

Глобальні екологічні виклики та шляхи їх подолання для Каталогу вибіркових дисциплін

Назва навчальної дисципліни	Глобальні екологічні виклики та шляхи їх подолання
Назва структурного підрозділу	Кафедра екології, збалансованого природокористування та захисту довкілля
Контактні дані розробників, які залучені до викладання	<i>Викладач:</i> д.с.-г.н., професор Писаренко Павло Вікторович
Рівень вищої освіти	<i>Контакти:</i> ауд. 37 (навчальний корпус №1) Перший (бакалаврський) рівень, другий (магістерський) рівень для галузі знань 211 Ветеринарна дисципліна
Спеціальність	Всі спеціальності
Попередні умови для вивчення навчальної дисципліни	Базові знання з біології

Заплановані результати навчання:

Мета вивчення навчальної дисципліни: навчити здобувачів вищої освіти розуміти глобальні екологічні проблеми в контексті сталого розвитку суспільства, уміти вирішувати практичні проблеми у сфері охорони навколишнього природного середовища та збалансованого природокористування.

Основні завдання навчальної дисципліни: формування екологічної свідомості здобувачів вищої освіти та відповідальності за екологічні наслідки для суспільства; опанування міжнародного та вітчизняного досвіду вирішення глобальних екологічних проблем; розуміння теоретичних та практичних основ збалансованого природокористування та екологоорієнтованого розвитку суспільства; опанування принципів екологічного менеджменту та аудиту.

Компетентності:

Загальні:

- Здатність до адаптації у новій ситуації.
- Здатність діяти соціально, відповідально та свідомо.
- Здатність спілкуватися з представниками інших професійних груп різного рівня.

Програмні результати навчання:

1. Уміти проводити пошук інформації з використанням відповідних джерел для прийняття обґрунтованих рішень.

2. Демонструвати навички оцінювання непередбачуваних екологічних проблем і обдуманого вибору шляхів їх вирішення з урахуванням міжнародного і вітчизняного досвіду.
3. Усвідомлювати відповідальність за ефективність та наслідки впровадження заходів у виробничій діяльності.

Програма навчальної дисципліни:

Тема 1. Теоретичні основи екології та збалансованого природокористування.

Тема 2. Глобальні екологічні проблеми в контексті сталого розвитку суспільства.

Тема 3. Міжнародний та вітчизняний досвід вирішення екологічних проблем.

Тема 4. Екологічна свідомість особистості, як основа екологоорієнтованого розвитку суспільства.

Трудомісткість.

Загальна кількість годин 90 годин.

Кількість кредитів 3,0

Форма семестрового контролю залік.

Додаткові матеріали для представлення навчальної дисципліни:

Робоча навчальна програма, презентація