



**Силабус навчальної дисципліни  
ІНТЕЛЕКТУАЛЬНА ВЛАСНІСТЬ  
(ДЗВО)**

підготовки	магістрів
	<small>(назва освітнього ступеня)</small>
спеціальності	274 «Автомобільний транспорт»
	<small>(назва спеціальності)</small>
освітньо-професійної програми	«Автомобільний транспорт»
	<small>(назва освітньої програми)</small>

Статус дисципліни	Вибіркова
Мова навчання	Українська
Факультет	Архітектурний
Кафедра	УДІД
Контакти кафедри	вул. Архітектора Олега Петрова 24а, каб. В606 (шостий поверх висотного корпусу), (056) 756-34-02, <a href="mailto:ukr@pgasa.dp.ua">ukr@pgasa.dp.ua</a>
Викладачі-розробники	Бабенко Валентина Андріївна, кандидат історичних наук, доцент
Контакти викладачів	<a href="mailto:Babenko.valentyna@pdaba.edu.ua">Babenko.valentyna@pdaba.edu.ua</a>
Розклад занять	<a href="https://pgasa.dp.ua/timetable/WSIGMA/MEX/K5/ROZKLA D.HTML">https://pgasa.dp.ua/timetable/WSIGMA/MEX/K5/ROZKLA D.HTML</a>
Консультації	<a href="https://pgasa.dp.ua/wp-content/uploads/2022/09/GRAFIK-konsultatsij-UDID-I-semestr-2022-2023.pdf">https://pgasa.dp.ua/wp-content/uploads/2022/09/GRAFIK-konsultatsij-UDID-I-semestr-2022-2023.pdf</a>

**Анотація навчальної дисципліни**

Необхідною умовою ефективного створення й використання об'єктів інтелектуальної власності в Україні є наявність національної патентної системи, основними завданнями якої є охорона економічних і моральних прав авторів об'єктів, а також стимулювання творчої активності громадян у рамках державної політики, сприяння розширенню й використанню об'єктів права інтелектуальної власності на внутрішніх і зовнішніх ринках.

Вивчення дисципліни «Інтелектуальна власність» засновано на ідеї особисто-орієнтованого компетентного розвитку студента та направлено на формування компетенцій у праві інтелектуальної власності.

	Години	Кредити	Семестр
			I
<b>Всього за навчальним планом, з них:</b>	90	3,0	90
лекції	30	-	30
лабораторні роботи	-	-	-
практичні заняття	-	-	-
<b>Самостійна робота, у т.ч:</b>	60	-	60
підготовка до аудиторних занять	-	-	-
підготовка до контрольних заходів	4	-	4
виконання курсового проекту або роботи	-	-	-
виконання індивідуальних завдань	30	-	30
опрацювання розділів програми, які не викладаються на лекціях	26	-	26
підготовка до екзамену	-	-	-
<b>Форма підсумкового контролю</b>	-	-	залік

**Мета вивчення дисципліни** полягає у гуманізації та інформатизації вищої технічної освіти через ознайомлення з правовою базою, отримання студентами комплексу знань та вмінь із правових, економічних аспектів охорони та захисту інтелектуальної власності, формуванні мотиваційних факторів через отримання знань та вмінь з основ права інтелектуальної власності: усвідомлення та розвиток креативності, критичного мислення, знання і розуміння наукових принципів, сучасних досягнень інноваційних технологій, створення інноваційних продуктів.

**Завдання вивчення дисципліни** – відповідно до освітньої програми «Автомобільний транспорт» підготовки магістрів з автомобільного транспорту студенти повинні:

**знати:**

- і розуміти і враховувати соціальні, екологічні, етичні, економічні та комерційні міркування, що впливають на реалізацію технічних рішень на автомобільному транспорті;
- і демонструвати розуміння ширшого міждисциплінарного інженерного контексту і його основних принципів при вирішенні наукових та виробничих проблем у сфері автомобільного транспорту;
- і демонструвати розуміння правових рамок, що мають відношення до функціонування об'єктів автомобільного транспорту України, зокрема питання персоналу, здоров'я, безпеки і ризику (у тому числі екологічного ризику);
- і розуміти основи охорони прав інтелектуальної власності;
- і розуміти особливості та можливості сучасних інформаційних технологій та їх застосування у наукових дослідженнях;

