

Міністерство освіти і науки України
Сумський національний аграрний університет
Факультет економіки і менеджменту
Кафедра менеджменту імені професора Л.І. Михайлової

Робоча програма (силабус) освітнього компонента
Реєстрація прав інтелектуальної власності
(обов'язковий)

Реалізується в межах освітньої програми **Галузеве машинобудування**
за спеціальністю 133 «Галузеве машинобудування»
кваліфікація: доктор філософії
третій (освітньо-науковий) рівень вищої освіти

Розробник:

Турчина С.Г., к.е.н., доцент, доцент кафедри менеджменту імені професора Л.І. Михайлової

(підпис)

(прізвище, ініціали) (вчений ступінь та звання, посада)

Розглянуто, схвалено та затверджено на засіданні кафедри менеджменту імені професора Л.І. Михайлової	Протокол № 15 від 30.08.22
	Завідувач кафедри  Орськова А.І. (прізвище, ініціали)

Погоджено:

Гарант освітньої програми

(підпис)

Тарельник В.Б.

(ПІБ)

Декан факультету, де реалізується освітня програма

(підпис)

Зубко В.М.

(ПІБ)

Завідувач відділу аспірантури та докторантури, де реалізується освітня програма

(підпис)

Гранюк С.В.

(ПІБ)

Рецензія на робочу програму (додається) надана:

Тарельник В.Б.

(ПІБ)

Стоянов Н.В.

(ПІБ)

Методист відділу якості освіти, ліцензування та акредитації

(підпис)

(ПІБ)

Зареєстровано в електронній базі: дата: 06.09. 2022 р.

Інформація про перегляд робочої програми (силабусу):

Навчальний рік, в якому вносяться зміни	Номер додатку до робочої програми з описом змін	Зміни розглянуто і схвалено		
		Дата та номер протоколу засідання кафедри	Завідувач кафедри	Гарант освітньої програми

1. ЗАГАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ ПРО ОСВІТНІЙ КОМПОНЕНТ

1.	Назва ОК	Реєстрація прав інтелектуальної власності			
2.	Факультет/кафедра	Факультет економіки і менеджменту/ кафедра менеджменту імені професора Л.І. Михайлової			
3.	Статус ОК	Обов'язковий			
4.	Програма/Спеціальність (програми)	Освітньо-наукова програма «Галузеве машинобудування». Третього освітньо-наукового рівня вищої освіти. Ступінь вищої освіти: доктор філософії. Галузь знань: 13 «Механічна інженерія». Спеціальність: 133 «Галузеве машинобудування».			
5.	Рівень НРК	8			
6.	Семестр та тривалість вивчення	Денна/Вечірня 2, 1 - 9 тижнів			
7.	Кількість кредитів ЄКТС	3			
8.	Загальний обсяг годин та їх розподіл	Контактна робота (заняття)		Самостійна робота	
		денна			
		Лекційні	Практичні /семінарські	Лабораторні	
		18	18	-	54
9.	Мова навчання	Українська			
10.	Викладач/Координатор освітнього компонента	Турчина Світлана Григорівна, к.е.н., доцент, доцент кафедри менеджменту імені професора Л.І. Михайлової			
11.	Контактна інформація	Години консультацій – кожного вівторка о 12.15, ауд. 303е; stychina68@gmail.com			
12.	Загальний опис освітнього компонента	Дисципліна «Реєстрація прав інтелектуальної власності» належить до переліку дисциплін обов'язкової частини підготовки докторів філософії за спеціальністю 133 «Галузеве машинобудування». Вона спрямована на поглиблення і систематизацію знань аспірантів щодо: фундаментальних понять у сфері інтелектуальної власності; орієнтування у видах інтелектуальної власності, її розпізнавальних особливостях; основних теоретичних і методологічних засад процесу управління об'єктами інтелектуальної власності; економічної оцінки результатів наукових досліджень та набуття практичних навичок реєстрації прав на об'єкти інтелектуальної власності у сфері галузевого машинобудування.			
13.	Мета освітнього компонента	Формування у здобувачів ступеня доктора філософії необхідних теоретичних знань і практичних навичок, які дозволять розв'язувати комплексні проблеми у галузі професійної та дослідницької діяльності щодо реєстрації прав інтелектуальної власності та набуття практичних навичок для вирішення конкретних ситуацій, що в подальшому стане цінним інструментом для здійснення науково-дослідної та викладацької діяльності у сфері галузевого машинобудування.			
14.	Передумови вивчення ОК, зв'язок з іншими освітніми компонентами ОП	Дисципліна є передумовою для: ОК 9 «Організація підготовки наукових публікацій та написання дисертації»; ОК 10 Управління науковими проектами.			
15.	Політика академічної доброчесності	За порушення академічної доброчесності здобувачі вищої освіти можуть бути притягнені до такої академічної відповідальності, а саме: – академічне шахрайство (користування телефоном при написанні письмових робіт) призведе до повторної здачі роботи; – списування - від першого попередження до анулювання роботи; – плагіат призведе до анулювання роботи			
16.	Посилання на курс у системі Moodle	https://cdn.snau.edu.ua/moodle/course/view.php?id=4390			

2. РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ ЗА ОСВІТНІМ КОМПОНЕНТОМ ТА ЇХ ЗВ'ЯЗОК З ПРОГРАМНИМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ НАВЧАННЯ

Результати навчання за ОК: Після вивчення освітнього компонента студент очікувано буде здатен...»	Програмні результати навчання, на досягнення яких спрямований ОК (зазначити номер згідно з нумерацією, наведеною в ОП)		Як оцінюється РНД
	ПРН ₅	ПРН ₆	Як оцінюється РНД
<i>ДРН 1.</i> Знати фундаментальні принципи інтелектуальної власності; ознаки авторського та суміжних прав, відповідальність за їх порушення; процедуру правової охорони сучасних цифрових технологій у сфері галузевого машинобудування.		x	Тест множинного вибору
<i>ДРН 2.</i> Демонструвати вміння роботи із патентними базами даних та різними видами патентно-інформаційного пошуку. Вміти робити опис винаходу (корисної моделі), промислового зразка; демонструвати навички складання формули винаходу (корисної моделі), заявки на державну реєстрації об'єктів авторського права, промислової власності, оформлення раціоналізаторської пропозиції. коректно посилається на джерела інформації у разі запозичення ідей, тверджень, відомостей.	x		Індивідуальне розрахунково-аналітичне завдання
<i>ДРН 3.</i> Володіти навичками розробки проектної ідеї; презентування, обговорення та захисту власних поглядів в усній та письмовій формах перед фаховою та нефаховою аудиторією, оформляти результати наукових досліджень.		x	Доповіді з презентаціями
<i>ДРН 4.</i> Аналізувати та приймати управлінські рішення щодо економічної ефективності об'єктів інтелектуальної власності. Проводити процедуру з реєстрації прав на об'єкти інтелектуальної власності.	x		Індивідуальне завдання
<i>ДРН 5.</i> Розв'язувати складні спеціалізовані задачі та практичні завдання щодо комерціалізації об'єктів інтелектуальної власності в галузі.		x	Розв'язування ситуаційних задач

ПРН₅ Застосовувати сучасні інструменти і технології пошуку, оброблення та аналізу інформації, зокрема, статистичні методи аналізу даних великого обсягу та/або складної структури, спеціалізовані бази даних та інформаційні системи.

ПРН₆ Розробляти та реалізовувати наукові та/або інноваційні інженерні проекти, які дають можливість переосмислити наявне та створити нове цілісне знання та/або професійну практику і розв'язувати значущі наукові та технологічні проблеми механічної інженерії з дотриманням норм академічної етики і врахуванням соціальних, економічних, екологічних та правових аспектів.

