

**БІЛГОРОД-ДНІСТРОВСЬКИЙ КОЛЕДЖ
ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ,
БУДІВНИЦТВА ТА КОМП'ЮТЕРНИХ
ТЕХНОЛОГІЙ**

**СПЕЦІАЛЬНІСТЬ 123
«КОМП'ЮТЕРНА
ІНЖЕНЕРІЯ»**

**ЗАХИСТ ІНТЕЛЕКТУАЛЬНОЇ
ВЛАСНОСТІ В ІНЖЕНЕРІЇ**

ПРО ДИСЦИПЛІНУ

ЦК, яка забезпечує викладання - Циклова комісія фінансово-економічних дисциплін

Рівень ФПО - П'ятий рівень Національної рамки кваліфікації

Освітньо-професійний ступінь - Фаховий молодший бакалавр

Мова викладання – Українська

Семестровий контроль - Диференційований залік



ОБСЯГ ДИСЦИПЛІНИ

- Курс - 4
- Семестр – 8
- 3 кредити ЄКТС
- лекції - 36 годин
- практичні - 16 годин
- самостійна робота - 38 годин



ВИМОГИ ДО ПОЧАТКУ ВИВЧЕННЯ ДИСЦИПЛІНИ

Базові знання з дисциплін:

«Основи правознавства»

«Комп'ютерні системи і мережі»

«Програмування»

«Математика»



ЩО БУДЕ ВИВЧАТИСЯ?

захист авторських і патентних прав при дослідженнях, розробці, проектуванні, будівництві та експлуатації об'єктів ІВ з урахуванням сучасних національних та міжнародних законів.



ЗАВДАННЯ НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

- освоєння необхідних знань системи інтелектуальної та промислової власності у винахідницькій та патентно-ліцензійної діяльності, методологічних основ створення об'єктів промислової власності та інженерної психології, захисту патентних прав, міжнародного співробітництва у сфері інтелектуальної власності, авторського права і суміжних прав, а також системи патентної інформації
- вміння використовувати на практиці нормативно-правові акти при забезпеченні правової охорони науково-технічних досягнень і творчої продукції, провести патентно-інформаційні дослідження в певній галузі техніки, знайти аналоги і оформити заявку на об'єкт промислової власності



ЗДОБУВАЧ ОСВІТИ БУДЕ ЗНАТИ:

- **основний зміст законів та нормативних документів щодо ІВ**
- **перелік суб'єктів та об'єктів авторського права принципи охорони прав ІВ, їхньої реєстрації та захисту прав**
- **особливості використання прав ІВ їх у галузі автоматизації та комп'ютерно-інтегрованих технологій**
- **особливості проектування систем та пристроїв з урахуванням вимог міжнародних стандартів з ІВ**



ЗДОБУВАЧ ОСВІТИ БУДЕ ВМІТИ:

- подавати заявки на реєстрацію об'єктів авторського та патентного права
- організувати оформлення об'єктів ІВ
- раціонально обирати технічні засоби та процеси для реєстрації авторського та патентного права згідно законів національних нормативних документів
- розробляти та проектувати системи та пристрої автоматизації, у тому числі з використанням мікропроцесорної техніки, з реєстрацією авторських та патентних прав ІВ.



ВДАЛОГО ВИБОРУ!