**вміти:**

- ставити, досліджувати, аналізувати і розв'язувати складні інженерні завдання і проблеми у сфері автомобільного транспорту, що потребує оновлення та інтеграції знань, у тому числі в умовах неповної/недостатньої інформації та суперечливих вимог;
- застосовувати системний підхід до вирішення інженерних проблем на основі досліджень в рамках спеціалізації;
- проводити дослідницьку та/або інноваційну діяльність у створенні, експлуатації та ремонті об'єктів автомобільного транспорту;
- виявляти об'єкти автомобільного транспорту для вдосконалення техніки та технологій;
- науково обґрунтовувати вибір матеріалів, обладнання та заходів для реалізації новітніх технологій на автомобільному транспорті.

**Пререквізити дисципліни** – міждисциплінарні зв'язки з «Охорона праці в галузі».

**Постреквізити дисципліни** – знання та вміння, придбані студентами після засвоєння змісту дисципліни можуть бути використані при виконанні кваліфікаційної роботи, а також у професійної діяльності за фахом.

**Компетентності:**

Відповідно до освітньо-професійної програми СВО ПДАБА – 274мп-2022.

ЗК1. Здатність до проведення досліджень на відповідному рівні.

ЗК2. Здатність до пошуку, обробки та аналізу інформації з різних джерел за допомогою сучасних інформаційних та комунікаційних технологій.

ЗК3. Здатність бути критичним і самокритичним.

ЗК5. Здатність працювати в міжнародному контексті.

ПК1. Вміння застосовувати системний підхід до вирішення інженерних проблем на основі досліджень в рамках спеціалізації.

ПК9. Вміння науково обґрунтовувати вибір матеріалів, обладнання та заходів для реалізації новітніх технологій на автомобільному транспорті.

**Заплановані результати навчання:**

Відповідно до освітньо-професійної програми СВО ПДАБА – 274мп-2022.

РН2. Вміти проводити дослідницьку та/або інноваційну діяльність у створенні, експлуатації та ремонті об'єктів автомобільного транспорту.

РН6. Вміти пропонувати нові технічні рішення і застосовувати нові технології.

РН16. Вміти передавати свої знання, рішення і підгрунття їх прийняття фахівцям і неспеціалістам в ясній і однозначній формі, представляти підсумки виконаної роботи у вигляді звітів, рефератів, наукових статей, доповідей і заявок на винаходи, які оформлені згідно з установленими вимогами.

РН23. Знати і розуміти основи охорони прав інтелектуальної власності.

**1. ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН ДИСЦИПЛІНИ**

Назва змістових модулів і тем	Кількість годин, у тому числі				
	усього	л	п	лаб	с/р
<b>Змістовий модуль 1. Основи інтелектуальної власності</b>					
Тема 1. Введення в інтелектуальну власність. Поняття права інтелектуальної власності.	6	2			4
Тема 2. Інтелектуальна діяльність, як економічна основа інформаційного суспільства.	7	2			5
Тема 3. Історія права інтелектуальної власності.	7	2			5
Тема 4. Об'єкти права інтелектуальної власності.	12	4			8
Тема 5. Суб'єкти права інтелектуальної власності.	6	2			4
Тема 6. Державна система охорони та захисту інтелектуальної власності в Україні.	7	2			5
Тема 7. Законодавчі джерела України у сфері інтелектуальної власності	7	2			5
Тема 8. Охорона об'єктів права інтелектуальної власності	6	2			4
Тема 9. Патентування об'єктів права промислової власності	12	4			8
Тема 10. Економіка інтелектуальної власності.	8	4			4
Тема 11. Міжнародна система охорони та захисту інтелектуальної власності.	6	2			4
Тема 12. Проблеми та перспективи розвитку сфери інтелектуальної власності в Україні та світі.	6	2			4
<b>Разом за змістовим модулем 1</b>	<b>90</b>	<b>30</b>	-	-	<b>60</b>
Підготовка до екзамену	-				-
<b>Усього годин</b>	<b>90</b>	<b>30</b>	-	-	<b>60</b>

