

Аннотация дисциплины «Декоративное садоводство»  
направления подготовки 35.04.05 «Садоводство» профессионально-  
образовательной программы «Адаптивное садоводство»

Цель дисциплины – формирование теоретических знаний и практических навыков по основам декоративного садоводства, применению методов выращивания, размножения и использования декоративных растений в обустройстве ландшафтов, развитие творческого подхода к решению практических задач в озеленении объектов.

Освоение данной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций

| № п/п | Содержание компетенций, формируемых полностью или частично данной дисциплиной   |
|-------|---|
| 1     | Готовность применять разнообразные методологические подходы к моделированию и проектированию садово-парковых объектов, сортов садовых культур, приемов и технологий производства продукции садоводства (ПК-1) |

Трудоемкость дисциплины, реализуемой по рабочему учебному плану направления подготовки 35.04.05 «Садоводство» профессионально-образовательной программы «Адаптивное садоводство»

| Вид занятий                         | Форма обучения |
|-------------------------------------|----------------|
|                                     | очная          |
| 1. Аудиторные занятия, часов всего, | 26             |
| в том числе                         |                |
| 1.1 Лекции                          | 6              |
| 1.2 Лабораторные работы             | 20             |
| 2. Самостоятельная работа, часов    | 82             |
| Всего часов                         | 108            |
| Общая трудоемкость, зачетных единиц | 3              |

Форма промежуточной аттестации – зачет.

Перечень основных изучаемых тем

|    |  |
|----|--|
| 1. | Биологические особенности и использование в декоративном садоводстве древесно-кустарниковой растительности |
| 2. | Биологические особенности и использование в декоративном садоводстве цветочных культур                     |
| 3. | Принципы подбора растений для озеленения объекта   |
| 4. | Принципы озеленения различных объектов   |
| 5. | Основы газоноведения   |