

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Алейник Станислав Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 18.02.2022 16:00:12

Уникальный программный ключ:

5258223550ea9fbeb23726a1609b644b53d898ba06255871f28d915a1351ae

Аннотация рабочей программы дисциплины

«Пространственное проектирования»

по направлению подготовки

35.04.09 - Ландшафтная архитектура (уровень магистратуры)

Магистерская программа – Ландшафтная архитектура

Рабочая программа составлена с учётом требований:

- федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки магистров «35.04.09 - Ландшафтная архитектура», утверждённого приказом Министерства образования и науки РФ от 26.07.2017 г. №712;
- порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утверждённого приказом Министерства образования и науки РФ от 5.04.2017 г. №301;
- профессионального стандарта «Ландшафтный архитектор», утвержденного Министерством труда и социальной защиты РФ от 29 января 2019 года № 48н.

1. Цель и задачи дисциплины: овладение компетенциями пространственного проектирования, освоение основных концепций, философии и методологии пространственного проектирования и приобретение базовых навыков пространственного проектирования.

2. Требования к результатам освоения дисциплины.

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие компетенций: готовностью обосновать технические решения и обеспечить организацию всех видов строительных работ на объектах ландшафтной архитектуры и в декоративных питомниках

3. Место дисциплины в структуре ООП

Дисциплина относится к дисциплинам ФГОС и входит в число базовых дисциплин (Б1.О.17), позволяющих сформировать профессиональные качества и навыки студентов по выбранному направлению, необходимые для решения задач профессиональной деятельности.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 108 часов (3 зачетные единицы).

Автор: к. с.-х.н. Пятых А.М.