за Законом України “Про охорону прав на винаходи і корисні моделі”*

Об'єкти винаходу за Законом України “Про охорону прав на винаходи і корисні моделі”. Винахідницька та пошукова робота під час створення винаходу. Правові й організаційні основи патентування винаходу. Порядок складання і подання заявки на винахід та заявки на корисну модель. Правила розгляду заявки на винахід та заявки на корисну модель. Формальна експертиза заявки і експертиза заявки по суті. Рішення по результатам розгляду заявки. Реєстрація і видача патенту. Порядок оформлення прав на винаходи (корисні моделі), що становлять державну таємницю, та їх використання.

Тема 2. *Набуття та реєстрація прав на промислові зразки за Законом України “Про охорону прав на промислові зразки”*

Об'єкти промислового зразка за Законом України “Про охорону прав на промислові зразки”. Умови надання правової охорони промислового зразку. Правила складання і подання заявки на промисловий зразок. Особливості складання опису промислового зразка в залежності від його виду. Вимоги до зображень промислового зразка. Об'єкти, композиція, суть та суттєві ознаки промислового зразка. Правила розгляду заявки на промисловий зразок.

Тема 3. *Набуття та реєстрація прав на знаки для товарів і послуг за Законом України “Про охорону прав на знаки для товарів і послуг”*

Закон України “Про охорону прав на знаки для товарів і послуг”. Види комерційних позначень як об'єктів права інтелектуальної власності. Умови надання правової охорони знаку для товарів і послуг. Підстави для відмови в наданні правової охорони. Обсяг охорони знаку для товарів і послуг (торговельної марки). Ніццька угода про Міжнародну класифікацію товарів і послуг. Правила складання, подання та розгляду заявки на видачу свідоцтва України на знак. Віденська угода про заснування Міжнародної класифікації зображувальних елементів знаків.

Тема 4. *Набуття та реєстрація прав на зазначення походження товарів за Законом України “Про охорону прав на зазначення походження товарів”*

Структура Закону України “Про охорону прав на зазначення походження товарів”. Умови надання правової охорони зазначенню походження товарів. Правила складання, подання та проведення експертизи заявки на реєстрацію кваліфікованого зазначення походження товару та/або права на використання зареєстрованого кваліфікованого зазначення походження товару. Просте зазначення походження товару. Кваліфіковане зазначення походження товару. Положення про Перелік видових назв товарів. Сплата зборів за дії, пов'язані з набуттям прав на зазначення походження товарів. Охорона прав на комерційні позначення в мережі інтернет.

Тема 5. Охорона авторських та суміжних прав

Об'єкти авторського права за Законом України “Про авторське право і суміжні права”. Виникнення і здійснення авторського права. Презумпція авторства. Державна реєстрація авторського права та суміжних прав (документаційне забезпечення та порядок реєстрації). Види реєстрацій (реєстрація авторського права на твір, реєстрація авторського права роботодавця на службовий твір). Міжнародні конвенції з авторського права. Особливості правового регулювання цифрових об'ємно-просторових творів в авторському праві.

Тема 6. Набуття прав на топографію ІМС за Законом України “Про охорону прав на топографії інтегральних мікросхем”

Умови надання правової охорони топографії ІМС за Законом України “Про охорону прав на топографії інтегральних мікросхем”. Право на реєстрацію топографії ІМС. Інструкція про порядок подання, розгляду, публікації та внесення до реєстру відомостей про передачу права власності на топографію інтегральної мікросхеми та видачу ліцензії на використання топографії інтегральної мікросхеми. Склад документів заявки про реєстрацію топографії ІМС. Положення про Державний реєстр України топографій інтегральних мікросхем. Сплата зборів за дії, пов'язані з набуттям прав на топографію ІМС.

Тема 7. Реєстрація прав на сорти рослин за Законом України “Про охорону прав на сорти рослин”

Умови набуття прав на сорт рослин. Правила подання заявки про реєстрацію певного різновиду сорту рослин як типового об'єкта права інтелектуальної власності. Склад документів заявки про реєстрацію певного різновиду сорту рослин. Вимоги до їх змісту та оформлення. Правила проведення кваліфікаційної експертизи сортів рослин. Сутність формальної експертизи за заявками про реєстрацію певного різновиду сорту рослин як типового об'єкта права інтелектуальної власності. Сутність кваліфікаційної експертизи за заявками про реєстрацію певного різновиду сорту рослин як типового об'єкта права інтелектуальної власності. Порядок сплати зборів за дії, пов'язані з охороною прав на сорти рослин як об'єкти прав інтелектуальної власності.

