Документ по МИНИ СТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Информация о владельце:

ФИО: Смирнов Сергей Николаевич Должность: врио ректора ФГБОУ ВО «ТВЕРСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Дата подписания: 12.09.2023 12:16:14 Уникальный программный ключ:

69e375c64f7e975d4e8830e7b4fcc2ad1bf35f08



Аннотация рабочей программы дисциплины

Семенная репродукция культурных растений

Закреплена за кафедрой

Ботаники

Учебный план

35.03.05 Садоводство

Форма обучения

очная

Общая трудоемкость

2 3ET

Часов по учебному плану

72

24 48 Виды контроля в семестрах:

зачеты 8

в том числе:

аудиторные занятия

самостоятельная работа

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	8 (4.2)			Итого
Недель	12			
Вид занятий	УП	РΠ	УП	РΠ
Лекции	12	12	12	12
Практические	12	12	12	12
Итого ауд.	24	24	24	24
Контактная работа	24	24	24	24
Сам. работа	48	48	48	48
Итого	72	72	72	72

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1 Целью освоения дисциплины является получение представлений о семенной продуктивности культурных растений и возможности их семенного возобновления.

Задачи:

- 1. Изучить особенности семян культурных растений, методы и способы определения их посевной годности.
- 2. Выяснить возможность семенного возобновления разных культурных растений.

	2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП				
	икл (раздел) ОП: Б1.В				
	Требования к предварительной подготовке обучающегося:				
	Почвоведение				
	Ознакомительная практика				
	Технология выращивания растений в защищенном грунте				
	Систематика растений				
2.1.5	Практика по ботанике				
2.1.6	Цветоводство				
2.1.7	Физиология растений				
2.1.8	Овощеводство				
2.1.9	География культурных растений				
2.1.10	Анатомия и морфология растений				
2.1.11	Технологии выращивания посадочного материала				
2.1.12	Плодоводство				
2.1.13	Научно-исследовательская работа				
2.1.14	Технологическая практика				
2.2	Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:				
2.2.1	Виноградарство				
2.2.2	Питомниководство				
2.2.3	Преддипломная практика				
2.2.4	Производственная практика				
3. ПЛА	НИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫЕ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ				
IК-4.1: 1	Реализует технологии семенной репродукции растений для решения профессиональных задач				
IK-4.2:]	Реализует технологии производства посадочного материала растений для решения профессиональных задач				

Язык преподавания: русский