

**ОСНОВИ КІНОЛОГІЇ**  
**Кафедра технології виробництва продукції тваринництва**  
**Факультет біолого – технологічний**

<b>Семестр</b>	<b>3</b>
<b>Освітній ступінь</b>	<b>Молодший бакалавр</b>
<b>Кількість кредитів ЄКТС</b>	<b>3</b>
<b>Форма контролю</b>	<b>Залік</b>
<b>Викладач</b>	<b>к. с.-г. наук, доцент Ольга Михайлівна СОБОЛЬ</b>

**Загальний опис дисципліни**

**Мета:** надання здобувачам вищої освіти теоретичних та практичних знань з сучасних технологій утримання та методів розведення собак, сформуванню цілісної уяви щодо наукових основ адекватного утримання та повноцінної годівлі собак, генетичних основ селекційно-плеємної роботи у собаківництві. **Завдання** полягають в оволодінні здобувачами методами визначення умов утримання, годівлі, походження та порід собак, засвоєнні основних принципів дресирування та розведення, визначення клінічного статусу та виявлення основних захворювань собак. Результати навчання за навчальною дисципліною: **знати:** вимоги щодо утримання, годівлі, організації плеємної справи в розплідниках службових собак; основи анатомічної будови, фізіологічних особливостей та функцій організму собаки; методи оцінювання собак різного напрямку за конституцією та екстер'єром; зоогігієнічні вимоги до утримання, вирощування, годівлі собак; **вміти:** оцінювати екстер'єр та конституцію собак; налагодити роботу з плеємного розведення собак; організувати дресирування різних порід собак; налагодити ветеринарне обслуговування собак.

**Загальні компетентності:** знання та розуміння предметної області та розуміння професійної діяльності; здатність використовувати інформаційні та сучасні комунікаційні технології; здатність працювати в команді; 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. Історія та значення собаківництва
2. Анатомо-фізіологічні особливості собак
3. Основи етології собак
4. Екстер'єр собак, стандарти порід
5. Походження та породи собак
6. Утримання і годівля собак
7. Хвороби собак і надання першої допомоги
8. Організація відтворення та вирощування молодяку різних напрямків використання
9. Розведення собак, кінологічні організації та їх діяльність
10. Виховне дресирування собак
11. Основи спеціального дресирування службових та мисливських собак