3. ЗМІСТ ОСВІТНЬОГО КОМПОНЕНТА (ПРОГРАМА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ)

Тема. Перелік питань, що будуть розглянуті в межах теми	Розподіл в межах загального бюджету часу			Рекомендована література ¹	
	Аудиторна робота		Самостійна робота		
	Лк	П.з / сем. з	Лаб. з.		
Тема 1. <i>Набуття та реєстрація прав на винаходи і корисні моделі за Законом України “Про охорону прав на винаходи і корисні моделі”</i> 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	-	6	Основні джерела:1;3 Інші джерела:1;2;3 Методичне забезпечення:1;2;3
Тема 2. <i>Набуття та реєстрація прав на промислові зразки за Законом України “Про охорону прав на промислові зразки”</i> 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	2	-	6	Основні джерела:1;3 Інші джерела:1;3;4 Методичне забезпечення:1;2;3
Тема 3. <i>Набуття та реєстрація прав на знаки для товарів і послуг за Законом України “Про охорону прав на знаки для товарів і послуг”</i> 1. Закон України “Про охорону прав на знаки для товарів і послуг”.	2	2	-	6	Основні джерела:1;2;3 Інші джерела:2;3;4 Методичне забезпечення: 2;3

¹ Конкретне джерело із основної чи додатково рекомендованої літератури

<p>2. Види комерційних позначень як об'єктів права інтелектуальної власності.</p> <p>3. Умови надання правової охорони знаку для товарів і послуг.</p>					
<p>Тема 4. <i>Набуття та реєстрація прав на зазначення походження товарів за Законом України “Про охорону прав на зазначення походження товарів”</i></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>	2	2	-	6	<p>Основні джерела:2;3</p> <p>Інші джерела:1;2;3;4</p> <p>Методичне забезпечення:1;2;3</p>
<p>Тема 5. <i>Реєстрація авторських та суміжних прав</i></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	2	-	6	<p>Основні джерела:1;2;3</p> <p>Інші джерела:2;3;4</p> <p>Методичне забезпечення:1;2;3</p>
<p>Тема 6. <i>Набуття прав на топографію ІМС за Законом України “Про охорону прав на топографії інтегральних мікросхем”</i></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>	2	2	-	6	<p>Основні джерела:1;3</p> <p>Інші джерела:1;2;3;4</p> <p>Методичне забезпечення: 2;3</p>

3. Положення про Державний реєстр України топографій інтегральних мікросхем. Сплата зборів за дії, пов'язані з набуттям прав на топографію ІМС.					
Тема 7. <i>Реєстрація прав на сорти рослин за Законом України "Про охорону прав на сорти рослин"</i> 1. Умови набуття прав на сорт рослин. 2. Правила подання заявки про реєстрацію певного різновиду сорту рослин як типового об'єкта права інтелектуальної власності. 3. Правила проведення кваліфікаційної експертизи сортів рослин. 4. Порядок сплати зборів за дії, пов'язані з охороною прав на сорти рослин як об'єкти прав інтелектуальної власності.	2	2	-	6	Основні джерела:1;2;3 Інші джерела:1;2;4 Методичне забезпечення:1;2;3
Тема 8. <i>Особливості інтелектуальної власності у цифровому суспільстві. Правова охорона сучасних цифрових технологій</i> 1. Цифрове суспільство. Загальні поняття цифрової економіки та основні напрями її трансформації. 2. Технології у сфері роботи з даними. Технології в галузі виробництва. 3. Основні напрямки цифровізації економіки України.	2	2	-	6	Основні джерела:2;3 Інші джерела:1;2;3;4 Методичне забезпечення: 2;3
Тема 9. <i>Основні положення патентного законодавства зарубіжних країн</i> 1. Правова охорона винаходів зарубіжних країн 2. Правове регулювання товарних знаків у зарубіжних країнах	2	2	-	6	Основні джерела:1;2;3 Інші джерела:1;2;4 Методичне забезпечення:1;2;3
Всього	18	18	-	54	