## 2. САМОСТІЙНА РОБОТА

### ОПРАЦЮВАННЯ РОЗДІЛІВ ПРОГРАМИ, ЯКІ НЕ ВИКЛАДАЮТЬСЯ НА ЛЕКЦІЯХ:

№ з/п	Назва теми	Посилання
1	Місце і роль інтелектуальної власності в економічному і соціальному розвитку суспільства	1, 2, 3 п.5; 1, п.6
2	Правова охорона нетрадиційних об'єктів права інтелектуальної власності	3, п.5; 1, п.6
3	Суперечності права інтелектуальної власності та проблемні питання його застосування	3, 6, п.5; 1, п.6
4	Економічна ефективність ліцензування	6, п.5; 1, п.6
5	Фокус інтелектуальної власності на підвищенні обізнаності про світ, технологіях майбутнього, глобальних тенденціях освіти та роботи.	1, 6, 7, 8, 12., п.6
6	Інтелектуальна власність в епоху Інтернету	3, п.5; 1, п.6
7	Проблеми формування глобального ринку прав на об'єкти права інтелектуальної власності	1, п.6
8	Інтелектуальна економіка – складова інноваційної моделі розвитку	1, 2, 3, п.5
9	Національна інноваційна модель розвитку економіки та її стратегія	3, 5, п.5
10	Закони України: «Про науково-технічну інформацію», «Про інноваційну діяльність», «Про пріоритетні напрями інноваційної діяльності»	4, 5, п.6
11	Проблеми та перспективи розвитку сфери інтелектуальної власності в Україні	3, п.5
12	Інтелектуальна власність та розвиток креативних індустрій	1, 6, 7, 8, 12., п.6
13	Інтелектуальна власність, як складова системи національної безпеки	1, 6, 7, 8, 12., п.6

### ВИКОНАННЯ КУРСОВОГО ПРОЄКТУ (РОБОТИ)

Курсовий проєкт або курсова робота не передбачені.

### ОРИЄНТОВНА ТЕМАТИКА ІНДИВІДУАЛЬНИХ ТА/АБО ГРУПОВИХ ЗАВДАНЬ

№ з/п	Назва теми
1	Об'єкти права промислової власності та їх використання в будівництві.
2	Комп'ютерні програми, як об'єкти авторського права та їх застосування в будівельній галузі/автомобільному транспорті
3	Винаходи та корисні моделі у будівництві/автомобільному транспорті: теорія та практика застосування.
4	Промислові зразки для будівництва/автомобільного транспорту в Україні та світі.
5	Інноваційні технології у будівництві/автомобільному транспорті та їх запровадження в Україні та світі.

6	Енергозберігаючі технології в будівництві та розвиток права інтелектуальної власності
7	Реєстрація промислових зразків для будівництва/автомобільного транспорту в Україні та світі. Міжнародна класифікація промислових зразків (Локарнська класифікація).
8	Первинні та вторинні суб'єкти права на ОПІВ у будівництві.
9	Пристрій, як об'єкт винаходу в архітектурі та будівництві.
10	Об'єкти права промислової власності та їх використання у сфері автомобільного транспорту.
11	Геодезичні прилади та їх застосування для землеупорядкування як об'єктів права інтелектуальної власності.
12	Раціоналізаторська пропозиція, як об'єкт права інтелектуальної власності. Історія та практика застосування у будівництві (теплогазопостачанні, водовідведенні, автомобільному транспорті тощо).
13	Будівельні машини та обладнання, як об'єкти права промислової власності. Реєстрація в Україні та практика застосування.
14	Історія та практика застосування речовини, як об'єкту винаходів у будівництві.
15	Укрпатент – національний орган інтелектуальної власності в Україні. Історія та сьогодення.
16	Дотримання права інтелектуальної власності, як найважливіша складова академічної доброчесності.
17	Комерціалізація результатів наукової, творчої, інтелектуальної діяльності та трансфер технологій.
18	Судова експертиза об'єктів права інтелектуальної власності у будівельній галузі.
19	Інтелектуальна власність, як складова системи забезпечення національної безпеки
20	Реформування державної системи інтелектуальної власності в Україні
21	Службові твори у галузі архітектури та будівництва: правова охорона та захист.
22	Дотримання авторського права на архітектурні твори у креативних індустріях.
23	Архітектурні твори як об'єкти авторського права.
24	Використання штучного інтелекту в автомобільному транспорті: перспективи та ризики.
25	Торговельні марки на товари та послуги в автомобільному транспорті в Україні та світі.

