



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ООП

С.А. Иванова

09 июня 2023 г.

Аннотация рабочей программы дисциплины

Газоноведение

Закреплена за кафедрой **Ботаники**
 Учебный план
 35.03.05 Садоводство

Форма обучения **очная**

Общая трудоемкость **2 ЗЕТ**

Часов по учебному плану 72
 в том числе:
 аудиторные занятия 30
 самостоятельная работа 42

Виды контроля в семестрах:
 зачеты 7

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	7 (4.1)		Итого	
Неделя	15			
Вид занятий	уп	рпд	уп	рпд
Лекции	15	15	15	15
Практические	15	15	15	15
Итого ауд.	30	30	30	30
Контактная работа	30	30	30	30
Сам. работа	42	42	42	42
Итого	72	72	72	72

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ	
1.1	Целью освоения дисциплины является изучение особенности газонов, альпийских горок и водоемов с точки зрения его использования в садово-парковом и ландшафтном строительстве

Задачи :

1. Ознакомиться с классификацией газонов, альпийских горок, водоемов.
2. Изучить способы устройства газонов, альпийских горок, водоемов.
3. Ознакомление с видовым разнообразием газонных растений, растений водоемов и альпийских горок.
4. Изучение особенностей биоморфологии и экологии газонных растений, растений водоемов, альпийских горок (рокариев).
5. Изучение разнообразия газонов и травяных покрытий;
6. Освоение методик создания, агротехники и ухода за газонами; создания альпийских горок и водоемов.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП	
Цикл (раздел) ОП:	Б1.В
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	Почвоведение
2.1.2	Систематика растений
2.1.3	Практика по агротехнике
2.1.4	Основы ландшафтного дизайна
2.1.5	Создание и содержание объектов озеленения
2.2	Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Создание и содержание объектов озеленения
2.2.2	Современные методы защиты растений
2.2.3	Основы проектирования участка
2.2.4	Основы декоративного садоводства
3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫЕ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	
ПК-2.1: Использует растения разных систематических групп (родов, видов, сортов) природной и культурной флоры для решения профессиональных задач	

Язык преподавания: русский