

АНОТАЦІЯ

Оптимізація технологій у тваринництві

Заплановані результати навчання:

Метою навчальної дисципліни є підготовка здобувачів вищої освіти доктора філософії, що володіють сучасними знаннями в галузі ресурсозберігаючих екологічно безпечних технологій виробництва продукції тваринництва.

Компетентності:

1. Здатність використовувати професійні знання в галузі виробництва і переробки продукції тваринництва.
2. Вміння до складання раціонів для різних видів і статевовікових груп тварин та організації нормованої їх годівлі з урахуванням річної потреби підприємства в кормах.
3. Здатність застосовувати різні системи та способи утримання сільськогосподарських тварин та контролювати і оптимізувати мікроклімат технологічних приміщень.
4. Вміння застосовувати різні системи та способи утримання сільськогосподарських тварин та контролювати і оптимізувати мікроклімат технологічних приміщень.

Програмні результати навчання:

1. Показувати знання та розуміння предметної області та розуміння професії з метою навчання співробітників підприємства.
2. Слідувати принципам професійного спілкування; співпрацювати в команді.
3. Визначати шляхи пошуку, оброблення та узагальнення інформації, організувати наукові дослідження у галузі.
4. Застосовувати міжнародні та національні стандарти і практики в професійній діяльності.

Програма навчальної дисципліни:

Тема 1. Інноваційне забезпечення розвитку тваринництва України.

Тема 2. Планування інновацій. Стратегічні аспекти технологій у сільському господарстві.

Тема 3. Оптимізація технології галузі свинарства.

Тема 4. Оптимізація технології в галузі скотарства.

Тема 5. Оптимізація технології в галузі птахівництва.

Тема 6. Оптимізація технології в галузі вівчарства.

Трудовіткість:

Загальна кількість годин – 120.

Кількість кредитів – 4,0.

Форма семестрового контролю – залік.