

АНОТАЦІЯ

«Патентознавство»

Автор РНП (лектор) – доцент Рожкова Л.Г.

Кількість годин: загальна - 90, лекцій – 14, ЛПЗ - 30 СРС – 46

Кількість кредитів 2

Модулів – 2

Змістових модулів: 5

Вид підсумкового контролю - залік

Анотація дисципліни

Мета навчальної дисципліни: Метою вивчення дисципліни є ознайомлення із загальними питаннями винахідницької, патентної і раціоналізаторської діяльності, основами законодавства України з питань інтелектуальної власності та охорони прав на винаходи.

Предмет навчальної дисципліни: здобуття майбутнім спеціалістом знань які необхідні для того, щоб:

- орієнтуватися в патентній інформації;
- досліджувати і правильно формувати ознаки новизни в розроблюваних об'єктах, допомагати в створенні нових технологічних процесів;
- грамотно оформити заявку на винахід;
- грамотно аналізувати технічні рішення з метою визначення їх охороно здатності і патентної чистоти по різних країнам.

ЗМІСТ КУРСУ

У результаті вивчення навчальної дисципліни студент повинен:

знати:

знати:

предметну область дисципліни, розуміння професійної діяльності, принципи, методи і поняття професійної діяльності; сутність і поняття інтелектуальної і промислової власності; принципи формування, порядок організації й структуру системи інтелектуальної власності та її функціонування; особливості здійснення патентного пошуку; сутність авторського права та суміжних прав; правові основи та механізм ліцензування; засади правової охорони у сфері інтелектуальної власності; вимоги формальної і кваліфікаційної експертизи заявок на винаходи, корисні моделі, промислові зразки та знаки на товари та послуги; організаційно-правове регулювання взаємодії суб'єктів і об'єктів інтелектуальної власності; якості;

вміти:

виявляти ініціативу та підприємливість, оволодівати сучасними знаннями з високим рівнем автономності, системно мислити, аналізувати і проводити відповідні дослідження; проводити патентно-інформаційний пошук та обробку науково-технічної інформації з різних джерел, аналізувати та систематизувати її, готувати тематичний огляд для вирішення конкретних технічних і технологічних завдань, визначати критерії патентоспроможності; складати та подавати заявку на винахід (корисну модель); складати реферати та описи промислових зразків; визначати ознаки для товарів і послуг; складати та подавати заявку на товарний знак для товарів і послуг; складати ліцензійний договір на використання об'єктів інтелектуальної власності; створювати досвід практичної діяльності шляхом самостійного вибору та застосування типових методів (алгоритмів) діяльності у стандартних умовах.

Літературні джерела

№	Вид	Назва
1	Основне	Мальцев П.М., Емельянова Н.А. Основы научных исследований: Учеб. пособие для студ. технолог. ин-тов пищ. пром-сти. –К.: Вища шк., 1982. – 188 с.
2		Чус А.С., Данченко В.Н. Основы технического творчества: Учеб. для студ. техн. вузов. – К.: Вища шк., 1983. –180 с.

3		Аністратенко В.О., Федоров В.Г. Математичне планування експериментів в АПК. –К.: Вища шк., 1993. – 375 с.
4		Козлов Г.Ф., Остапчук Н.В., Щербатенко В.В. Системный анализ технологических процессов на предприятиях пищевой промышленности. –К: Техніка, 1977. – 200 с.
5		Дейниченко Г.В., Дуб В.В. Патентознавство: Навч. посібник /Харк. Держ. Ун-т харчування та торгівлі. – Харків: ХДУХТ, 2006. – 224 с.
6		Фурсиенко А.М., Романовский С.В., Беренштейн Д.М. Основы научно- технического творчества, изобретательской и рационализаторской работы.
6	Додаткова	Крюкова А.А. Основы научно-технической информации: Учеб. пособ. – М.: Высш. шк., 1985. – 224 с.
7		Методичні рекомендації про порядок складання, подачі і розгляду заяви на раціоналізаторську пропозицію: наказ Держпатенту України № 131 від 27 серп., 1995 р.
8		Заворькин В.М., Житомирский В.Г., Лапчик М.П. Численные методы. – М.: Просвещение, 1991. – 176 с.
9		Вознесенский В.А. Статистические методы планирования эксперимента в технико-экономических исследованиях. – М.: Статистика, 1974. – 192 с.
10		Збірник законів про правову охорону об'єктів промислової власності в Україні // Відомості Верховної Ради України.- №7.– 15 лют., 1994.