

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе учебной дисциплины «Рациональное использование кормовых ресурсов»

1. Общая характеристика.

Рабочая программа дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы ФГБОУ ВО Донской ГАУ по направлению 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции (направленность Технология производства и переработки продукции растениеводства), разработанной в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ от 17 июля 2017 г. № 669.

2. Требования к результатам освоения.

Общепрофессиональные компетенции (ОПК):

ОПК-4 - Способен реализовывать современные технологии и обосновывать их применение в профессиональной деятельности.

Индикаторы достижения компетенции:

ОПК-4.1 - Обосновывает и реализует современные технологии в области производства сельскохозяйственной продукции.

ОПК-4.2 - Обосновывает и реализует современные технологии в области хранения сельскохозяйственной продукции

В результате изучения дисциплины у студентов должны быть сформированы:

Знания: принципов современных технологий в области производства сельскохозяйственной продукции; принципов современных технологий в области хранения сельскохозяйственной продукции.

Умения: обосновывать и реализовать современные технологии в области производства сельскохозяйственной продукции; обосновывать и реализовать современные технологии в области хранения сельскохозяйственной продукции

Навык: применения современных технологий в области производства сельскохозяйственной продукции; применения современных технологий в области хранения сельскохозяйственной продукции

3. Содержание программы учебной дисциплины: Раздел 1 «Полевые кормовые культуры», Раздел 2 «Природные кормовые угодья», Раздел 3 «Летние и зимние корма».

4. Форма промежуточной аттестации: зачёт.

5. Разработчик: к.с.х.н., доцент кафедры растениеводства и садоводства Сорокина И.Ю.