Тема 8. Особливості інтелектуальної власності у цифровому суспільстві. Правова охорона сучасних цифрових технологій

Цифрове суспільство. Загальні поняття про цифрову економіку, основні напрями її трансформації. Нові технології та їх вплив на економіку. Технології у сфері роботи с даними (ШІ, хмарні обчислення, квантові технології, технології ідентифікації, блокчейн, нейронні мережі та ін.), технології в галузі виробництва (3Д-технології, роботизація, кіберфізичні системи та ін.) та технології в області взаємодії з навколишнім середовищем (безпілотні, мобільні, біометричні та ін.). Основні напрямки цифровізації економіки України.

Особливості правової охорони сучасних цифрових технологій: блокчейн, штучний інтелект, 3Д-друк, Інтернет-речей та інших. Форми набуття охорони. Вибір

форми охорони: авторське або патентне право. Патентно-інформаційне забезпечення цифрових інновацій та управління цифровими ОІВ на підприємстві.

Тема 9. Основні положення патентного законодавства зарубіжних країн

Правова охорона винаходів зарубіжних країн (критерії патентоздатності винаходів Франції, Італії, Великобританії, Японії, Німеччини, США, Швеції). Строк дії патенту на винахід зарубіжних країн. Охорона промислових зразків (Італії, Японії, США, Великобританії, Німеччині. Правове регулювання товарних знаків (функції товарних знаків у зарубіжних країнах; вимоги до товарних знаків, що є в інших країнах світу; види товарних знаків у зарубіжних країнах)

4. Структура навчальної дисципліни

Назви змістових модулів і тем	Кількість годин											
	денна форма						Заочна форма					
	Усьо- го	у тому числі					уцьо го	у тому числі				
		л	п	лаб	інд	с.р.		л	п	лаб	інд	с.р.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Тема 1. Набуття та реєстрація прав на винаходи і корисні моделі за Законом України “Про охорону прав на винаходи і корисні моделі”	10	2	2			6						
Тема 2. Набуття та реєстрація прав на промислові зразки за Законом України “Про охорону прав на промислові зразки”	10	2	2			6						
Тема 3. Набуття та реєстрація прав на знаки для товарів і послуг за Законом України “Про охорону прав на знаки для товарів і послуг”	10	2	2			6						
Тема 4. Набуття та реєстрація прав на зазначення походження товарів за Законом України “Про охорону прав на зазначення походження товарів”	10	2	2			6						
Тема 5. Реєстрація авторських та суміжних прав	10	2	2			6						
Тема 6. Набуття прав на	10	2	2			6						

топографію ІМС за Законом України “Про охорону прав на топографії інтегральних мікросхем”												
Тема 7. Реєстрація прав на сорти рослин за Законом України “Про охорону прав на сорти рослин”	10	2	2			6						
Тема 8. Особливості інтелектуальної власності у цифровому суспільстві. Правова охорона сучасних цифрових технологій	10	2	2			6						
Тема 9. Основні положення патентного законодавства зарубіжних країн	10	2	2			6						
Усього годин за 2 модулі	90	18	18	-		54						

5. Темі та план лекційних занять

№ з/п	Назва теми	Кількість годин
1	Тема 1. Набуття та реєстрація прав на винаходи і корисні моделі за Законом України “Про охорону прав на винаходи і корисні моделі” 1. Об’єкти винаходу за Законом України “Про охорону прав на винаходи і корисні моделі”. 2. Винахідницька та пошукова робота під час створення винаходу. 3. Правові та організаційні основи патентування винаходу. 4. Реєстрація і видача патенту.	2
2	Тема 2. Набуття та реєстрація прав на промислові зразки за Законом України “Про охорону прав на промислові зразки” 1. Об’єкти промислового зразка за Законом України “Про охорону прав на промислові зразки”. 2. Умови надання правової охорони промислового зразку. 3. Правила складання і подання заявки на промисловий зразок. 4. Правила розгляду заявки на промисловий зразок.	2
3	Тема 3. Набуття та реєстрація прав на знаки для товарів і послуг за Законом України “Про охорону прав на знаки для товарів і послуг” 1. Закон України “Про охорону прав на знаки для товарів і послуг”. 2. Види комерційних позначень як об’єктів права інтелектуальної власності. 3. Умови надання правової охорони знаку для товарів і послуг.	2
4	Тема 4. Набуття та реєстрація прав на зазначення походження товарів за Законом України “Про охорону прав на зазначення	2

