

# ХВОРОБИ МИСЛИВСЬКИХ ТВАРИН

Кафедра генетики, селекції та біотехнології тварин  
Біолого-технологічний факультет

<i>Лектор</i>	Бордунова Ольга Георгіївна, д. с.-г. н., професор
<i>Семестр</i>	3
<i>Ступінь вищої освіти</i>	магістр
<i>Кількість кредитів ЄКТС</i>	5
<i>Форма контролю</i>	залік
<i>Аудиторні години загальна</i>	44 (22 год. Лекцій, 22 год. лабораторних)

## Загальний опис дисципліни

Метою вивчення навчальної дисципліни «Хвороби мисливських тварин» є надати студентам знання щодо найбільш поширених хвороб мисливських тварин та основних методів їх діагностики, ветеринарно-санітарного нагляду в мисливських угіддях та ветеринарно-санітарної експертизи м'яса дичини та продуктів полювання, основних санітарно-профілактичних заходів в мисливських угіддях. Основними завданнями вивчення дисципліни є: формування у студентів уяви про хвороби мисливських тварин, інфекційні захворювання, інвазійні захворювання (протозойні захворювання, гельмінтози, арахноентомози), зоонози, незаразні хвороби, "самолікування та самогігієна" диких тварин, ветеринарно-санітарний нагляд, ветеринарно-санітарна експертиза м'яса дичини та продуктів полювання, санітарно-профілактичні заходи в мисливському господарстві. У результаті вивчення навчальної дисципліни здобувачі освіти мають:

## Теми

1. Ветеринарно-санітарний нагляд у мисливському господарстві
2. Класифікація і номенклатура хвороб.
3. Інфекційні хвороби диких тварин небезпечні для людини.
4. Хвороби бактеріального та вірусного походження безпечні для людини.
5. Гельмінтози мисливських тварин.
6. Захворювання мисливських тварин, що викликаються найпростішими.
7. Методи дослідження тварин та інспектування навколишнього середовища щодо виявлення збудників та переносників захворювань.
8. Складнощі утримання диких ратичних у напіввільних або невольних умовах та шляхи їх подолання.