Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: ВОЛХОНОВ МИХАИЛ МИТНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Должность: Врио ректора

Дата подписания: 28.08.2023.17:59:15 Уникальный программный ключ. b2dc75470204bc2bfec58d577a1b983ee223ea27559d45aa8c2Balc2HEEQ ОБРАЗОВАНИЯ

«КОСТРОМСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ»

Согласовано: Председатель методической комиссии факультета агробизнеса

Алексей Николаевич Подписано цифровой подписью: Алексей Николаевич Сорожин Сорожин Дата: 2023.06.13 16.00.09 +03900 Сорокин А.Н.

13 июня 2023 года

Утверждаю: Декан факультета агробизнеса

Татьяна подписаю цифровой подписью: Татьяна виссарионов фиссарионовна Головкова Дата; 2023.06.14 1459:07 на Головкова

Головкова Т.В.

14 июня 2023 года

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Ботаника

Направление подготовки
/специальность

З5.03.04 Агрономия

Направленность (специализация)

«Декоративное растениеводство и фитодизайн»

Квалификация выпускника

бакалавр

Форма обучения

Очная, заочная

Срок освоения ОПОП ВО

4 года (очная), 4 года 8 месяцев (заочная)

1. Цель и задачи дисциплины

Цель дисциплины: формирование знаний и умений по анатомии и морфологии семенных растений, систематике, географии и экологии растений.

Задачи дисциплины:

- получение знаний о строении основных вегетативных органов покрытосеменных растений на клеточном, тканевом и органном уровнях, их метаморфозов;
- получение знаний о строении генеративных органов покрытосеменных и о процессе образования семян и плодов;
- получение представления о многообразии мира растений, эволюции их структурнофункциональной организации в ходе приспособления к изменяющимся условиям жизни па Земле;
- заложение основ знаний об экологии растений для обеспечения возможности их использования в сельском хозяйстве.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

- 2.1. Дисциплина Б1.О.06 Ботаника относится **к обязательной части Блока 1 «Дисциплины (модули)» ОПОП ВО**.
- 2.2. Для изучения данной дисциплины (модуля) необходимы следующие знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами:
 - биология (в объеме школьного курса).
- 2.3. Перечень последующих дисциплин, для которых необходимы знания, умения и навыки, формируемые данной дисциплиной:
 - физиология и биохимия растений;
 - общая генетика;
 - кормопроизводство и луговодство;
 - растениеводство;
 - основы селекции и семеноводства;
 - плодоводство;
 - овощеводство открытого и защищенного грунта;
 - интегрированная защита растений
 - -газоноведение.

3. Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие компетенции ОПК-1

011111		
Категория	Код и наименование	Наименование индикатора формирования
компетенции	компетенции	компетенции
Общепрофессиональные компетенции		
	ОПК-1. Способен решать	ИД-1. Демонстрирует знание основных
	типовые задачи	законов естественнонаучных и
	профессиональной	общепрофессиональных дисциплин,
	деятельности на основе	необходимых для решения типовых задач
	знаний основных законов	в области агрономии
	математических и	
	естественных наук с	
	применением	
	информационно-	
	коммуникационных	
	технологий	

В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ СТУДЕНТ ДОЛЖЕН:

Знать:

- анатомию, морфологические признаки растений;
- систематику, закономерности происхождения и изменения растений.

Уметь:

- распознавать основные структурные компоненты клетки и их органеллы, ткани, вегетативные органы, типы соцветий, основных представителей царства растений;
- проводить морфологический анализ наиболее распространенных в регионе дикорастущих растений и сельскохозяйственных культур различных семейств.

Владеть:

 методикой морфологического описания растений и лабораторного анализа определения растений.

4. Структура дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 5 зачетных единиц, 180 часов. **Форма промежуточной аттестации - зачет, экзамен.**