

**ТЕХНОЛОГІЇ УТРИМАННЯ ТА РОЗВЕДЕННЯ КІШОК**  
**Кафедра технології виробництва продукції тваринництва**  
**Факультет біолого – технологічний**

<b>Освітній ступінь</b>	<b>Бакалавр</b>
<b>Кількість кредитів ЄКТС</b>	<b>3</b>
<b>Форма контролю</b>	<b>Залік</b>

**Загальний опис дисципліни**

**Мета:** дати знання з питань оцінки класифікації порід; стандартів основних порід, розповсюджених в Україні ;методів розведення; наукових основ повноцінного годування кішок; систем вирощування молодняку різних порід; особливостей відтворення. **Завдання** полягають у формуванні у здобувачів навичок та методології класифікації порід кішок; оцінки кішок основних порід відповідності стандартам порід, розповсюджених в Україні; методів розведення кішок; наукових основ повноцінного годівлі та вирощування молодняку кішок порід; особливосте у фелінології. Результати навчання за навчальною дисципліною: **знати:** біологічні різноманіття, особливості кішок, пов'язані з їх утриманням, доглядом, годівлею, відтворенням; екстер'єрні та фізіологічні особливості порід кішок, ідентифікацію кішок за забарвленням; **вміти:** визначати зовнішньо основні види малих та великих, породи домашніх кішок; ідентифікувати основні типи забарвлення використовувати передовий досвід вітчизняної та закордонної науки і практики фелінології.

**Компетентності:** здатність застосовувати знання в практичних ситуаціях; знання та розуміння предметної області та розуміння професійної діяльності; прагнення до збереження навколишнього середовища; здатність до пошуку, оброблення та аналізу інформації з різних джерел; здатність застосовувати знання з біології кішок під час догляду, відтворення; здатність проводити цілеспрямовану роботу в селекції, розведенні кішок.

**Програмні результати навчання:** здатність ідентифікувати за зовнішніми ознаками (забарвлення, форма вух та інші) кішок основних порід, розповсюджених в Україні; проводити основні операції по догляду за домашніми кішками; оцінювати правильність їх утримання та годівлі; вміти проводити заходи щодо відтворення, вирощування молодняку.

**Зміст за темами:**

1. Біологічні особливості та видове різноманіття великих та дрібних кішок.
2. Класифікація порід домашніх кішок.
3. Екстер'єр кішок та його оцінка
4. Характеристика кормів для кішок
5. Організація годівлі кішок
6. Утримання кішок
7. Відтворення кішок
8. Вирощування молодняку кішок
8. Племінна робота у фелінології
9. Ветеринарний захист та гігієна утримання кішок
10. Фелінологічні організації в різних країнах. Їх завдання, состав і структура.