

ОСНОВИ ГОДІВЛІ СОБАК І КОТІВ

Кафедра технологій виробництва та переробки сільськогосподарської продукції
імені академіка В.Г. Пелиха

Факультет біолого – технологічний

Викладач	Наталія Миколаївна КОРБИЧ
Семестр	4
Освітній ступінь	магістр
Кількість кредитів ЄКТС	3
Форма контролю	залік

Загальний опис дисципліни

Освітня компонента «Основи годівлі собак і котів» входить до переліку дисциплін вільного вибору фахової підготовки здобувачів другого (магістерського) рівня вищої освіти спеціальності 212 «Ветеринарна гігієна, санітарія і експертиза».

Мета освітньої компоненти – поглибити теоретичні знання та оволодіти необхідними навичками щодо годівлі собак та котів.

Завдання освітньої компоненти ознайомити - здобувачів з організацією правильної годівлі собак та котів за умови регулювання кількості та якості кормів з урахуванням їх фізіологічної потреби в поживних речовинах.

У результаті вивчення освітньої компоненти «Основи годівлі собак і котів» здобувач повинен **знати**:

- характеристику основних кормів тваринного та рослинного походження, мінеральних і вітамінних добавок тощо, а також технології їх приготування та згодовування собакам та кішкам;

- типи раціонів та особливості годівлі собак та кішок залежно від віку, фізіологічного стану, способів утримання, породи та навантаження;

- особливості спеціальних раціонів та різноманітних дієт для хворих собак та кішок;

- порядок зберігання кормів та режими годівлі собак залежно від віку та породи;

вміти: мати здатність до складання раціонів для собак та котів з організацією нормованої їх годівлі з урахуванням річної потреби, застосовувати нормовану годівлю тварин, проводити хімічний аналіз і розраховувати поживність кормів, визначати норму годівлі, здійснювати контроль за рівнем і повноцінністю годівлі.

Загальні компетентності: здатність застосовувати знання у практичних ситуаціях, знання та розуміння предметної галузі та професії, здатність оцінювати та забезпечувати якість виконуваних робіт, прагнення до збереження навколишнього середовища.

Фахові компетентності: здатність досліджувати харчові продукти і корми органолептичними та інструментальними методами для визначення їх безпечності та якості, здатність здійснювати ветеринарно-санітарний контроль виробництва та обігу кормів, кормових добавок, преміксів тощо на підконтрольних потужностях, грамотно використовувати методики їх дослідження та проводити їхнє санітарне оцінювання.

Програмні результати навчання: знати органолептичні та інструментальні методи і методики дослідження харчових продуктів і кормів для визначення їх безпечності та якості, уміти планувати і здійснювати контроль та проводити моніторинг виробництва, здійснювати контроль зберігання, переробки та реалізації харчових продуктів і кормів, кормових добавок, преміксів, побічних продуктів, ветеринарних препаратів, засобів ветеринарної медицини та оцінювати їх безпечність і якість.

Зміст за темами:

1. Анатомія та фізіологія травної системи собак та котів
2. Критерії оцінювання стану тварин, раціону, а також ключових факторів харчування і факторів навколишнього середовища
3. Годівля собак у період росту, репродукції та зрілості
4. Годівля котів у період росту, репродукції та зрілості
5. Поживність та безпечність різних раціонів для домашніх тварин
6. Промислові корми для собак та котів