

## АНОТАЦІЯ

### ЕКОНОМІКА ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ

#### **Заплановані результати навчання:**

*Мета вивчення навчальної дисципліни:* формування у здобувачів вищої освіти базових знань з: економічного управління природокористуванням, використання еколого-економічних важелів і інструментів охорони навколишнього середовища та раціонального природокористування; раціонального й ефективного використання природно-ресурсного потенціалу; методів визначення економічної ефективності природоохоронних заходів; оцінки економічних збитків від антропогенного порушення навколишнього середовища; формування фінансово-економічного механізму охорони навколишнього середовища; соціально-економічних аспектів природокористування і природоохоронного законодавства; еколого-економічного світогляду щодо гармонізації відносин природи і суспільства в умовах поглиблення глобалізаційних процесів та формування нових вимог щодо переходу на сталий розвиток.

*Основні завдання навчальної дисципліни:* формування економічного мислення у майбутніх фахівців-екологів, що є невід'ємною складовою сучасної моделі освіти в умовах ринкової економіки; оволодіння методами, інструментами та прийомами визначення еколого-економічної ефективності природоохоронних заходів, економічних збитків від забруднення навколишнього природного середовища та розмірів їх відшкодування.

#### **Компетентності**

*Загальні: ЗК 1. Знання та розуміння предметної області та професійної діяльності.*

*ЗК 11. Здатність оцінювати та забезпечувати якість виконуваних робіт*

*Фахові: ФК 6. 6. Здатність до використання основних принципів та складових екологічного управління.*

*ФК 13. Здатність до участі в управлінні природоохоронними діями та/або екологічними проектами*

#### **Програмні результати навчання:**

ПРН 1. Демонструвати розуміння основних принципів управління природоохоронними діями та/або екологічними проектами.

ПРН 15. Уміти пояснювати соціальні, економічні та політичні наслідки впровадження екологічних проектів.

ПРН 17. Усвідомлювати відповідальність за ефективність та наслідки реалізації комплексних природоохоронних заходів.

ПРН 18. Поєднувати навички самостійної та командної роботи задля отримання результату з акцентом на професійну сумлінність та відповідальність за прийняття рішень.

ПРН 22. Брати участь у розробці проектів і практичних рекомендацій щодо збереження довкілля.

ПРН 26. Вміти приймати організаційні, природоохоронні та інші рішення, які забезпечують екологічно безпечне функціонування агроєкосистем.

ПРН 27. Уміти виявляти та оцінювати екологічні ризики та екологоекономічні збитки за забруднення довкілля та розробляти рекомендації щодо зменшення техногенного навантаження на території та здоров'я людей.

### **Програма навчальної дисципліни**

Тема 1. Економічні аспекти використання природних ресурсів.

Тема 2. Теорія виснаження природних ресурсів.

Тема 3. Проблеми забруднення навколишнього природного середовища.

Тема 4. Економічна ефективність природоохоронної діяльності.

Тема 5. Фінансово-економічний механізм охорони навколишнього природного середовища та раціонального використання природних ресурсів.

Тема 6. Міжнародна еколого-економічна діяльність у вирішенні проблем природокористування та охорони довкілля.

Тема 7. Екологізація економіки.

Тема 8. Проблеми державного управління використання природних ресурсів і охорони довкілля.

### **Трудомісткість:**

Загальна кількість годин – 90 год. Кількість кредитів – 3,0. Форма семестрового контролю – залік.