	<p style="text-align: center;">походження товарів”</p> <p>1. Структура Закону України “Про охорону прав на зазначення походження товарів”.</p> <p>2. Умови надання правової охорони зазначенню походження товарів.</p> <p>3. Правила складання, подання та проведення експертизи заявки на реєстрацію кваліфікованого зазначення походження товару та/або права на використання зареєстрованого кваліфікованого зазначення походження товару.</p>	
5	<p>Тема 5. Реєстрація авторських та суміжних прав</p> <p>1. Об'єкти авторського права за Законом України “Про авторське право і суміжні права”.</p> <p>2. Державна реєстрація авторського права та суміжних прав.</p> <p>3. Види реєстрацій авторського права.</p> <p>4. Суть і ознаки суміжного права.</p>	2
6	<p>Тема 6. Набуття прав на топографію ІМС за Законом України “Про охорону прав на топографії інтегральних мікросхем”</p> <p>1. Умови надання правової охорони топографії ІМС за Законом України “Про охорону прав на топографії інтегральних мікросхем”.</p> <p>2. Право на реєстрацію топографії ІМС.</p> <p>3. Положення про Державний реєстр України топографій інтегральних мікросхем. Сплата зборів за дії, пов'язані з набуттям прав на топографію ІМС.</p>	2
7	<p>Тема 7. Реєстрація прав на сорти рослин за Законом України “Про охорону прав на сорти рослин”</p> <p>1. Умови набуття прав на сорт рослин.</p> <p>2. Правила подання заявки про реєстрацію певного різновиду сорту рослин як типового об'єкта права інтелектуальної власності.</p> <p>3. Правила проведення кваліфікаційної експертизи сортів рослин.</p> <p>4. Порядок сплати зборів за дії, пов'язані з охороною прав на сорти рослин як об'єкти прав інтелектуальної власності.</p>	2
8	<p>Тема 8. Особливості інтелектуальної власності у цифровому суспільстві. Правова охорона сучасних цифрових технологій</p> <p>1. Цифрове суспільство. Загальні поняття цифрової економіки та основні напрями її трансформації.</p> <p>2. Технології у сфері роботи з даними. Технології в галузі виробництва.</p> <p>3. Основні напрямки цифровізації економіки України.</p>	2
9	<p>Тема 9. Основні положення патентного законодавства зарубіжних країн</p> <p>1. Правова охорона винаходів зарубіжних країн</p> <p>2. Правове регулювання товарних знаків у зарубіжних країнах</p>	2
	Разом	18

6. Теми практичних занять

№ з/п	Назва теми	Кількість годин
1	Тема 1. Набуття та реєстрація прав на винаходи і корисні моделі за Законом України “Про охорону прав на винаходи і корисні моделі”	2
2	Тема 2. Набуття та реєстрація прав на промислові зразки за Законом України “Про охорону прав на промислові зразки”	2

3	Тема 3. Набуття та реєстрація прав на знаки для товарів і послуг за Законом України “Про охорону прав на знаки для товарів і послуг”	2
4	Тема 4. Набуття та реєстрація прав на зазначення походження товарів за Законом України “Про охорону прав на зазначення походження товарів”	2
5	Тема 5. Реєстрація авторських та суміжних прав	2
6	Тема 6. Набуття прав на топографію ІМС за Законом України “Про охорону прав на топографії інтегральних мікросхем”	2
7	Тема 7. Реєстрація прав на сорти рослин за Законом України “Про охорону прав на сорти рослин”	2
8	Тема 8. Особливості інтелектуальної власності у цифровому суспільстві. Правова охорона сучасних цифрових технологій	2
9.	Тема 9. Основні положення патентного законодавства зарубіжних країн	2
	Разом	18

