


Київський національний університет
будівництва і архітектури
Кафедра ТЗНС та ОП


Шифр спеціальності	Назва спеціальності, освітньої програми	Шифр освітньої компоненти за ОП
183	Технології захисту навколишнього середовища	ОК02

«Затверджую»
Завідувач кафедри

 Тетяна ТКАЧЕНКО



Розробник силабусу

 Тетяна НЕГРІЙ

СИЛАБУС

Інтелектуальна власність та методологія наукових досліджень

(назва, шифр освітньої компоненти (дисципліни))

1) Статус освітньої компоненти: ОК02	
2) Контактні дані викладача: .т.н., доц. Негрій Т.О. корпоративна адреса електронної пошти: nehrii.to@knuba.edu.ua ; тел.:0954291895 сторінка викладача на сайті КНУБА: www.knuba.edu.ua/nehrii-t-o/	
3) Пререквізити (дисципліни-попередники, які необхідно вивчити, щоб слухати цей курс): «Правознавство»	
4) Коротка анотація дисципліни одержання студентами теоретико-прикладних знань з права інтелектуальної власності, формування відповідного логіко-понятійного апарату для системного бачення актуальних проблем щодо правової охорони об'єктів інтелектуальної власності та їх захисту в Україні і світі, сприяння виробленню умінь орієнтуватися у діючому законодавстві, правильному застосуванню правових норм у цих правовідносинах, формування системи знань з методології та навичок проведення наукових досліджень.	
5) Структура курсу:	
Загальна кількість кредитів ECTS	3
Сума годин:	90
Вид індивідуального завдання	Контрольна робота
Форма контролю	залік
6) Зміст курсу:	
Лекції:	
<u>Змістовний модуль 1. Загальна характеристика інтелектуальної власності.</u>	
Тема 1: Інтелектуальна власність як право на результат творчої діяльності.	
1. Поняття інтелектуальної власності.	
2. Особливості права інтелектуальної власності: особисті немайнові та майнові права творця.	
3. Різниця між матеріальними і нематеріальними об'єктами власності.	
4. Суб'єкти права інтелектуальної власності.	
5. Підстави виникнення (набуття) права інтелектуальної власності.	
6. Об'єкти права інтелектуальної власності.	

Шифр спеціальності	Назва спеціальності, освітньої програми	Шифр освітньої компоненти за ОП
183	Технології захисту навколишнього середовища	ОК02

Тема 2. Система інтелектуальної власності. Еволюція інтелектуальної власності.

1. Законодавча база інтелектуальної власності.
2. Державна система правової охорони інтелектуальної власності.
3. Міжнародна система інтелектуальної власності.
4. Еволюція інтелектуальної власності.
 - 4.1. Еволюція промислової власності.
 - 4.2. Еволюція авторського права і суміжних прав.
 - 4.3. Еволюція інтелектуальної власності в Україні.

Тема 3. Охорона прав на об'єкти інтелектуальної власності.

1. Мета і принципи правової охорони.
2. Охорона прав на об'єкти промислової власності.
3. Охорона прав на нетрадиційні об'єкти ІВ.
4. Охорона об'єктів авторського права і суміжних прав.
5. Охорона прав на об'єкти ІВ за кордоном.

Тема 4. Правова охорона винаходу (корисних моделей).

1. Законодавча база охорони винаходів (корисних моделей).
2. Умови надання правової охорони.
3. Умови патентоздатності винаходу, корисної моделі.
4. Право та порядок реєстрації винаходу, корисної моделі.
5. Експертиза заявки та її види.

Тема 5. Правова охорона засобів індивідуалізації учасників цивільного обороту, товарів і послуг.

1. Правова охорона торговельних марок (знаків для товарів і послуг).
2. Правова охорона комерційного найменування.
3. Правова охорона географічного зазначення походження товарів.

Змістовний модуль 2. Особлива частина права інтелектуальної власності

Тема 6. Авторське право.

