

**ІНТЕЛЕКТУАЛЬНА ВЛАСНІСТЬ ТА ПАТЕНТОЗНАВСТВО**  
**Кафедра ветеринарії, гігієни та розведення тварин імені В.П. Коваленка**  
**Біолого-технологічний факультет**

<i>Семестр</i>	<b>6</b>
<i>Освітній ступінь</i>	<b>Магістр</b>
<i>Кількість кредитів ЄКТС</i>	<b>5</b>
<i>Форма контролю</i>	<b>Залік</b>

**Загальний опис дисципліни**

**Мета:** формування у студентів знань про найбільш важливі положення патентознавства та авторського права, регулювання відносин, що виникають у зв'язку зі створенням та використанням об'єктів інтелектуальної власності.

**Завданням** є набуття студентами універсальних професійних компетентностей з використання та захисту результатів інтелектуальної власності в діяльності підприємства. вивчення основних положень міжнародного співробітництва у сфері інтелектуальної власності та методичні основи створення об'єктів промислової власності на рівні винаходів, корисних моделей і промислових зразків, патентно-ліцензійної діяльності та ін.

**Знати:** принципи класифікації об'єктів патентного права; методику проведення патентного пошуку за паперовими та електронними базами даних; умови надання правової охорони об'єктам патентного права; способи комерціалізації об'єктів патентного права; види ліцензійних договорів; основні поняття і категорії в сфері правового регулювання інтелектуальної власності; основні нормативні правові акти у сфері правового регулювання інтелектуальної власності.

**Вміти:** визначити класифікаційний індекс винаходу у відповідності до МПК; проводити пошук інформації про винаходи; складати звіт про патентної пошук у відповідності до ДСТУ; виявляти винахід; складати формулу винаходу (корисної моделі); оформляти заявку на винахід (корисну модель); виявляти порушення прав власників чинних охоронних документів та заявників щодо об'єкта досліджень, оперувати поняттями і категоріями права на результати інтелектуальної діяльності; аналізувати, тлумачити і правильно застосовувати норми, що регулюють правовідносини у сфері результатів інтелектуальної діяльності, які охороняються.

**Загальні компетентності:** здатність до абстрактного мислення, аналізу і синтезу, пошуку, оброблення інформації з різних джерел; застосовувати знання у практичних ситуаціях; знання та розуміння предметної області і професії; спілкуватися державною мовою як усно, так і письмово, здатність спілкуватися іншою мовою на загальні та фахові теми; навички використання інформаційних і комунікаційних технологій; здатність проводити дослідження на відповідному рівні, приймати обґрунтовані рішення, оцінювати та забезпечувати якість виконуваних робіт; здатність спілкуватися з непрофільними фахівцями своєї галузі (з експертами з інших галузей).

**Фахові компетентності:** здатність аналізувати і використовувати наукові дослідження в галузі харчових технологій для зростання обсягів виробництва харчових продуктів.

**Програмні результати навчання:** володіти державною та іноземною (іноземними) мовами для можливості усного й письмового спілкування з фахівцями галузі та представниками інших професій і галузей з метою вирішення професійних завдань, для роботи з національними і міжнародними нормативно-правовими актами, науковими працями, методичними розробками, рекомендаціями, інструкціями тощо; використовувати інформаційні та комунікаційні технології у професійній діяльності, а також розуміти необхідність постійного підвищення рівня професійної кваліфікації.

**Зміст за темами**

Тема 1. Система управління інтелектуальною власністю на Україні.

Тема 2. Патентна інформація та патентний пошук.

Тема 3. Авторське право

Тема 4. Суміжні права.

Тема 5. Право промислової власності

Тема 6. Захист права інтелектуальної власності в Україні

Тема 7. Міжнародний захист інтелектуальної власності.

Тема 8. Правова охорона нетрадиційних об'єктів інтелектуальної власності

Тема 9. Ліцензування