### 3. ПОРЯДОК ТА КРИТЕРІЇ ОЦІНЮВАННЯ

#### Критерії оцінювання знань студентів з окремих змістових модулів

Номер модуля	Форма контролю	Кількість балів	Максим. кількість набраних балів
<b>Змістовий модуль №1</b>	Лекції (15 лекцій)		
	Присутність студента на лекції	1	15
	Індивідуальне завдання (стаття, тези, реферат)	13	13
	Самостійна робота (13 тем) Конспект	4	52

	Контрольна робота (10 завдань у формі тестів)	2	20
<b>Разом за змістовим модулем 1</b>			<b>100</b>

**Підсумкова оцінка** з дисципліни є оцінкою контролю змістового модулю 1.

#### 4. ПОЛІТИКА КУРСУ

Політика курсу передбачає відповідальність викладача і здобувача; прозорість оцінювання; інформування та реалізацію політики академічної доброчесності. При організації освітнього процесу здобувачі вищої освіти та викладачі діють відповідно до нормативної бази академії. Курс передбачає індивідуальну та групову роботу в колективі. Середовище в аудиторії є дружнім, творчим, відкритим до конструктивної критики.

Передбачається систематичне відвідування здобувачами аудиторних занять, за винятком поважних причин. Проведення аудиторних занять та консультацій можливо в online формі з використанням Microsoft Office 365. Усі завдання, передбачені програмою, мають бути виконані у встановлений термін. Якщо здобувач вищої освіти був відсутній з поважної причини, він/вона презентує виконані завдання під час консультацій викладача.

Пропущені заняття з поважної причини відпрацьовуються на наступному занятті шляхом додаткового опитування або тестування за темою пропущеного заняття. За відсутності документів, що підтверджують поважність причин пропуску занять, вважається, що пропуск занять здійснено без поважних причин. Відпрацювання пропущених практичних занять без поважної причини виконується в повному обсязі (година за годину), але не більше 4 годин за день у робочі дні та не більше 8 годин на день у вільний від навчання час, і у визначений термін відпрацювань пропущених занять відповідно до розкладу консультацій на кафедрі українознавства, документознавства та інформаційної діяльності.

Здобувачі академії обов'язково повинні дотримуватись академічної доброчесності та мають керуватися у своїй діяльності Кодексом академічної доброчесності Державного вищого навчального закладу «Придніпровська державна академія будівництва та архітектури» ПЛПМ 0812-001:2018, яким встановлено загальні моральні принципи та правила етичної поведінки.

Дотримання академічної доброчесності здобувачами вищої освіти передбачає:

- самостійне виконання всіх видів робіт, завдань, форм контролю, передбачених робочою програмою навчальної дисципліни (для осіб з особливими освітніми потребами ця вимога застосовується з урахуванням їхніх індивідуальних потреб і можливостей);
- дотримання норм законодавства про авторське право і суміжні права;
- посилення на джерела інформації у разі використання ідей, розробок, тверджень, відомостей інших авторів;
- надання достовірної інформації про результати власної (наукової, творчої) діяльності, використанні методики досліджень і джерела інформації.

Здобувачі повинні дотримуватись Положення про запобігання та виявлення академічного плагіату у Придніпровській державній академії будівництва та архітектури.