4. МЕТОДИ ВИКЛАДАННЯ ТА НАВЧАННЯ

ДРН	Методи викладання (робота, що буде проведена викладачем <u>під час аудиторних занять, консультацій</u>)	Методи навчання (які види навчальної діяльності має виконати <u>аспірант самостійно</u>)
<p><i>ДРН 1.</i> Знати фундаментальні принципи інтелектуальної власності; ознаки авторського та суміжних прав, відповідальність за їх порушення; процедуру правової охорони сучасних цифрових технологій у сфері галузевого машинобудування.</p>	Словесні методи: лекція, пояснення, навчальна дискусія	Метод готових знань
	Наочні методи: демонстрація	Метод формування умінь і навичок
	Практичні методи: практичні роботи, індивідуальні розрахунково - аналітичні завдання	Дослідницький метод
	Метод тьюторського навчання	Методи перевірки і оцінювання знань, умінь і навичок
<p><i>ДРН 2.</i> Демонструвати уміння роботи із патентними базами даних та різними видами патентно-інформаційного пошуку. Вміти робити опис винаходу (корисної моделі), промислового зразка; демонструвати навички складання формули винаходу (корисної моделі), заявки на державну реєстрації об'єктів авторського права, промислової власності, оформлення раціоналізаторської пропозиції. коректно посилається на джерела інформації у разі запозичення ідей, тверджень, відомостей.</p>	Словесні методи: лекція, пояснення, навчальна дискусія	Метод готових знань
	Наочні методи: демонстрація	Метод формування умінь і навичок
	Практичні методи: практичні роботи, індивідуальні розрахунково - аналітичні завдання	Дослідницький метод
	Метод тьюторського навчання	Методи перевірки і оцінювання знань, умінь і навичок
<p><i>ДРН 3.</i> Володіти навичками розробки проектної ідеї; презентування, обговорення та захисту власних поглядів в усній та письмовій формах перед фаховою та нефаховою аудиторією, оформляти результати наукових досліджень.</p>	Словесні методи: лекція, пояснення, навчальна дискусія	Метод готових знань
	Наочні методи: демонстрація	Метод формування умінь і навичок
	Практичні методи: практичні роботи, індивідуальні розрахунково - аналітичні завдання	Дослідницький метод
	Метод тьюторського навчання	Методи перевірки і оцінювання знань, умінь і навичок
<p><i>ДРН 4.</i> Аналізувати та приймати управлінські рішення щодо економічної ефективності об'єктів інтелектуальної власності. Проводити процедуру з</p>	Словесні методи: лекція, пояснення, навчальна дискусія	Метод готових знань
	Наочні методи:	Метод формування

реєстрації прав на об'єкти інтелектуальної власності.	демонстрація	умінь і навичок
	Практичні методи: практичні роботи, індивідуальні розрахунково - аналітичні завдання	Дослідницький метод
	Метод тьюторського навчання	Методи перевірки і оцінювання знань, умінь і навичок
<i>ДРН</i> 5. Розв'язувати складні спеціалізовані задачі та практичні завдання щодо комерціалізації об'єктів інтелектуальної власності в галузі.	Словесні методи: лекція, пояснення, навчальна дискусія	Метод готових знань
	Наочні методи: демонстрація	Метод формування умінь і навичок
	Практичні методи: практичні роботи, індивідуальні розрахунково - аналітичні завдання	Дослідницький метод
	Метод тьюторського навчання	Методи перевірки і оцінювання знань, умінь і навичок

5. ОЦІНЮВАННЯ ЗА ОСВІТНІМ КОМПОНЕНТОМ

5.1. **Діагностичне оцінювання (зазначається за потреби)**

5.2. **Сумативне оцінювання**

5.2.1. Для оцінювання очікуваних результатів навчання передбачено

№	Методи сумативного оцінювання	Бали / Вага у загальній оцінці	Дата складання
1.	Тест множинного вибору (за темами)	10 балів / 10%	До кінця 3 тижня
2.	Виконання індивідуального завдання (розрахунок роялті та паушальних платежів - за варіантом)	25 балів / 25%	До кінця 4 тижня
3.	Аналітичний огляд з презентацією (окремих нормативно-правових документів)	25 балів / 25%	До кінця 7 тижня
4.	Тест множинного вибору (за темами)	10 балів / 10%	До кінця 8 тижня
5.	Виконання індивідуального завдання (підготовка та презентація заявки до подачі в Укрпатент на отримання авторського свідоцтва)	30 балів / 30 %	До кінця 9 тижня

