

АНОТАЦІЯ НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ «ЗАПОВІДНА СПРАВА»

Здебільшого безсистемний техногенний вплив призвів до значного руйнування навколишнього природного середовища, значною мірою позначився на генофонді природи України. Особливу тривогу викликає стан справ із збереженням генофонду рідкісних і таких, що перебувають під загрозою зникнення, видів рослин і тварин. У зв'язку з цим стало необхідністю підтримання природного ходу основних екологічних процесів, збереження унікальних та типових екологічних систем, всього різноманіття генетичних ресурсів біосфери, які нині перебувають під загрозою знищення через надмірну експлуатацію.

Ці мотивації цілком достатні для необхідності вивчення студентами навчальної дисципліни «Заповідна справа» як науки про організацію, функціонування та охорону природно-заповідних територій різних рангів, антропогенно-техногенні трансформації у рослинному покриві, причини та наслідки видового збіднення фітобіоти, ефективні заходи щодо збереження флористичного й ценотичного різноманіття.

Основними завданнями вивчення дисципліни є:

- оволодіння теоретичними знаннями і практичними навичками щодо організації, планування і проведення природоохоронної діяльності в Україні в наявних, а також створення нових об'єктів і територій ПЗФ та формування невиснажливої екомережі України і свого регіону зокрема;
- проведення порівняльної характеристики міжнародних та національних програм у галузі збереженні біорізноманіття задля розширення перспектив розвитку заповідної справи в Україні;
- організація системи екологічного моніторингу природоохоронних територій та управління ними, підвищення рівня екологічної й природоохоронної свідомості населення;
- ознайомлення з базовими методиками організації наукових досліджень на заповідних територіях.

У результаті вивчення навчальної дисципліни Ви дізнаєтесь про:

- історію розвитку заповідної справи в Україні;
- категорії природно-заповідних територій та класифікацію об'єктів природно-заповідного фонду України;
- правові основи заповідної справи та відповідальність за порушення правил охорони на заповідних територіях;
- наукові основи організації природних заповідних територій та об'єктів;
- загальні питання організації наукових досліджень на заповідних територіях;
- особливості охорони біорізноманіття на заповідних територіях;
- загальні методи та принципи збереження та відновлення рослинного світу;
- основні положення Червоної та Зеленої книг України;

- концептуальні положення формування національної екологічної мережі.

навчитися:

- класифікувати заповідний об'єкт, встановлюючи його походження, біологічну значимість, призначення, природоохоронний статус тощо;
- організувати наукові дослідження на заповідних територіях;
- оформляти клопотання про організацію чи оголошення територій та об'єктів природно-заповідного фонду;
- проектувати заповідні території та охоронні зони;
- оформляти екологічний паспорт населеного пункту;
- оформляти фітосозологічний паспорт об'єкту;
- організувати та вести Літопис природи;
- організувати освітньо-виховну діяльність на заповідних територіях.

Структура навчальної дисципліни

Найменування показників	Характеристика навчальної дисципліни	
	денна форма навчання	заочна форма навчання
Кількість кредитів – 4	Вибіркова	
Загальна кількість годин – 120 год.	Курс	
Модулів – 3	2-й	2-й
	Семестр	
Змістових модулів – 4	4-й	3-й, 4-й
	Лекції	
Тижневих годин для денної форми навчання: аудиторних – 3 год. самостійної роботи студента – 3,7 год.	26 год.	6 год.
	Практичні	
	28 год.	4 год.
	Самостійна робота	
	66 год.	110 год.
Вид контролю: залік		

Викладач:

кандидат біологічних наук, доцент кафедри біології, екології та методики їх викладання **Цицюра Н. І.**