7. Самостійна робота

№ з/п	Назва теми	Кількість годин
1	Тема 1. Набуття та реєстрація прав на винаходи і корисні моделі за Законом України “Про охорону прав на винаходи і корисні моделі” 1. Порядок складання і подання заявки на винахід та заявки на корисну модель. 2. Особливості опису винаходу. Структура формули винаходу. 3. Правила розгляду заявки на винахід та заявки на корисну модель. 4. Формальна експертиза заявки і експертиза заявки по суті. Рішення по результатам розгляду заявки. 5. Порядок оформлення прав на винаходи, корисні моделі, та промислові зразки, що становлять державну таємницю, та їх використання.	6
2	Тема 2. Набуття та реєстрація прав на промислові зразки за Законом України “Про охорону прав на промислові зразки” 1. Особливості складання опису промислового зразка в залежності від його виду. 2. Вимоги до зображень промислового зразка. 3. Об'єкти, композиція, суть та суттєві ознаки промислового зразка.	6
3	Тема 3. Набуття та реєстрація прав на знаки для товарів і послуг за Законом України “Про охорону прав на знаки для товарів і послуг” 1. Підстави для відмови в наданні правової охорони. 2. Обсяг охорони знака для товарів і послуг (торговельної марки). 3. Ніццька угода про Міжнародну класифікацію товарів і послуг. 4. Правила складання, подання та розгляду заявки на видачу свідоцтва України на знак. 5. Віденська угода про заснування Міжнародної класифікації зображувальних елементів знаків.	6
4	Тема 4. Набуття та реєстрація прав на зазначення походження товарів за Законом України “Про охорону прав на зазначення походження товарів” 1. Просте зазначення походження товару.	6

	2. Кваліфіковане зазначення походження товару. 3. Положення про Перелік видових назв товарів. 4. Сплата зборів за дії, пов'язані з набуттям прав на зазначення походження товарів.	
5	Тема 5. Реєстрація авторських та суміжних прав 1. Права та обов'язки заявників. 2. Умови втрати обмежень на використання об'єктів авторського та суміжних прав. 3. Міжнародні конвенції з авторського права. 4. Суб'єкти і об'єкти суміжних прав.	6
6	Тема 6. Набуття прав на топографію ІМС за Законом України “Про охорону прав на топографії інтегральних мікросхем” 1. Порядок подання, розгляду, публікації та внесення до реєстру відомостей про передачу права власності на топографію інтегральної мікросхеми 2. Порядок видачі ліцензії на використання топографії інтегральної мікросхеми. 3. Складання документів заявки про реєстрацію топографії ІМС.	6
7	Тема 7. Реєстрація прав на сорти рослин за Законом України “Про охорону прав на сорти рослин” 1. Сутність формальної експертизи за заявками про реєстрацію певного різновиду сорту рослин як типового об'єкта права інтелектуальної власності. 2. Сутність кваліфікаційної експертизи за заявками про реєстрацію певного різновиду сорту рослин як типового об'єкта права інтелектуальної власності.	6
8	Тема 8. Особливості інтелектуальної власності у цифровому суспільстві. Правова охорона сучасних цифрових технологій 1. Технології в галузі взаємодії з навколишнім середовищем. 2. Особливості правової охорони сучасних цифрових технологій. 3. Патентно-інформаційне забезпечення цифрових інновацій та управління цифровими ОІВ на підприємстві.	6
9.	Тема 9. Основні положення патентного законодавства зарубіжних країн 1. Строк дії патенту на винахід зарубіжних країн. 2. Охорона промислових зразків (Італії, Японії, США, Великобританії, Німеччині).	6
	Разом	54

8. Методи викладання та навчання, що використовуються у дисципліні

1. Методи навчання за джерелом знань:

1.1. **Словесні:** розповідь, пояснення, бесіда (евристична і репродуктивна), лекція, робота з книгою (читання, переказ, складання плану, конспектування, опорних конспектів тощо).

1.2. **Наочні:** демонстрація, ілюстрація.

1.3. **Практичні:** практична робота.

2. Методи навчання за характером логіки пізнання.

2.1. **Метод порівняльного правознавства (компаративний метод)** – полягає у вивченні та використанні правового регулювання схожих правовідносин у різних правопорядках та правових системах з урахуванням не лише юридичного змісту того чи іншого правового інституту, а й причини його появи в конкретній національній правовій системі та форми історичного розвитку. Це дозволяє визначити універсальні та специфічні закономірності розвитку інформаційно-правових явищ.

2.2. **Метод комплексного аналізу** – ґрунтується на одночасному використанні для вирішення конкретного завдання наукового інструментарію, що використовується декількома різними науками, наприклад юриспруденції та інформатики.

2.3. **Метод системного аналізу** – ґрунтується на розгляді конкретного явища, як певної системи, в якій складові частини (елементи) функціонують з певною метою. Сутність полягає у виявленні елементів та взаємозв'язків між ними з метою подальшого аналізу їх взаємодії.

2.4. **Метод конкретних соціологічних досліджень** – полягає у використанні аналізу статистичних даних, у тому числі і даних судової, правозахисної та правозастосовної статистики тощо.

2.5. **Історичний метод** - ґрунтується на вивченні історії становлення та розвитку того чи іншого правового інституту, поняття, категорії тощо .