1. Поняття, функції та принципи авторського права.
2. Суб'єкти авторського права.
3. Об'єкти авторського права.
4. Зміст та умови здійснення авторського права.

Тема 7. Правова охорона суміжних прав.

1. Поняття суміжних прав та їх особливості.
2. Суб'єкти суміжних прав.
3. Об'єкти суміжних прав.
4. Порядок виникнення і здійснення суміжних прав.
5. Обмеження майнових прав виконавців, виробників фонограм, відеограм та програм організації мовлення.

Тема 8. Розпорядження майновими правами інтелектуальної власності.

1. Нормативна база.
2. Види договорів щодо розпорядження майновими правами.
3. Ліцензія на використання об'єкта інтелектуальної власності, її види.
4. Ліцензійний договір,
5. Договір про створення за замовленням і використання об'єкта права інтелектуальної власності.
6. Державна реєстрація договорів щодо розпорядження майновими правами інтелектуальної власності.

Тема 9. Економіка інтелектуальної власності, управління об'єктами інтелектуальної власності.

Шифр спеціальності	Назва спеціальності, освітньої програми	Шифр освітньої компоненти за ОП
183	Технології захисту навколишнього середовища	ОК02

1. Особливості права інтелектуальної власності як товару.
2. Комерціалізація об'єктів інтелектуальної власності та їх способи.
3. Оцінка вартості права на об'єкт інтелектуальної власності. Підходи до визначення вартості об'єкту (витратний, дохідний, ринковий).
4. Життєвий цикл об'єкта інтелектуальної власності.
5. Етапи процесу управління інтелектуальною власністю, їх зміст та особливості.
6. Стратегія управління на етапі використання об'єкту.

Тема 10. Цивільно-правовий захист прав інтелектуальної власності.

1. Поняття цивільно-правового захисту.
2. Способи цивільно-правового захисту.
3. Захист патентних прав засобами цивільного права.
4. Захист авторського права і суміжних прав.

Тема 11. Адміністративна та кримінальна відповідальність за порушення прав інтелектуальної власності.

1. Система захисту прав інтелектуальної власності та її призначення.
2. Суб'єкти та об'єкти адміністративного правопорушення у сфері інтелектуальної власності.
3. Дії, що визнаються адмінпорушенням права інтелектуальної власності.
4. Суб'єкти та об'єкти злочину у сфері інтелектуальної власності.
5. Кримінальна відповідальність за порушення прав інтелектуальної власності.

Тема 12. Міжнародно-правовий захист інтелектуальної власності.

1. Суть міжнародно-правового захисту інтелектуальної власності.
2. Міжнародні договори України з питань інтелектуальної власності, функції адміністрування яких виконує ВОІВ.
3. Процедурні стандарти Угоди ТРІПС щодо забезпечення дотримання прав інтелектуальної власності.

Змістовний модуль 3. Методологія наукових досліджень.

Тема 13. Загальні відомості про науку та наукові дослідження

Мета та головні завдання науки.

1. Класифікація наукових досліджень.
2. Структура науково-дослідних робіт.

Тема 14. Методологія наукових досліджень

1. Наукове дослідження: визначення, мета.
2. Способи та методи наукових досліджень.
3. Класифікація і методологія експериментальних досліджень.

Змістовний модуль 4. Набуття загальних навичок у професійній діяльності і повсякденному житті (засвоєння теоретичного матеріалу та вирішення ситуативних завдань).

Практичні:

- Заняття 1. Правова охорона об'єктів промислової власності.
- Заняття 2. Правова охорона об'єктів авторського права і суміжних прав.
- Заняття 3. Оцінка вартості прав на об'єкти інтелектуальної власності.
- Заняття 4. Структура науково-дослідних робіт.
- Заняття 5. Вимірювання. Класи вимірювань.
- Заняття 6. Носії науково-технічної інформації. Інформаційний пошук.