5.2.2. Критерії оцінювання

Компонент	Незадовільно	Задовільно	Добре	Відмінно
Тест	<5 балів	5-6 балів	7-8 балів	9-10 балів
	Менше 60 %	60 % - 74 %	75 % - 89 %	90-100 %

множинного вибору (за темами)	<i>правильних відповідей</i>	<i>правильних відповідей</i>	<i>правильних відповідей</i>	<i>правильних відповідей</i>
Виконання індивідуального завдання розрахунок роялті та паушальних платежів - за варіантом)	<i><11 балів</i>	<i>11-15 балів</i>	<i>16-21 балів</i>	<i>22-25 балів</i>
	<i>Незначна обізнаність щодо проблеми, наведено короткий опис. Не демонструє самостійного мислення щодо обраної теми.</i>	<i>Наведено більшою мірою опис проблеми (без аналізу), недостатнє обґрунтування основних моментів, не достатньо послідовна аргументація, презентація відсутня або подана поверхнево. Опрацьована лише література, що рекомендована викладачем.</i>	<i>Продемонстровано розуміння, глибину та / або деталізацію проблеми; основні проблемні аспекти обґрунтовані, аргументи є послідовними; вивчаються різні точки зору, презентація є змістовною, послідовною. Опрацьована література лише рекомендована викладачем.</i>	<i>Досить глибоко та / або детально розкрита проблема, проаналізовані різні погляди на проблему; всі основні моменти викладені, аргументи послідовні та вагомі; аналізуються різні точки зору, наводяться власні пропозиції.</i>
Аналітичний огляд з презентацією (окремих нормативно-правових документів)	<i><11 балів</i>	<i>11-15 балів</i>	<i>16-21 балів</i>	<i>22-25 балів</i>
	<i>Вимоги щодо завдання не виконано</i>	<i>Більшість вимог виконано, але окремі складові відсутні або недостатньо розкрити, відсутній аналіз інших підходів до питання</i>	<i>Виконано усі вимоги завдання</i>	<i>Виконані усі вимоги завдання, продемонстровано, креативність, вдумливість, запропоновано власне вирішення проблеми</i>
Тест множинного вибору (за темами)	<i><5 балів</i>	<i>5-6 балів</i>	<i>7-8 балів</i>	<i>9-10 балів</i>
	<i>Менше 60 % правильних відповідей</i>	<i>60 % - 74 % правильних відповідей</i>	<i>75 % - 89 % правильних відповідей</i>	<i>90-100 % правильних відповідей</i>
Виконання індивідуального завдання (підготовка та презентація заявки до подачі в Укрпатент на	<i><18 балів</i>	<i>18-22 балів</i>	<i>23-26 балів</i>	<i>27-30 балів</i>
	<i>Незначна обізнаність щодо проблеми, наведено короткий опис. Не</i>	<i>Наведено більшою мірою опис проблеми (без аналізу), недостатнє обґрунтування основних моментів, не</i>	<i>Продемонстровано розуміння, глибину та / або деталізацію проблеми; основні проблемні аспекти обґрунтовані, аргументи є</i>	<i>Досить глибоко та / або детально розкрита проблема, проаналізовані різні погляди на проблему; всі основні моменти викладені,</i>

отримання авторського свідоцтва)	<i>демонструє самостійного мислення щодо обраної теми.</i>	<i>достатньо послідовна аргументація, презентація відсутня або подана поверхнево. Опрацьована лише література, що рекомендована викладачем.</i>	<i>послідовними; вивчаються різні точки зору, презентація є змістовною, послідовною. Опрацьована література лише рекомендована викладачем.</i>	<i>аргументи послідовні та вагомі; аналізуються різні точки зору, наводяться власні пропозиції.</i>
----------------------------------	--	---	--	---

5.3. Формативне оцінювання

Для оцінювання поточного прогресу у навчанні та розуміння напрямів подальшого удосконалення передбачено