3. Методи навчання за характером та рівнем самостійної розумової діяльності здобувачів.

3.1. **Проблемний** (чи проблемно-інформаційний)

3.2. **Частково-пошуковий (евристичний)**

3.3. **Репродуктивний**

3.4. **Пояснювально-демонстративний**

4. Активні методи навчання - використання технічних засобів навчання, диспути, круглі столи, використання проблемних ситуацій, використання опорних конспектів лекцій.

5. Інтерактивні технології навчання - використання мультимедійних технологій, case-study (метод аналізу конкретних ситуацій), діалогове навчання, співробітництво здобувачів (кооперація).

9. Методи контролю

1. Рейтинговий контроль за 100-бальною шкалою оцінювання ЄКТС
2. Проведення проміжного контролю протягом семестру (проміжна атестація)
3. Полікритеріальна оцінка поточної роботи здобувачів:
 - рівень знань, продемонстрований на семінарських заняттях;
 - активність під час обговорення питань, що винесені на заняття;
 - експрес-контроль під час аудиторних занять;

- самостійне опрацювання теми в цілому чи окремих питань;
- написання рефератів;
- письмові завдання при проведенні контрольних робіт.

4. Пряме врахування у підсумковій оцінці виконання здобувачем певного індивідуального завдання :

- навчально-дослідна робота;
- навчально-практичне дослідження із презентацією результатів тощо.

10. Розподіл балів, які отримують аспіранти

Поточне оцінювання та самостійна робота									СРС	Разом за модулі та СРС	Сума
T1 ¹	T2 ²	T3 ³	T4 ⁴	T5 ⁵	T6 ⁶	T7 ⁷	T8 ⁸	T9 ⁹			
7	7	8	8	8	8	8	8	8	30 ¹⁰	70	100

Шкала оцінювання: національна та ECTS

Сума балів за всі види навчальної діяльності	Оцінка ECTS	Оцінка за національною шкалою	
		для екзамену, курсового проєкту (роботи), практики	для заліку
90 – 100	A	відмінно	зараховано
82-89	B	добре	
75-81	C		
69-74	D	задовільно	

¹ Case-завдання (індивідуальна робота аспіранта) ДРН1, ДРН2

² Case-завдання (індивідуальна робота аспіранта) ДРН1, ДРН2

³ Case-завдання (індивідуальна робота аспіранта) ДРН1, ДРН2

⁴ Case-завдання (індивідуальна робота аспіранта) ДРН1, ДРН2

⁵ Case-завдання (індивідуальна робота аспіранта) ДРН1, ДРН2

⁶ Case-завдання (індивідуальна робота аспіранта) ДРН1, ДРН2

⁷ Case-завдання (індивідуальна робота аспіранта) ДРН1, ДРН2

⁸ Здобувач має сформулювати основні підходи до сучасного праворозуміння щодо особливостей інтелектуальної власності у цифровому суспільстві ДРН 3, ДРН 4, ДРН 5, ДРН 6, ДРН 7

⁹ Здобувач має сформулювати основні підходи до сучасного праворозуміння щодо основних положень патентного законодавства зарубіжних країн та презентувати доповідь, обравши одну із країн на вибір ДРН 3, ДРН 4, ДРН 5, ДРН 6, ДРН 7

¹⁰ Тест множинного вибору та аналітичні завдання ДРН 1. ДРН 2. ДРН 5 - ДРН 7

60-68	E		
35-59	FX	незадовільно з можливістю повторного складання	не зараховано з можливістю повторного складання
1-34	F	незадовільно з обов'язковим повторним вивченням дисципліни	не зараховано з обов'язковим повторним вивченням дисципліни

11. Методичне забезпечення

1. Стоянець Н.В., Турчіна С.Г. Інтелектуальна власність: навчальний посібник – Суми, 2020. – 230с.

2. Навчально-методичні матеріали на основі платформи Moodle. URL: <https://cdn.snau.edu.ua/moodle/course/view.php?id=4390>

12. Рекомендована література

Базова

1. Базилевич В. Д. Інтелектуальна власність: підручник. Київ: Знання, 2014. 671 с.
2. Дахно І. І., Алієва-Барановська В. М., Комарова А. О. Інтелектуальна власність: навч. посіб. Київ : Центр учбової літератури, 2018. 351 с.
3. Дергачова В. В., Пермінова С. О. Інтелектуальна власність: навчальний посібник. Київ: НТУУ «КПІ», 2015. 416 с.
4. Капінос М. М., Лерантович, Солощук М. М. Інтелектуальна власність: підручник для аспірантів вищих навчальних закладів. Харків: «Друкарня Мадрид», 2016. 396 с., режим доступу <http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/39462>.
5. Мікульонок І.О. Основи інтелектуальної власності: навч. посібник. К.: ІВЦ «Видавництво «Політехніка»», Ліра-К, 2015. 232 с
6. Право інтелектуальної власності: підручник / за заг. ред. С.Б. Булеци, О.І. Чепис. Ужгород: РІК-У, 2019. 488 с.