Лабораторні:

Не передбачено.

Шифр спеціальності	Назва спеціальності, освітньої програми	Шифр освітньої компоненти за ОП
183	Технології захисту навколишнього середовища	ОК02

Курсовий проект/курсова робота/РГР/Контрольна робота:

Виконання індивідуального завдання у формі реферату.

Теми

1. Загальна характеристика інтелектуальної власності та її правового регулювання.
2. Основні поняття авторського права.
3. Авторські договори.
4. Суміжні права.
5. Правовий захист авторського права і суміжних прав.
6. Сутність радикальної реформи законодавства про промислову власність і патентне право України.
7. Правова охорона винаходу і корисної моделі.
8. Правова охорона промислового зразка.
9. Правова охорона торговельних марок.
10. Авторське право: поняття, основні завдання та функції.
11. Патентовласники, їх права та обов'язки.
12. Ліцензійні договори.
13. Захист прав авторів об'єктів науково-технічної творчості.
14. Захист прав власників патенту.
15. Еволюція інтелектуальної власності.
16. Місце і роль інтелектуальної власності в економічному і соціальному розвитку суспільства.
17. Економіка інтелектуальної власності.
18. Передача прав на об'єкти інтелектуальної власності.
19. Захист прав інтелектуальної власності.
20. Міжнародне співробітництво у сфері інтелектуальної власності.
21. Захист від недобросовісної конкуренції.
22. Державна система охорони інтелектуальної власності.
23. Міжнародна система охорони інтелектуальної власності.
24. Інтелектуальна власність як право на результат творчої діяльності людини.
25. Охорона прав на об'єкти інтелектуальної власності за кордоном.
26. Захист прав інтелектуальної власності в рамках угоди TRIPS.
27. Охорона прав на нетрадиційні об'єкти інтелектуальної власності.
28. Система захисту прав інтелектуальної власності та її призначення.
29. Управління правами інтелектуальної власності.
30. Система інтелектуальної власності.
31. Колективне управління правами суб'єктів авторського права і суміжних прав.
32. Охорона суміжних прав виконавців, виробників відеограм та організацій мовлення.
33. Розпорядження авторськими правами.
34. Виникнення і здійснення авторських прав.
35. Еволюція авторського права і суміжних прав.

Індивідуальне завдання:

Місце і роль інтелектуальної власності в економічному і соціальному розвитку суспільства.

2. Історія розвитку законодавства про охорону нетрадиційних результатів інтелектуальної діяльності.

Шифр спеціальності	Назва спеціальності, освітньої програми	Шифр освітньої компоненти за ОП
183	Технології захисту навколишнього середовища	ОК02

3. Нетрадиційні об'єкти права інтелектуальної власності.
4. правонаступники як суб'єкти права інтелектуальної власності.
5. Інформаційно-пошукові системи та традиційний патентний пошук.
6. Методи та засоби пошуку, збору та зберігання науково-технічної інформації год.
7. Нормативно-правові акти органів виконавчої влади України з питань інтелектуальної власності.
8. Інформаційно-пошукові системи та традиційний патентний пошук.
9. Методи та засоби пошуку, збору та зберігання науково-технічної інформації.
10. Методика проведення патентних досліджень технічного рівня, патентоспроможності експертизи та патентна чистота.
11. Суперечності інтелектуальної власності.
12. Економічна ефективність ліцензування.
13. Проблеми формування глобального ринку прав на об'єкти права інтелектуальної власності.
14. Інтелектуальна власність в епоху Інтернету.
15. Інтелектуальна економіка – складова інноваційної моделі розвитку.
16. Історія розвитку науки.
17. Плани проведення експерименту.
18. Види емпіричних досліджень.

7) Посилання на сторінку електронного навчально-методичного комплексу

дисципліни:

<https://org2.knuba.edu.ua/course/index.php?categoryid=22&browse=courses&perpage=30&page=1>