Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

Срок освоения ОПОП ВО

ФИО: ВОЛХОНОВ МИХАИМИНИТЕ РСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Должность: Врио рактара РТАМЕНТ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ И ОБРАЗОВАНИЯ Дата подписания: 12.02/4/478-33.77 НОЕ РОСУЛА РСТРЕННОЕ БІОЛУКЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ b2dc75470204bc2bfec58d577a1b983ee223ea2УЗЧЯЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«КОСТРОМСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ»

Согласовано: Председатель методической комиссии факультета агробизнеса		Утверждаю: Декан факультета агробизнеса
Сорокин А.Н.		Головкова Т.В.
10 декабря 2020 года		16 декабря 2020 года
АННОТАЦИЯ РА	БОЧЕЙ ПРОГРАМ Луговедение	ІМЫ ДИСЦИПЛИНЫ
Направление подготовки /специальность	35.03.04 Агрономи	Я
Направленность (профиль)	«декоративное раст	ениеводство и фитодизайн»
Квалификация выпускника	бакалавр	
Форма обучения	очная (заочная)	

4 года (5 лет)

1. Цель и задачи дисциплины

Цель дисциплины: формирование теоретических знаний и практических умений в области типологии лугов, закономерностей их распространения, видового состава и динамики луговых трав для обоснования технологий улучшения и рационального использования природных кормовых угодий.

Задачи дисциплины:

- освоение теоретических сведений о луговедении и лугах;
- изучение биологических и хозяйственных признаков основных луговых растений;
- ознакомление с организацией луговых фитоценозов;
- изучение фитоценологических и фитотопологических классификаций лугов;
- освоение статистических методов оценки продуктивности и структуры луговых фитоценозов;
- овладение методами оценки влияния на луговые фитоценозы хозяйственной деятельности человека.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

- 2.1. Дисциплина ФТД.В.01 Луговедение относится **к части блока ФТД** «Факультативы» ОПОП ВО, формируемой участниками образовательных отношений.
- 2.2. Для изучения данной дисциплины (модуля) необходимы следующие знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами:
 - Ботаника.
- 2.3. Перечень последующих дисциплин, для которых необходимы знания, умения и навыки, формируемые данной дисциплиной:
 - Кормопроизводство и луговодство,
 - Газоноведение

3. Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие компетенций: ПКос-15

Категория компетенции	Код и наименование компетенции Профессиональные ком	Наименование индикатора формирования компетенции ипетенции
Определяемые самостоятельно	ПКос-15. Способен организовать реализацию технологий улучшения и рационального использования природных кормовых угодий	ИД-3 Подбирает кормовые культуры для улучшения природных кормовых угодий с учетом агроландшафтных условий и уровня интенсификации земледелия

В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ СТУДЕНТ ДОЛЖЕН

Знать:

- морфологические, биологические и хозяйственные признаки наиболее распространенных луговых растений;
- требования луговых растений к условиям произрастания;
- методы геоботанической оценки луговых фитоценозов;
- компоненты луговых фитоценозов и экологические связи между ними;
- фитоценологические и фитотопологические классификации лугов.

Уметь:

- распознавать по морфологическим признакам наиболее распространенные луговые растения;
- устанавливать соответствие агроландшафтных условий требованиям луговых растений при их размещении на территории землепользования;
- использовать фитоценологические и фитотопологические классификации лугов в практической деятельности агронома;
- использовать статистические методы оценки продуктивности и структуры луговых фитоценозов для анализа влияния хозяйственной деятельности человека.

Владеть:

- навыками определения по морфологическим признакам наиболее распространенных луговых растений;
- статистическими методами оценки продуктивности и структуры луговых фитоценозов;
- методами оценки влияния на луговые фитоценозы хозяйственной деятельности человека;
- навыками сбора информации, необходимой для разработки элементов системы земледелия и технологий возделывания сельскохозяйственных культур.

4. Структура дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетные единицы, 72 часа.