Допоміжна

1. Бурячок В. Л., Толюпа С. В., Хорошко В. О. Інтелектуальна власність у сфері інформаційної безпеки: підручник. Вид. 2-ге, доповн. і перероб. Київ: Задруга, 2014. 177 с.
2. Дахно І. І. Патентознавство: навчальний посібник. Київ: Центр учбової літератури, 2012. 317 с.
3. Інтелектуальна власність. Законодавство, судова практика: практичний посібник. Київ: «Центр учбової літератури», 2016. 344 с.
4. Світличний О. П. Право інтелектуальної власності: підручник: Вид. 2, змін. і доп. К.: НУБіП України, 2016. 355 с.
5. Україна 2030Е - країна з розвинутою цифровою економікою [електронний

ресурс]. – <https://strategy.uifuture.org/kraina-z-rozvinutoyu-cifrovoyu-ekonomikoju.html>

6. Яворська О.С. Інтелектуальне право України: підручник Тернопіль: підруч. 2016. 608 с.

7. Хрідочкін А. В., Дудин Т. М., Ломакіна А. А. Інтелектуальна власність. Словник-довідник : навчальний посібник. Дніпро. 2016. 345 с.

8. 3D Printing and Beyond: Intellectual Property and Regulation / D. Mendis, M. Lemley, M. Rimmer. – Edward Elgar Publishing, 2019. – 432 p.

Інформаційні ресурси

Законодавчі акти

1. Конституція України. Закон від 28.06.1996 № 254к/96-ВР. – Електронний ресурс, режим доступу <http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/254%D0%BA/96-%D0%B2%D1%80/print1330634157529539>

2. Кодекс адміністративного судочинства України, Кодекс, Закон від 06.07.2005 № 2747-IV. – Електронний ресурс, режим доступу <http://zakon3.rada.gov.ua/laws/show/2747-15>

3. Цивільний процесуальний кодекс України, Кодекс, Закон від 18.03.2004 № 1618-IV. – Електронний ресурс, режим доступу <http://zakon3.rada.gov.ua/laws/show/1618-15>

4. Цивільний кодекс України, Кодекс, Закон від 16.01.2003 № 435-IV. – Електронний ресурс, режим доступу <http://zakon3.rada.gov.ua/laws/show/435-15>

5. Господарський кодекс України, Кодекс, Закон від 16.01.2003 № 436-IV. – Електронний ресурс, режим доступу <http://zakon3.rada.gov.ua/laws/show/436-15>

6. Господарський процесуальний кодекс України, Кодекс, Закон від 06.11.1991 № 1798-XII. – Електронний ресурс, режим доступу <http://zakon3.rada.gov.ua/laws/show/1798-12>

7. Бернська конвенція про охорону літературних і художніх творів від 24 липня 1871 року. – Електронний ресурс, режим доступу: http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/995_051/print1346700582844643

8. Гаазький акт Гаазької угоди про міжнародну реєстрацію промислових зразків. – Електронний ресурс, режим доступу: http://zakon3.rada.gov.ua/laws/show/995_132/print1347398798519286

9. Страсбурзька угода про міжнародну патентну класифікацію. – Електронний ресурс, режим доступу: http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/999_001/print1346700582844643

10. Паризька конвенція про охорону промислової власності від 20 березня 1883 року. – Електронний ресурс, режим доступу http://zakon3.rada.gov.ua/laws/show/995_123/print1345460358967839.