Жодні форми порушення академічної доброчесності не толеруються. Якщо здобувач має сумніви або непевність, що його дії або бездіяльність можуть порушити Кодекс академічної доброчесності Академії, він може звернутися за консультацією до Комісії з питань академічної доброчесності.

## 5. РЕКОМЕНДОВАНА ЛІТЕРАТУРА

### Основна

1. Бабенко В. А., Лимар А. П. Інтелектуальна власність: навч. посіб. / В. А. Бабенко, А. П. Лимар. – Д.: ДРІДУ НАДУ. – 2011. – 153 с.
2. Бабенко В. А., Омелян-Скирта Н. Г. Основи інтелектуальної власності: навч. посіб. / В. А. Бабенко, Н. Г. Омелян-Скирта. – Д.: ПДАБА, 2011. – 140 с.
3. Базилевич В. Д. Інтелектуальна власність: Підручник, 2-ге вид. – К.: Знання, 2008. – 431с.
4. Бошицький Ю. Л. Правове регулювання службового винахідництва: проблеми теорії та практики / Ю. Л. Бошицький, М. М. Яшарова. – К.: Вид-во Європ. ун-ту, 2012. – 260 с.
5. Бондаренко С. В. Авторське право і суміжні права. – К.: Ін-ст. інт. власн. і права, 2004. – 260 с
6. Бутнік-Сіверський О. Б. Економіка інтелектуальної власності. – К.: Ін-ст. інт. власн. і права, 2004. – 296 с.
7. Дідківський М. І. Міжнародний трансфер технологій : навч. посіб. / М. І. Дідківський. – К.: Знання, 2011. – 365 с. – (Вища освіта ХХІ століття).
8. Добриніна Г. П., Пархоменко В. Д. Патентна інформація і документація. Патентні дослідження. – К.: Ін-ст. інт. власн. і права, 2004. – 96 с.
9. Жаров В. О. Захист права інтелектуальної власності. - К.: Ін-ст. інт. власн. і права, 2004. - 64 с.
10. Інтелектуальна власність та патентознавство : підручник / Н. О. Білоусова, Н. В. Гаврушкевич, М. А. Данильченко та ін. : за ред. проф. П. М. Цибульова та доц. А. С. Ромашко. – Київ : КПП ім. Ігоря Сікорського, Вид-во «Політехніка», 2021. – 374 с. – 5,67 Мб. – Віртуальний читальний зал ПДАБА.
11. Коваль І. Ф. Захист прав у сфері промислової власності: проблеми законодавчого забезпечення та правозастосування / І. Ф. Коваль. – К.: НДІ ІВ НАПрНУ ; Лазурит-Поліграф, 2011. – 320 с.
12. Кожарская И. Ю., Прахов Б. Г. Патентное право. – К.: Инст. интелл. собств. и права, 2003. – 140 с.
13. Наукова діяльність. Патентознавство. Інтелектуальна власність: Підручник / Укладачі: Г. О. Оборський, І. М. Чістякова, Д. Д. Татакі, О. С. Білоусов, І. Б. Кривдіна, В. П. Кубко, С. Х. Яворський. – К.: Каравела, 2017. – 232 с.
14. Нематеріальна економіка та управління формуванням і використанням інтелектуального капіталу: навч. посіб. / за ред. Л. С. Шевченко. – Х., 2013 // Вісник Національного університету «Юридична академія України імені Ярослава Мудрого». Серія: Економічна теорія та право. – Х., 2013. – № 3. – С. 217–349.
15. Право інтелектуальної власності: навч. посіб. / за ред. : В. Р. Кравця, В. Г. Олюхи. – К.: Центр учб. л-ри, 2012. – 270 с.
16. Право інтелектуальної власності : навч. посіб. у запитання та відповідях / Нац. ун-т «Одес. юрид. акад.» ; за заг. ред. О. І. Харитонової. – Х. : Одіссей, 2012. – 189 с.
17. Теоретико-прикладні проблеми кодифікації законодавства у сфері інтелектуальної власності / Нац. акад. прав. наук України, НДІ інтелект. власності. – К.: НДІ ІВ НАПрНУ ; Лазурит-Поліграф, 2011. – 326 с.
18. Фордзюн Ю. І. Основи інтелектуальної власності : навч. посіб. / Ю. І. Фордзюн, В. М. Кабачій ; Мукачів. держ. ун-т. – К.: Кондор, 2012. – 208 с.
19. Харитоновна О. І. Правовідносини інтелектуальної власності, що виникають внаслідок створення результатів творчої діяльності (концептуальні засади) / О. І. Харитоновна. – О.: Фенікс, 2011. – 346 с.

