

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Дмитриев Николай Николаевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 02.05.2024 06:00:18
Уникальный программный ключ:
f7c6227919e4cdbfb4d7b682991f81

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ (ПРОЕКТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ)

ВИД: ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ

Направление подготовки 35.03.10, Ландшафтная архитектура

Профиль: Ландшафтный дизайн

Форма обучения: очная, заочная

Цель освоения практики:

закрепление и углубление теоретической подготовки студента, приобретение им практических навыков и компетенций, а также опыта самостоятельной профессиональной деятельности в области ландшафтной архитектуры и дизайна. Подготовка к самостоятельной научно-исследовательской работе, результатом которой будет оформление и успешная защита выпускной квалификационной работы.

Основные задачи практики:

-Участие в проведении работ по обследованию проектируемых объектов, ландшафтному анализу территории, инвентаризации насаждений, комплексной оценке почв и растительного покрова.

-Участие в разработке чертежей генерального плана объекта и его фрагментов, рабочих чертежей;

-Участие в разработке проектно-сметной документации объекта проектирования, оформление законченных проектных работ.

-Участие в строительных работах на объекте: подбор ассортимента проектируемых насаждений; выбор типа инженерного оборудования систем освещения и полива для объектов различных типов; разбивка генплана, работа со строительными материалами, разбивка насаждений и цветников, посадка, уход за насаждениями.

-Развитие обучающимися исследовательских способностей.

-Приобретение практического опыта научной и аналитической деятельности.

-Привитие навыков самообразования и самосовершенствования, содействие активизации научной деятельности аспирантов.

-Углубление и закрепление навыков решения практических задач.

Место практики в структуре образовательной программы:

Практика «Технологическая (проектно-технологическая)» находится в части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 2 учебного плана. Общая трудоемкость практики составляет 6 зачетных единиц (216 часов). Практика проводится в 8 семестре.

Форма итогового контроля: зачет с оценкой.

Требования к результатам освоения практики:

Прохождение данной практики направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

ПК-1 Готовность назначать и проводить мероприятия по содержанию объектов ландшафтной архитектуры, обосновать технические решения и обеспечить организацию всех видов строительных работ на объектах ландшафтной архитектуры и в декоративных питомниках.

ПК-3 Готовность участвовать в управлении объектами ландшафтной архитектуры в области их функционального использования, охраны и защиты, способностью анализировать технологический процесс как объект управления, организовывать работу исполнителей, находить и принимать управленческие решения в области организации и нормировании труда.

ПК-8 Способность к выполнению комплекса работ по разработке проектной документации, строительству и содержанию объектов ландшафтной архитектуры, их реконструкции и реставрации.

Содержание практики:

Подготовительный. Рабочее совещание. Инструктаж по технике безопасности на рабочем месте. Изучение методик.

- Знакомство со структурой организации направлениями его деятельности;
- Выбор и утверждение темы и плана-графика работы с указанием основных мероприятий и сроков их реализации;
- Постановка научно-исследовательских целей и задач;
- Определение объекта и предмета исследования;
- Обоснование актуальности выбранной темы и характеристика современного состояния изучаемой проблемы;
- Составление обзора литературы по теме исследований;
- Подбор, изучение и анализ научных статей в профильных научных журналах;
- Подбор и обоснование основных методов и методик исследований.

Основной. Обработка и анализ информации по выполняемым темам. Формулирование выводов.

- предпроектный анализ территории;
- составление эскизов и проектов благоустройства и озеленения территории
- разбивка генплана, работа со строительными материалами;
- разбивка насаждений и цветников, посадка, уход за насаждениями;
- пополнение обзора научной литературы путем изучения научных и методических статей, справочной литературы;
- освоение методов статистической обработки результатов исследования.

Заключительный (оформление отчёта по практике).

- оформление результатов теоретического обобщения научной литературы и экспериментальных данных;
- продолжение исследований с последующей обработкой данных и подготовка отчета.

Составитель: к.б.н., доцент кафедры ботаники, плодоводства и ландшафтной архитектуры Половинкина С.В.