11. Конвенція, що засновує Всесвітню організацію інтелектуальної власності (Підписана в Стокгольмі 14 липня 1967 року й змінена 2 жовтня

1979 року). – Електронний ресурс, режим доступу http://www.wipo.int/treaties/ru/convention/trtdocs_wo029.html

12. Про охорону прав на сорти рослин. Закон України. // Відомості Верховної Ради України . - 1993, N 21, ст.218. – Електронний ресурс, режим доступу: <http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/3116-12>

13. Про охорону прав на винаходи і корисні моделі. Закон України. // Відомості Верховної Ради України. - 1994, N 7, ст. 32. – Електронний ресурс, режим доступу: <http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/3687-12>
<http://zakon3.rada.gov.ua/laws/show/3687-12>

14. Про охорону прав на промислові зразки. Закон України. // Відомості Верховної Ради України. - 1994, N 7, ст. 34. – Електронний ресурс, режим доступу: <http://zakon1.rada.gov.ua/laws/show/3688-12>

15. Про охорону прав на знаки для товарів і послуг. Закон України. // Відомості Верховної Ради України. - 1994, N 7, ст. 36. – Електронний ресурс, режим доступу: <http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/3689-12>

16. Про авторське право і суміжні права. Закон України. // Відомості Верховної Ради України. - 1994, N 13, ст. 64. – Електронний ресурс, режим доступу: <http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/3792-12>

17. Про охорону прав на топографії інтегральних мікросхем. Закон України. // Відомості Верховної Ради України. - 1998, N 8, ст. 28. – Електронний ресурс, режим доступу: <http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/621/97-%D0%B2%D1%80>

18. Про охорону прав на зазначення походження товарів. Закон України. // Відомості Верховної Ради України. - 1999, N 32, ст.267. – Електронний ресурс, режим доступу: <http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/752-14>

19. Про державну таємницю. Закон України від 21.01.1994 № 3855-ХІІ. – Електронний ресурс, режим доступу <http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/3855-12/print1330634157529539>.

20. Про тимчасове положення про правову охорону об'єктів промислової власності та раціоналізаторських пропозицій в Україні. Указ Президента України від 18.вересня 1992р. N 479/92. – Електронний ресурс, режим доступу: <http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/479/92>

21. Про заходи щодо охорони інтелектуальної власності в Україні. Указ Президента України від 27 квітня 2001 року. - N 285/2001. – Електронний ресурс, режим доступу: <http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/285/2001>

22. Порядок сплати зборів за дії, пов'язані з охороною прав на об'єкти інтелектуальної власності, затверджений постановою Кабінету Міністрів України від 23.12.2004 № 1716 (із змінами, внесеними згідно з Постановою КМУ № 754 від 18.08.2005). – Електронний ресурс, режим доступу: <http://zakon.rada.gov.ua/cgi-bin/laws/main.cgi?nreg=1716%2D2004%2D%EF&p=1104834154869809>

23. Про державну реєстрацію авторського права і договорів, які стосуються права автора на твір. Постанова Кабінету Міністрів України від 27 грудня 2001 р. № 1756. – Електронний ресурс, режим доступу: <http://zakon1.rada.gov.ua/laws/show/1756-2001-%D0%BF/print>

24. Міністерство освіти і науки України м. Київ, 2000 р. Статут Державного підприємства “Український інститут промислової власності”.– Електронний ресурс, режим доступу: <http://www.ukrpatent.org/ua/statut.html>

25. Правила складання і подання заявки на винахід і заявки на корисну модель. – Електронний ресурс, режим доступу: <http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/z0173-01/print1346700582844643>

26. Правила складання і подання заявки на промисловий зразок. – Електронний ресурс, режим доступу: <http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/z0226-02/print1346700582844643>

27. Правила складання і подання заявки на видачу свідоцтва на знак для товарів і послуг, затверджені наказом Держпатенту України від 28.07.1995 № 116 та зареєстровані в Міністерстві юстиції України 02.08.1995 за № 276/812 в редакції наказу Держпатенту № 72 від 20.08.1997, <http://zakon.rada.gov.ua/cgi-bin/laws/main.cgi?nreg=z0276%2D95&p=1178262961702826>

28. Правила розгляду заявки на винахід та заявки на корисну модель, від 15.03.2002 № 197 та зареєстрованих в Міністерстві юстиції України 15.04.2002 за № 364/6652, <http://zakon.rada.gov.ua/cgi-bin/laws/main.cgi?nreg=z0364-02&print=1>

29. Правила розгляду заявки на промисловий зразок, затверджені наказом Міністерства освіти і науки України від 18.03.2002 № 198 та зареєстровані в Міністерстві юстиції України від 29.03.2002 за № 313/6601, <http://zakon.rada.gov.ua/cgi-bin/laws/main.cgi?nreg=z0313-02&print=1#top>

30. Правила складання, подання та проведення експертизи заявки на реєстрацію кваліфікованого зазначення походження товару та/або права на використання зареєстрованого кваліфікованого зазначення походження товару (із змінами, внесеними згідно з Наказами Міністерства освіти і науки від 14.11.2003 N 758 та від 29.06.2005 N 386, <http://zakon.rada.gov.ua/cgi-bin/laws/main.cgi?nreg=z0772-01&print=1>

