

Аннотация рабочей программы «Кормопроизводство»

Целью освоения дисциплины «Кормопроизводство» является формирование комплекса знаний об организационных, научных и методических основах методов и способов производства кормов на пашне, сенокосах и пастбищах.

Задачи

– реализовывать современные технологии и обосновывать их применение в профессиональной деятельности.

Содержание дисциплины

В результате освоения дисциплины, обучающиеся изучат теоретический и практический материал по следующим темам:

1. Кормопроизводство – значение, задачи и этапы развития.
2. Однолетние травы. Многолетние травы.
3. Силосные культуры, корнеплоды, клубнеплоды, бахчевые кормовые культуры.
4. Зернофуражные и зернобобовые культуры.
5. Способы выращивания кормовых культур.
6. Кормовые севообороты. Зеленый конвейер.
7. Технология заготовки силоса.
8. Технология заготовки сенажа.
9. Технология заготовки сена.
10. Технология приготовления травяной муки.
11. Заготовка на корм послеуборочных остатков растениеводства и промышленных предприятий, перерабатывающих сельскохозяйственную продукцию.
12. Классификация природных кормовых угодий.
13. Биологические, экологические и хозяйственные особенности растений естественных кормовых угодий.
14. Системы улучшения кормовых угодий.
15. Рациональное использование сенокосов и пастбищ.

Объем дисциплины 3 з.е.

Форма промежуточного контроля – зачет