

Сведения о материально-техническом обеспечении по заявленной к открытию образовательной программе 35.04.09 «Ландшафтная архитектура»

Магистерская программа «Ландшафтная архитектура»

№ п/п	Наименование предмета, дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий с перечнем основного оборудования	Адрес (местоположение) учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта (с указанием номера помещения)
1	2	3	4
1	Математическое моделирование урбо-экосистем	Класс компьютерного моделирования 16 машин Сервер GEOS с базой данных Access	г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус G - 5 блок ауд. G362
2	Философские проблемы науки и техники в области экологии	Мультимедийная проектная лаборатория, Сервер GEOS с ГИС Quantum GIS 2.01.-Dufour	г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус G - 5 блок, ауд. G 466
3	Деловой иностранный язык	Класс компьютерного моделирования 8 машин Сервер GEOS с базой данных Access	г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус G - 5 блок ауд. G 360
4	Основы теории и методологии проектирования в ландшафтной архитектуре и дизайне	Мультимедийная проектная лаборатория, Сервер GEOS с ГИС Quantum GIS 2.01.-Dufour	г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус G - 5 блок ауд. G 466
5	Ландшафтное проектирование среды	Зал цифрового и графического моделирования	г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус G - 5 блок ауд. G 470
6	Ландшафтная архитектура, дизайн и монументально-декоративное искусство в формировании среды	Мультимедийная - проектная лаборатория, Сервер GEOS с ГИС Quantum GIS 2.01.-Dufour	г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус G - 5 блок ауд. G 468
7	Экологическое проектирование в урбанизированной среде	Класс компьютерного моделирования 16 машин. Сервер GEOS с базой данных Access	г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус G - 5 блок ауд. G362
8	Экономика и организация деятельности в ландшафтном строительстве	Мультимедийная проектная лаборатория, Сервер GEOS с ГИС Quantum GIS 2.01.-Dufour	г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус G - 5 блок ауд. G 466
9	Устойчивое управление объектами ландшафтной архитектуры	Мультимедийная - проектная лаборатория, Сервер GEOS с ГИС Quantum GIS 2.01.-Dufour	г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус G - 5 блок ауд. G 467
10	Системы менеджмента качества в ландшафтной архитектуре и дизайне	Мультимедийная - проектная лаборатория, Сервер GEOS с ГИС Quantum GIS 2.01.-Dufour	г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус G - 5 блок ауд. G 467

11	Инженерная экология	Мультимедийная проектная лаборатория, Сервер GEOS с ГИС Quantum GIS 2.01.-Dufour	г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус G - 5 блок ауд. G 466
12	Практикум по ландшафтному проектированию	«Научная лаборатория городского и ландшафтного дизайна» рук. PD, профессор Карлос Веларде Зебаллос Рензо	г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус G - 5 блок ауд. G 371
13	Методологические основы исследований в ландшафтной архитектуре и дизайне	«Научная лаборатория городского и ландшафтного дизайна» рук. PD, профессор Карлос Веларде Зебаллос Рензо	г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус Корпус G - 5 блок ауд. G 371
14	Современные проблемы ландшафтной архитектуры и дизайна	Мультимедийная проектная лаборатория, Сервер GEOS с ГИС Quantum GIS 2.01.-Dufour	г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус G - 5 блок ауд. G 466
15	Экономика, менеджмент и инновации в ландшафтной архитектуре и дизайне	Мультимедийная - проектная лаборатория, 10 машин с обеспечением терминального доступа. Сервер GEOS с ГИС Quantum GIS 2.01.-Dufour	г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус G - 5 блок ауд. G 468
16	Основы композиции в ландшафтной архитектуре и дизайне	Зал цифрового и графического моделирования	г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус G - 5 блок ауд. G 470
17	Новейшие технологии садово-паркового ландшафтного строительства	Зал цифрового и графического моделирования	г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус G - 5 блок ауд. G 470
18	Новейшие опто-физические и лазерные технологии в сохранении садово-парковой скульптуры и малых архитектурных форм и сооружений	«Лаборатория аналоговой и цифровой печати» руководитель. - проф. Рольф Гобитс. Зал цифрового и графического моделирования	г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус G - 5 блок ауд. G 542, 470
19	Ландшафтная архитектура и дизайн среды	Мультимедийная - проектная лаборатория, Сервер GEOS с ГИС Quantum GIS 2.01.-Dufour	г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус G - 5 блок ауд. G 467
20	Методологические основы формирования и сохранения среды водных пространств прибрежных территорий	Мультимедийная - проектная лаборатория, Сервер GEOS с ГИС Quantum GIS 2.01.-Dufour	г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус G - 5 блок ауд. G 467
21	Светоцветовая организация среды в ландшафтной архитектуре и дизайне	Мультимедийная - проектная лаборатория, Сервер GEOS с ГИС Quantum GIS 2.01.-Dufour	г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус G - 5 блок ауд. G 467
22	Научно-исследовательский семинар	Класс компьютерного моделирования 16 машин Сервер GEOS с базой данных Access	г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10, Корпус G - 5 блок ауд. G362

Руководитель ОПОП

канд. архитектуры, профессор



Тлустый Р.Е.