31. Правила складання, подання та розгляду заявки на реєстрацію топографії інтегральної мікросхеми, затверджені наказом Міністерства освіти і науки України від 18.04.2002 № 260 та зареєстровані в Міністерстві юстиції України 29.04.2002 за № 406/6694, <http://zakon.rada.gov.ua/cgi-bin/laws/main.cgi?nreg=z0406-02&print=1>

32. Положення Про Державну службу інтелектуальної власності України. Указ ПУ від 8 квітня 2011 року №436/2011. – режим доступу: <http://www.president.gov.ua/documents/13415.html>

Електронні ресурси офіційних інституцій

1. www.rada.kiev.ua/ — Верховна Рада України.
2. www.kmu.gov.ua — Кабінет Міністрів України.
3. www.rada.gov.ua — Нормативні акти України.
4. www.nbuv.gov.ua — Національна бібліотека України імені В. І. Вернадського.
5. www.president.gov.ua. — Президент України: Офіційне інтернет-представництво

6. www.sips.gov.ua — офіційний веб-сайт Державної служби інтелектуальної власності України.
7. www.uipv.org — офіційний веб-сайт Державного підприємства “Український інститут промислової власності”.
8. www.wipo.int — офіційний веб-сайт Всесвітньої організації інтелектуальної власності.
9. www.upov.int — офіційний веб-сайт Союзу з охорони нових сортів рослин (UPOV, International Union for the Protection of New Varieties of Plants).
10. sops.gov.ua/index.php?page=ukr-history — офіційний веб-сайт Державної служби з охорони прав на сорти рослин.
11. www.uacrr.kiev.ua/ua.about — офіційний веб-сайт Державного підприємства “Українське агентство з авторських та суміжних прав”.
12. www.fpi.org — офіційний веб-сайт Міжнародної федерації виробників фонограм.
13. www.patent.org.ua/ — офіційний веб-сайт Всеукраїнської асоціації патентних повірених.
14. www.uta-tm.org.ua/ — офіційний веб-сайт Української асоціації власників товарних знаків.

Періодичні видання

1. Науково-практичний Журнал «Інтелектуальна власність» -
www.intelvas.com.ua/
2. Журнал «Теорія і практика інтелектуальної власності» -
www.inprojournal.org/

ДОДАТОК

до робочої програми навчальної дисципліни (силабуса)

ОК 7 Реєстрація прав інтелектуальної власності

Таблиця – Узгодження результатів навчання з дисципліни (ДРН) з програмними результатами навчання (ПРН) ОНП Право, спеціальність 081 ПРАВО

Результати навчання з дисципліни	Програмні результати навчання								
	ПРН 2	ПРН 3	ПРН 4	ПРН 9	ПРН 10	ПРН 15	ПРН 16	ПРН 17	ПРН 20
<u>ДРН 1.</u> знання щодо захисту об'єктів інтелектуальної власності та системи їх правової охорони; основних інститутів права інтелектуальної власності; основних законопроектів в галузі інтелектуальної власності;	X						X	X	X
<u>ДРН 2.</u> знання ознак авторського та суміжних прав, розуміння процедур відповідальності за їх порушення; знання методів патентних досліджень та джерел патентної інформації; методів оцінки об'єктів інтелектуальної власності; знання процедури правова охорона сучасних цифрових технологій;		X			X		X		
<u>ДРН 3.</u> здатність орієнтуватися в системі цифрової інтелектуальної власності, особливостях її охорони, визначення інноваційного потенціалу результатів наукової та підприємницької діяльності та виявлення ОІВ на всіх етапах її				X	X	X		X	

трансформації в інноваційний продукт;									
<u>ДРН 4.</u> уміння виявляти об'єкти інтелектуальної власності та визначати форму їх охорони; працювати із патентними базами даних та здійснювати різні види патентно-інформаційного пошуку в Інтернеті;	X	X							X
<u>ДРН 5.</u> уміння визначати патентоспроможність об'єкта господарської діяльності та кваліфіковано розраховувати його техніко-економічні показники;	X		X						
<u>ДРН 6.</u> здатність застосування законодавчої та правової бази; проведення патентно-кон'юнктурних досліджень; застосовування нових інформаційних технологій при аналітичній обробці науково-технічної інформації;	X	X	X	X			X	X	
<u>ДРН 7.</u> здатність здійснювати комерціалізацію об'єктів інтелектуальної власності;		X				X			X