

## ЗООПАРКОВА СПРАВА

Кафедра технології виробництва продукції тваринництва

Біолого-технологічний факультет

<b>Викладач</b>	Оксана Іванівна ЛЮБЕНКО, к. с.-г. наук, доцент
<b>Семестр</b>	7
<b>Освітній ступінь</b>	Бакалавр
<b>Кількість кредитів ЄКТС</b>	3
<b>Форма контролю</b>	Залік

### Загальний опис дисципліни

**Мета:** набуття здобувачами вищої освіти спеціальних знань та формування практичних навичок щодо значення, створення та функціонування живих зооекспозицій, методик утримування та розведення диких ссавців у штучно створених умовах, участі живих зооколекцій в охороні тваринного світу. **Завдання:** полягають: в оволодіння теоретичними знаннями та практичними навичками з формування та обслуговування живих зооколекцій; виготовлення та облаштування приміщень для утримування диких тварин; забезпечення різноманітного та коректного середовища їх існування; підвищення гуманізації утримання та ефективності роботи вольєрного утримання тварин. Результати навчання за навчальною дисципліною: **знати:** видовий склад, біологічні характеристики та екологічні особливості представників фауни ссавців - основних об'єктів зооекспозицій; особливості живлення, розмноження, етології та екологічних вимог диких тварин; симптоми основних захворювань диких тварин; методику проведення природоохоронних заходів у зоопарках; вимоги до виготовлення та облаштування приміщень для утримування диких тварин; збагачення середовища в зооколекціях; **вміти:** проводити оцінку видового, статевого та вікового складу диких тварин в умовах неволі; проводити технологічне проектування приміщень для утримування та розведення диких тварин; планувати заходи зі збагачення середовища існування диких тварин та охорони фауни, з карантинування та ветеринарного обстеження диких тварин - основних об'єктів зооекспозицій.

**Загальні компетентності:** знання та розуміння предметної області та розуміння професійної діяльності; прагнення до збереження навколишнього середовища в усіх сферах професійної діяльності. **Фахові компетентності:** здатність використовувати професійні знання з вибору і реалізації технології виробництва і переробки продукції тваринництва для ефективного ведення галузі; здатність застосовувати базові знання морфології та фізіології тварин під час виробництва, переробки та реалізації продукції тваринництва для досягнення прибутковості галузі. **Програмні результати навчання:** ефективно працювати з інформацією; добирати необхідну інформацію з різних джерел, зокрема з фахової літератури та електронних баз; володіти методами утримання, годівлі, розведення і ефективного використання тварин різних видів; впроваджувати знання з морфології, фізіології тварин у технологічний процес виробництва і переробки продукції тваринництва.

### Зміст за темами:

1. Наукові, етичні та законодавчі засади організації та функціонування живих зооколекцій.
2. Природоохоронне, просвітницьке та наукове значення зооколекцій.
3. Приміщення для утримування, розведення та експонування диких тварин.
4. Основи зоотехнічного обслуговування зооколекцій.
5. Основи ветеринарного обслуговування зооколекцій.
6. Збагачення середовища існування диких тварин в умовах неволі
7. Біологічне різноманіття ссавців у зооколекціях
8. Наукові основи утримання ссавців в умовах ex situ
9. Наукові основи розведення ссавців в умовах ex situ
10. Етологічні особливості та значення ссавців у зооколекціях.