

## АНОТАЦІЯ

### ПАТЕНТОЗНАВСТВО ТА ІНТЕЛЕКТУАЛЬНА ВЛАСНІСТЬ

#### Заплановані результати навчання:

**Мета вивчення навчальної дисципліни:** поглиблене вивчення відносин щодо створення та обігу об'єктів патентознавства, тверде опанування правового механізму їх регулювання, отримання необхідних навиків кваліфікації результатів творчої діяльності та захисту майнових та особистих немайнових прав авторів та володільців як в Україні так і за її межами.

**Основні завдання навчальної дисципліни:** вивчення системи авторського права та патентознавства в Україні; ознайомлення з чинним українським та міжнародним законодавством стосовно авторського права та патентознавства; набуття навичок роботи з нормативними актами; застосування набутих знань у вирішенні практичних питань у сфері правового регулювання авторського права та патентознавства. Вивчення дисципліни відбувається із застосуванням активних методів навчання: лекції, семінарські заняття, а також самостійна робота з рекомендованою літературою, виконання творчих завдань.

#### **Компетентності:**

##### *загальні:*

КЗ 1. Здатність до критичного осмислення проблем у галузі інформаційних технологій, аналізу та синтезу на відповідних рівнях

КЗ 3. Здатність до провадження дослідницької та інноваційної діяльності у галузі інформаційних технологій.

КЗ 4. Здатність інтегрувати знання та розв'язувати складні задачі у широких або мультидисциплінарних контекстах.

КЗ 6. Здатність до усної та письмової презентації результатів власного наукового дослідження українською та іноземною мовою.

КЗ 8. Здатність оцінювати та забезпечувати якість виконуваних робіт у сфері ІСТ.

КЗ 9. Здатність здійснювати управління проєктними роботами, організовувати командну роботу, проявляти ініціативу з удосконалення діяльності професійних колективів.

##### *фахові:*

КС 8. Здатність до керування результатами науково-дослідної діяльності та комерціалізації прав на об'єкти інтелектуальної власності, здійснення їх фіксації та захисту.

##### *Програмні результати навчання:*

ПР 2. Застосовувати знання методів організації науково-дослідної роботи, вимог до оформлення результатів науково-дослідної діяльності.

ПР 13. Відповідати вимогам спілкування в діалоговому режимі з широкою науковою спільнотою та громадськістю в сфері комп'ютерних наук та інформаційних технологій, у т.ч. іноземною мовою.

### **Програма навчальної дисципліни:**

**Тема 1.** Національна і міжнародна система інтелектуальної власності – право на результат творчої діяльності людини

**Тема 2.** Еволюція промислової власності та авторського права і суміжних прав

**Тема 3.** Управління та правова охорона об'єктів інтелектуальної власності як інвестиційний товар

**Тема 4.** Набуття прав на об'єкти інтелектуальної власності

**Тема 5.** Патентні дослідження, документація та інформація

**Тема 6.** Характеристика нетрадиційних та оформлення прав на них

**Тема 7.** Оцінювання вартості об'єктів права інтелектуальної власності

**Тема 8.** Міжнародне співробітництво у сфері інтелектуальної власності

### **Трудомісткість:**

Загальна кількість годин 90 год.

Кількість кредитів 3.0

Форма семестрового контролю – залік.