20. Інженерна творчість і патентознавство : підручник / Л. Н. Ширін, В. О. Салов, О. В. Денищенко, С. Є. Барташевський, Є. А. Коровяка, В. О. Расцветаєв ; Нац. техн. ун-т «Дніпровська політехніка». – Д. : НТУ «ДП», 2019. – 300 с.

### Допоміжна

1. Бабенко В. А. Удосконалення форм і методів впровадження інформаційно-комп'ютерних технологій при викладанні курсу «Інтелектуальна власність» студентам технічних ВНЗ будівельної галузі /В. А. Бабенко // Вісник ПДАБА. – 2017. – №6. – С. 85-97.

2. Бабенко В. А. Викладання «Інтелектуальної власності» в закладах вищої освіти будівельного профілю як важливий чинник формування нової технічної еліти України /Папірник Р. Б., Євсєєва Г. П., Бабенко В. А.// Вісник ПДАБА. – 2020. – №1. – С. 90-98.

3. Бабенко В. А. Об'єкти права інтелектуальної власності – важливий чинник інноваційності будівельної галузі/ Папірник Р. Б., Бабенко В. А.// Вісник ПДАБА. – 2020. – №2. – С. 47-58;

4. Бабенко В. А. Реалізація прав інтелектуальної власності на службові твори у ЗВО України / В. А. Бабенко// Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції «Методологія оцінки вартості майнових прав інтелектуальної власності та практичні аспекти її застосування»: Збірник наукових праць III Всеукраїнської науково-практичної конференції «Всеукраїнський семінар з проблем економіки інтелектуальної власності» (24 вересня 2020 р., м. Київ) : ел. збірник / НДІ інтелектуальної власності НАПрН України. – К, 2020. 192 с. – С. 58-66;

5. Бабенко В. А. Інтелектуальна власність як фактор інноваційного розвитку України в умовах європейської інтеграції /В. А. Бабенко// Матеріали XII Міжнародного бізнес-форуму «Проблеми та перспективи розвитку інноваційної діяльності в Україні». – Київ:КНТЕУ, 2019, 154 с. – С. 17-19.

6. Бабенко В. А. Законодавство України щодо творів архітектури та його правозастосування / В. А. Бабенко, А. І. Рижкова// Матеріали VII Всеукраїнської науково-практичної конференції молодих вчених та студентів з проблем інтелектуальної власності «Законодавство України у сфері інтелектуальної власності та його правозастосування: національні, європейські та міжнародні виміри» (м. Київ, 27.09.2019, КНУ) – 2019. – С. 23-27.

7. Бабенко В. А., Велика Д. М., Кривогуз Д. С. Захист об'єктів права інтелектуальної власності в Україні на сучасному етапі розвитку суспільства /В. А. Бабенко, Д. М. Велика, Д. С. Кривогуз// Матеріали VII Всеукраїнської науково-практичної конференції молодих вчених та студентів з проблем інтелектуальної власності «Законодавство України у сфері інтелектуальної власності та його правозастосування: національні, європейські та міжнародні виміри» (м. Київ, 27.09.2019, КНУ) – 2019. – С. 15-22.

8. Бабенко В. А. Інноваційний потенціал та інтелектуальна власність в Україні за показниками світових рейтингів /В. А. Бабенко// Матеріали XII Міжнародної науково-практичної конференції «Інформація, аналіз, прогноз – стратегічні важелі ефективного державного управління» м. Київ, 07 листопада 2019 р.// МОН України; УкрІНТЕІ [та ін.]. – Київ: УкрІНТЕІ, 2019. – 268с. – С. 36-41. – ISBN 978-966-479-105-9.

