

ОСНОВИ ДІЄТОЛОГІЇ СОБАК І КОТІВ

Кафедра технологій виробництва та переробки сільськогосподарської продукції
імені академіка В.Г. Пелиха
Факультет біолого-технологічний

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

Загальний опис дисципліни

Мета - розширення і поглиблення у студентів знань сучасного стану і перспектив розвитку ветеринарної дієтології і гігієни утримання домашніх тварин, наукового обґрунтування використання інноваційних методів обробки, гігієни і безпеки сировини, яка використовується для приготування кормів для тварин.

Завдання - опанування основ раціонального харчування тварини в залежності від їх фізіологічних особливостей, віку, фізіологічного стану. Нехтування головних правил раціонального харчування, надмірне фізичне навантаження чи навпаки зменшення рухової активності тварин приводять до виникнення різноманітних захворювань.

Фахові компетентності - надання теоретичних та практичних знань щодо принципів годівлі домашніх тварин; ознайомлення з основними правилами складання раціонів для домашніх котів і собак (здорових та хворих); надання теоретичних і практичних знань щодо вибору промислових кормів; надання теоретичних і практичних знань щодо вибору натуральних кормів; організація санітарно-гігієнічних заходів, спрямованих на створення оптимального мікроклімату для тварин; контроль та організація заходів щодо профілактики інфекційних, інвазійних та незаразних хвороб тварин; дотримання правил і режимів годівлі і напування тварин з урахуванням видових, вікових і їх продуктивних особливостей; планування і проведення комплексних ветеринарно-санітарних, екологічно-гігієнічних заходів, спрямованих на оптимізацію екологічного середовища та відтворення пошкоджених сегментів його.

Програмні компетентності – здатність здійснювати контроль гігієнічних вимог з виробництва і переробки продукції тваринництва, об'єктів ветеринарної медицини; здійснювати судово-ветеринарну експертизу; контролювати ефективність проведення санації згідно міжнародних нормативно-правових актів; питання своєчасного виявлення та ідентифікації хвороб у тваринництві.

Програмні результати навчання: уміння контролювати, оцінювати та управляти ризиками під час виробництва продукції; володіння методиками перед забійного огляду продуктів забою; володіння знаннями про хвороби різної етіології та уміння використовувати методики клінічних та лабораторних досліджень стану здоров'я тварин; володіння методиками ветеринарно-санітарного оцінювання систем і способів годівлі, утримання та експлуатації тварин.

Зміст за темами

1. Патогенез і симптоми гострого паренхіматозного гепатиту.
2. Небезпечність надлишку вітамінів в організмі собак і котів.
3. Сонячний удар, його етіологія, діагностика.
4. Види стресів при дієтології собак і котів.
5. Профілактика стресів при дієтології.
6. Причини і симптоми неврозів.
7. Терапія і профілактика при неврозах.
8. Системи утримання службових собак.
9. Основні способи утримання мисливських собак.
10. Вимоги до утримання кімнатно-декоративних собак.
11. Гігієнічні вимоги до утримання котів.