

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Кудрявцев Максим Геннадьевич

Должность: Проректор по образовательной деятельности

Дата подписания: 27.06.2025 20:58:56

Уникальный программный ключ:

790a1a8df25257

Аннотация рабочей программы

дисциплины «Декоративное садоводство с основами ландшафтного проектирования»
направление подготовки 35.03.05 Садоводство
профиль «Декоративное садоводство и ландшафтный дизайн»
форма обучения заочная
квалификация бакалавр
курс 4

Цели и задачи освоения дисциплины

Цель - формирование теоретических знаний, практических навыков по декоративному садоводству и основам ландшафтного проектирования и территорий различного назначения, получение комплекса знаний об организационных, научных и методических основах современного декоративного садоводства и используемых технологиях. Задачами освоения дисциплины являются: изучение принципов и основ планировки населенных мест, правил и норм проектирования благоустройства и озеленения; приобретение системы знаний о приемах и элементах композиции, используемых при озеленении различных территорий; овладение элементами технологий возделывания основных видов декоративных растений; правильное использование декоративных растений в зеленом строительстве с учетом требований растений и особенностей объектов.

Место дисциплины в структуре ООП

Дисциплина «Декоративное садоводство с основами ландшафтного проектирования» относится к дисциплинам обязательной части ООП.

Общая трудоемкость зачетная единица/час (академический) 7/252

Перечень формулируемых компетенций в результате освоения дисциплины

ОПК-1 – Способен решать типовые задачи профессиональной деятельности на основе знаний основных законов математических, естественнонаучных и общепрофессиональных дисциплин с применением информационно-коммуникационных технологий;

ПКР-7 – Готов создавать и эксплуатировать садово-парковые объекты, проводить озеленение населенных пунктов

Краткое содержание дисциплины. Основные понятия о ландшафтной организации городов и поселков. Классификация озелененных территорий и принципы формирования систем озелененных территорий. Основные понятия, задачи, объекты и методы ландшафтного проектирования. Основные вопросы предпроектных архитектурно-ландшафтных исследований. Классификация, посадка и содержание древесно-кустарниковых насаждений на объектах озеленения. Классификация, устройство и содержание газонов на объектах озеленения. Классификация, устройство и содержание цветников на объектах озеленения. Межселенные пространства (охраняемые объекты, заповедники, заказники, национальные природные парки). Сады (малый сад, сад микрорайона, сквер), парки, лесопарки, водно-зеленые системы населенных мест. Общественные центры городов, площади городов, магистрали, улицы и бульвары. Ландшафтная организация: территорий жилой застройки, детских дошкольных учреждений, школ и учебных заведений, больниц и производственных объектов.

Вид промежуточной аттестации (экзамен, зачет) экзамен