№	Елементи формативного оцінювання	Дата
1	Тестування знань після вивчення тем 1; 2; 3; 4; 5; 6; 7; 8; 9	3; 5; 6; 9 тижні
2	Оволодіння навичками та вміннями при розв'язуванні ситуаційних завдань	Протягом 1-9 тижнів
2	Усний зворотний зв'язок від викладача під час роботи над індивідуальними завданнями протягом занять	2 - 9 тижні
3	Усний зворотний зв'язок від викладача та здобувачів під час роботи над аналітичним оглядом та презентацією окремих нормативно-правових документів.	Протягом 7 тижня
4	Письмовий тест з елементами проблемних завдань	Протягом 8 тижня
5	Самооцінювання та взаємна оцінка відповідей, захистів результатів наукового дослідження стосовно підготовки та презентації конкретного об'єкта авторського права до реєстрації в Укрпатенті.	Протягом 9 тижня

6. НАВЧАЛЬНІ РЕСУРСИ (ЛІТЕРАТУРА)

6.1 Основні джерела

1. Аксютіна А.В., Нестерцова-Собакарь О.В., Тропін В.В. Інтелектуальна власність. Навчальний посібник. Дніпро: Дніпроп. держ. ун-т внутр. Справ. 2017. 140 с.

URL: https://er.dduvs.in.ua/bitstream/123456789/1424/1/Интел_власн.pdf

2. Підкамінь Л.Й., Ангельська А.О., Добровольський Ю.Г. Основи інтелектуальної власності об'єктів науково-технічної творчості. Навчальний посібник. Чернівці: Чернівецький нац. ун-т. 2019. 315 с. URL:

<https://archer.chnu.edu.ua/xmlui/bitstream/handle/123456789/3527/Посібник%20ІВ.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

3. Право інтелектуальної власності. Підручник. Заг. ред. д.ю.н., проф. Булеци С.Б., к.ю.н., доц. Чепис О.І. Ужгород: РІК-У. 2019. 488 с.

URL: https://dspace.uzhnu.edu.ua/jspui/bitstream/lib/23778/1/ПІВ_2019.pdf

6.2 Інші джерела

1. Штефан А. С. Авторське право і суміжні права: особливості правової охорони, здійснення

та захисту: монографія. К.: НДІ інтелектуальної власності НАПрНУ, ТОВ «НВП Інтерсервіс». 2017. 150 с.

URL: <http://ndiiv.org.ua/Files2/Monogr.avtor.%20pravo%20i%20sumiz.%20prava.pdf>

2. Дашутіна Л.О., Турчіна С.Г., Баценко Л.М. Перспективи впровадження інтелектуальної продукції в умовах розвитку інноваційно-цифрової економіки. *Економіка та суспільство*. Випуск № 26. 2021. URL: <https://doi.org/10.32782/2524-0072/2021-26-45>

3. Турчіна С.Г., Пинчук Б.В., Азаров В.В. Аналіз ринку об'єктів інтелектуальної власності в контексті розвитку економіки знань. *Економіка та суспільство*: електронне наукове фахове видання. Мукачівський державний університет. Випуск №20. 2019. С. 81 – 90.

URL: www.economyandsociety.in.ua

4. Турчіна С.Г. Розвиток економіки знань в умовах інтеграції України до світового господарства. *Науковий вісник Ужгородського національного університету*. Серія: Міжнародні економічні відносини та світове господарство». Випуск 13 (Ч. 2). 2017. С. 133-136. URL: http://www.visnyk-econom.uzhnu.uz.ua/archive/13_2_2017ua/31.pdf

6.3. Методичне забезпечення

1. Стоянець Н.В., Турчіна С.Г. Інтелектуальна власність. Навчальний посібник. Сумський національний аграрний університет. Суми: СНАУ. 2020. 230с.

2. Турчіна С.Г. Реєстрація прав інтелектуальної власності. Навчальний посібник. Для здобувачів третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти всіх спеціальностей. Сумський національний аграрний університет. Суми: СНАУ. 2021. 156 с.

