

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Волхонов Михаил Станиславович
Должность: Врио ректора
Дата подписания: 12.02.2021 18:23:26
Уникальный программный ключ:
b2dc75470204bc2b9ec58a31742b985ee223ea27f359d45baad272d0610bca1

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ДЕПАРТАМЕНТ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ И ОБРАЗОВАНИЯ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«КОСТРОМСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ»

Согласовано:
Председатель методической комиссии
факультета агробизнеса

Утверждаю:
Декан факультета агробизнеса

10 апреля 2019 года

17 июня 2019 года

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
ЛАНДШАФТНЫЙ ФИТОДИЗАЙН

Направление подготовки /специальность	<u>35.03.04 Агрономия</u>
Направленность (профиль)	<u>«Агрономия»</u> <u>«Декоративное растениеводство и фитодизайн»</u> <u>«Экономика и управление в агрономии»</u>
Квалификация выпускника	<u>бакалавр</u>
Форма обучения	<u>очная (заочная)</u>
Срок освоения ОПОП ВО	<u>4 года (5 лет)</u>

1. Цель и задачи дисциплины

Целью освоения дисциплины (модуля) «Ландшафтный фитодизайн» является изучение теоретических основ ландшафтной архитектуры, освоение практических вопросов по садовому искусству, стилизации садов, типов садов, садовой архитектуре и специфике посадок декоративных деревьев, кустарников и травянистых растений.

Задачами дисциплины является изучение:

- теоретических основ ландшафтной архитектуры;
- основ садового искусства, типов садов;
- основ садовой архитектуры, особенностей посадки декоративных деревьев, кустарников и травянистых растений.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

2.1. Дисциплина «Ландшафтный фитодизайн» (код в учебном плане Б1.В.ДВ.04.02.01) относится к части Блока 1 «Дисциплины (модули)» ОПОП ВО, формируемой участниками образовательных отношений.

2.2. Для изучения данной дисциплины (модуля) необходимы следующие знания, умения и навыки, формируемые **предшествующими дисциплинами**:

- ботаника
- декоративное садоводство

2.3. **Перечень последующих дисциплин**, для которых необходимы знания, умения и навыки, формируемые данной учебной дисциплиной:

- озеленение интерьеров

3. Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие компетенции ОПК-4, ПК_{ос}-2

Категория компетенции	Код и наименование компетенции	Наименование индикатора формирования компетенции
Общепрофессиональные компетенции		
	ОПК-4. Способен реализовывать современные технологии и обосновывать их применение в профессиональной деятельности	Использует материалы почвенных и агрохимических исследований, прогнозы развития вредителей и болезней, справочные материалы для разработки технологий посадки и ухода за декоративными культурами Обосновывает элементы технологии посадки и ухода за декоративными растениями применительно к почвенно-климатическим условиям с учетом агроландшафтной характеристики территории.
Профессиональные компетенции		
Определяемые самостоятельно	ПК _{ос} -2. Способен осуществить сбор информации, необходимой для разработки системы земледелия и технологий	Владеет методами поиска и анализа информации о системах земледелия и технологиях возделывания сельскохозяйственных и декоративных культур Критически анализирует информацию и выделяет наиболее перспективные системы земледелия и технологии возделывания сельскохозяйственных и декоративных культур для конкретных условий. Пользуется специальными программами и базами данных при разработке технологий возделывания сельскохозяйственных культур

В результате освоения дисциплины студент должен:

знать:

- морфологические признаки наиболее распространенных декоративных растений, принципы создания композиций в фитодизайне.
- основы подбора сортов культур для конкретных условий региона.

уметь:

- распознавать по морфологическим признакам наиболее распространенные декоративные растения, проводить функциональное зонирование участка; создавать различные элементы ландшафтного дизайна (альпинарии, водоёмы, газоны, цветники, дорожки и т.д.), проекты озеленения различных проектов, а также создавать различные флористические композиции.
- подбирать декоративные растения для конкретных условий региона при создании различных композиций.

владеть:

- приёмами создания растительных композиций на основе морфологических признаков растений, методами зонирования территории, технологиями создания ландшафтных композиций.
- приёмами подбора основных сортов культур для конкретных условий региона.

4. Структура дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы, 108 часов

Форма промежуточной аттестации - зачет