

Анотація

навчальної дисципліни: Основи патентознавства

1. **Викладач:** Сашнюв С.В., спеціаліст вищої категорії, викладач
(прізвище, ініціали, категорія, педагогічне звання, науковий ступінь)
2. **Відділення:** агроінженерії
3. **Циклова комісія:** агроінженерних дисциплін
4. **Освітній (освітньо-професійний ступінь):** бакалавр
5. **Освітньо-професійна програма:** агроінженерія
6. **Опис навчальної дисципліни:**
 - 6.1. **Кількість кредитів ЄКТС:** 1,5
 - 6.2. **Загальна кількість годин:** 45, у т.ч.:
 - аудиторних: 32
 - самостійних: 13
 - 6.3. **Курс, семестр:** курс 1, семестр 2
 - 6.4. **Форма підсумкового контролю:** залік

6.5. Мета навчальної дисципліни: глибоке засвоєння студентами обсягу знань, що формують правничий світогляд особистості, юридичне мислення, застосування теоретичних правових знань у практичних ситуаціях, що виникають у сфері патентознавства. Важливою складовою є набуття навичок самостійної роботи, необхідних для подальшого поглиблення й оновлення правових знань, що безпосередньо формує правосвідомість і правову культуру фахівця.

6.6. Компетентності:

Інтегральна компетентність:

- здатність розв'язувати складні спеціалізовані задачі та практичні проблеми у галузі агропромислового виробництва та у процесі навчання, що передбачає застосування визначених теорій та методів відповідної науки і характеризується певною невизначеністю умов.

Загальні компетентності:

- здатність реалізувати свої права і обов'язки як члена суспільства, усвідомлювати цінності громадянського (вільного демократичного) суспільства та необхідність його сталого розвитку, верховенства права, прав і свобод людини і громадянина в Україні;

- здатність зберігати та приумножувати моральні, культурні, наукові цінності і досягнення суспільства на основі розуміння історії та закономірностей розвитку предметної області, її місця у загальній системі

знань про природу і суспільство та у розвитку суспільства, техніки і технологій, використовувати різні види та форми рухової активності для активного відпочинку та ведення здорового способу життя

Фахові компетентності:

- здатність використовувати у фаховій діяльності знання будови і технічних характеристик сільськогосподарської техніки для моделювання технологічних процесів аграрного виробництва;
- здатність проектувати механізовані технологічні процеси сільськогосподарського виробництва, використовуючи основи природничих наук;
- здатність використовувати теоретичні основи та базові методи термодинаміки і гідравліки для визначення і вирішення інженерних завдань;
- здатність вибирати і використовувати механізовані технології, в тому числі в системі точного землеробства; проектувати та управляти технологічними процесами й системами виробництва, первинної обробки, зберігання, транспортування та забезпечення якості сільськогосподарської продукції відповідно до конкретних умов аграрного виробництва;
- здатність до використання технічних засобів автоматизації і систем автоматизації технологічних процесів в аграрному виробництві;
- здатність організовувати роботу та забезпечувати адміністративне управління виробничими підрозділами, які здійснюють технічне забезпечення агропромислового виробництва відповідно до реалізації правових вимог безпеки життєдіяльності і охорони праці; аналізувати показники техногенних та природних небезпек, а також планувати і виконувати відповідні захисні заходи.

6.7. Перелік тем навчальної дисципліни:

Тема 1. Введення в спеціальність. Історія винахідництва.

Тема 2. Основні поняття патентознавства. Зміст та об'єм поняття. Найбільш вживані поняття.

Тема 3. Державна патентна система України. Документальні аспекти патентознавства.

Тема 4. Об'єкти винаходів (корисних моделей) та їх суттєві ознаки. Життєвий цикл об'єктів інтелектуальної власності. Відкриття. Об'єкти відкриття. Охорона відкриття – світова практика.

Тема 5. Товарний знак як об'єкт промислової власності. Промисловий зразок як об'єкт промислової власності. Авторське та суміжні права. Об'єкти авторського права. Службовий науковий твір.

Тема 6. Одержання державної охорони на об'єкти інтелектуальної власності в Україні. Структура заявки на винахід (корисну модель). Експертиза заявок в державному патентному відомстві. Охоронні документи. Структура заявки на об'єкт авторського права. Авторське свідоцтво. Порядок передачі майнових прав на об'єкти інтелектуальної власності.

Тема 7. Патентна інформація. Міжнародна класифікація винаходів. Універсальна десяткова класифікація.

Тема 8. Патентно-інформаційний пошук. Internet-ресурси.

Тема 9. Захист прав у сфері інтелектуальної власності. Міжнародне співробітництво.

Тема 10. Поняття академічної доброчесності, основні правила її дотримання.
Плагіат.

Тема 11. Інструменти реалізації основних правил дотримання академічної доброчесності.

Тема 12. Міжнародна практика боротьби з академічною недоброчесністю.

Тема 13. Управління інтелектуальною власністю у ЗВО та науково-дослідних установах. Зміст і форми діяльності підрозділів з питань інтелектуальної власності ЗВО.