3. Курс «Реєстрація прав інтелектуальної власності» в системі MOODLE/ Автор: С.Г. Турчіна. URL: <https://cdn.snau.edu.ua/moodle/course/view.php?id=4390>

6.4 Додаткові джерела

6.4.1 Законодавчі акти

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

2. Цивільний процесуальний кодекс України, Кодекс, Закон від 18.03.2004 № 1618-IV. URL: <http://zakon3.rada.gov.ua/laws/show/1618-15>

3. Бернська конвенція про охорону літературних і художніх творів. URL: http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/995_051/print1346700582844643

4. Гаазький акт Гаазької угоди про міжнародну реєстрацію промислових зразків. URL: http://zakon3.rada.gov.ua/laws/show/995_132/print1347398798519286

5. Паризька конвенція про охорону промислової власності. URL: http://zakon3.rada.gov.ua/laws/show/995_123/print1345460358967839

6. Конвенція, що засновує Всесвітню організацію інтелектуальної власності. URL: http://www.wipo.int/treaties/ru/convention/trtdocs_wo029.html

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

8. Про охорону прав на винаходи і корисні моделі. Закон України. Відомості Верховної Ради України. 1994, N 7, ст. 32. URL: <http://zakon3.rada.gov.ua/laws/show/3687-12>

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

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

11. Про авторське право і суміжні права. Закон України. Відомості Верховної Ради України. 1994, N 13, ст. 64. URL: <http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/3792-12>
12. Про охорону прав на топографії інтегральних мікросхем. Закон України. Відомості Верховної Ради України. 1998, N 8, ст. 28. URL: <http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/621/97-%D0%B2%D1%80>
13. Про охорону прав на зазначення походження товарів. Закон України. Відомості Верховної Ради України. 1999, N 32, ст.267. URL: <http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/752-14>
14. Про державну таємницю. Закон України від 21.01.1994 № 3855-ХІІ. URL: <http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/3855-12/print1330634157529539>
15. Правила складання і подання заявки на винахід і заявки на корисну модель. URL: <http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/z0173-01/print1346700582844643>
16. Правила складання і подання заявки на промисловий зразок. URL: <http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/z0226-02/print1346700582844643>
17. Правила складання і подання заявки на видачу свідоцтва на знак для товарів і послуг. URL: <http://zakon.rada.gov.ua/cgi-bin/laws/main.cgi?nreg=z0276%2D95&p=1178262961702826>
18. Правила розгляду заявки на винахід та заявки на корисну модель. URL: <http://zakon.rada.gov.ua/cgi-bin/laws/main.cgi?nreg=z0364-02&print=1>
19. Правила розгляду заявки на промисловий зразок. URL: <http://zakon.rada.gov.ua/cgi-bin/laws/main.cgi?nreg=z0313-02&print=1#top>
20. Правила складання, подання та проведення експертизи заявки на реєстрацію кваліфікованого зазначення походження товару та/або права на використання зареєстрованого кваліфікованого зазначення походження товару. URL: <http://zakon.rada.gov.ua/cgi-bin/laws/main.cgi?nreg=z0772-01&print=1>
21. Правила складання, подання та розгляду заявки на реєстрацію топографії інтегральної мікросхеми, затверджені наказом Міністерства освіти і науки України. URL: <http://zakon.rada.gov.ua/cgi-bin/laws/main.cgi?nreg=z0406-02&print=1>

6.4.2 Електронні ресурси офіційних інституцій

22. Офіційна інтернет-сторінка Верховної Ради України. URL: <https://www.rada.gov.ua>
23. Офіційна інтернет-сторінка Кабінету Міністрів України. URL: <https://www.kmu.gov.ua>
24. Офіційна інтернет-сторінка Національної бібліотеки України імені В.І. Вернадського. URL: <http://www.nbuv.gov.ua>
25. Офіційна інтернет-сторінка Державного підприємства “Український інститут промислової власності”. URL: <https://ukrpatent.org/uk>
26. Офіційна інтернет-сторінка Всесвітньої організації інтелектуальної власності. URL: <https://www.wipo.int/portal/en/index.html>

6.4.3 Періодичні видання

27. Офіційна інтернет-сторінка науково-практичного журналу «Інтелектуальна власність». URL: <https://intelvlas.com.ua/архів-журналів/>
28. Офіційна інтернет-сторінка журналу «Теорія і практика інтелектуальної власності» URL: <http://www.inprojournal.org/uk/golovna/>

6.5 Програмне забезпечення

1. Використання стандартного пакету Microsoft Excel