9. Захист прав інтелектуальної власності: Досвід Сполучених Штатів Америки. — 36. документів, матеріалів, статей. / За заг. ред. О. Д. Святоцького. – К.: Видавничий Дім «Ін Юре», 2003. – 368 с.

10. Інтелектуальна власність в Україні: проблеми теорії та практики : зб. матеріалів наук.-практ. конф. (24 лют. 2010 р.) : [у 3 вип.] / НАН України, Київ. ун-т права, Міжнар. центр прав. пробл. інтелект. власності при Ін-ті держави і права ім. В. М. Корецького. – К. : Вид-во Європ. ун-ту, 2012.



11. Інтелектуальна власність: словник-довідник / За заг. ред. О. Д. Святоцького: У 2-х т. – К.: Ін Юре, 2000.
12. Кириченко І. А. Судова експертиза: охорона прав на об'єкти інтелектуальної власності. – К.: Ін-ст. інт. власн. і права, 2004. – 144 с.
13. Кравець В. Р. Право інтелектуальної власності (у запитаннях і відповідях) : навч. посіб. / В. Р. Кравець, В. Г. Олюха. – К. : Центр учб. л-ри, 2012. – 264 с.
14. Крайнев П. П., Работягова Л. І., Дятлик І. І. Патентування винаходів в Україні / За ред. П. П. Крайнева: Монографія. – К.: Ін Юре, 2000. – 340 с.
15. Мельник О. М. Проблеми охорони прав суб'єктів інтелектуальної власності в Україні. – Харків. 2002. – 362 с.
16. Право інтелектуальної власності України: Конспект лекцій / Авт.: В. М. Крижна, Н. Є. Яркіна.; За ред.. В. І. Борисової. – Х.: Нац.юрид.акад.України, 2008. – 112с.
17. Промислова власність: Законодавчі та нормативні акти. У 3-х т. / Укладач П. М. Цибульов. – К.: УкрІНТЕЛ, 1998. Т. 1.: Законодавство України з питань промислової власності. – 138 с; Т. 2.: Відомчі нормативні акти України з питань промислової власності. – 310 с; Т. 3.: Міжнародні угоди з питань промислової власності. – 124 с.

## 6. ІНТЕРНЕТ-РЕСУРСИ

1. Законодавство у сфері інтелектуальної власності. Офіційний сайт Верховної Ради України. UPL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1315-2020-%D0%BF#Text>.
2. Законодавство в сфері інтелектуальної власності. Офіційний сайт Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України. UPL: <https://www.me.gov.ua/Documents/Detail?lang=uk-UA&id=f282e17e-9c14-4b88-9450-8f7cc12c158e&title=ZakonodavstvoVSferiIntelektualnoiVlasnosti&isSpecial=true>.
3. Укрпатент. Бази даних та інформаційно-довідкові системи. UPL: <https://ukrpatent.org>.
4. Центр підтримки технологій та інновацій (TISC) – міжнародний проект підтримки винахідництва, інновацій та стартап проектів Всесвітньої організації інтелектуальної власності (WIPO). UPL: <https://tisc.net.ua/>.
5. Всесвітня організація інтелектуальної власності. Сайт постійного представництва України при відділенні ООН та інших міжнародних організаціях у Женеві. UPL: <https://geneva.mfa.gov.ua/posolstvo/2610-wipo>.
6. Інформаційно-документаційний фонд Ради Європи в Україні. UPL: <http://www.coe.kiev.ua/>
7. Національний навчальний центр у сфері інтелектуальної власності (IP ACADEMY). UPL: <https://ukrpatent.org/uk/articles/ip-academy>.

Розробник

  
(підпис)

(Валентина БАБЕНКО)

Гарант освітньої програми

  
(підпис)

(Олександр ЛИХОДІЙ)

Силабус затверджено на засіданні кафедри

українознавства, документознавства та інформаційної діяльності

(назва кафедри)

Протокол від « 28 » серпня 2023 року № 1

Завідувач кафедри

  
(підпис)

(Олена БАРАННИК)