АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Наименование дисциплины (модуля)

Ландшафтное проектирование среды

Наименование ОПОП ВО

54.03.01 Дизайн. Дизайн среды

Цели и задачи дисциплины (модуля)

Целью освоения дисциплины «Ландшафтное проектирование среды» является приобретение теоретических знаний и освоение практических приемов ландшафтного проектирования, нацеленных на формирование у студентов компетенций для решения творческих задач в области ландшафтного дизайна.

Задачами освоения дисциплины являются:

- овладение основами ландшафтного проектирования;
- освоение методов и получение навыков в области ландшафтного проектирования;
- -формирование практических навыков создания проектной документации (комплекта чертежей) ландшафтного объекта.
- -использование полученных теоретических и практических знаний в разработке собственных проектных решений.

Результаты освоения дисциплины (модуля)

Планируемыми результатами обучения по дисциплине являются знания, умения, навыки, соотнесенные с компетенциями, которые формирует дисциплина, и обеспечивающие достижение планируемых результатов по образовательной программе в целом. Перечень компетенций, формируемых в результате изучения дисциплины, приведен в таблице 1.

Таблица 1 — Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)

Название ОПОП ВО, сокращенное	Код компетенции	Формулировка компетенции	Планируемые результаты обучения			
54.03.01 «Дизайн» (Б-ДЗ)	ПК-5	Способность конструировать предметы, товары, промышленные образцы, коллекции, комплексы, сооружения, объекты, в том числе для создания доступной среды	Знания: Умения: Навыки:	Знает методы и приемы проектирования, средства формообразования и способы разработки объектов различных объемно-пространственных форм Умеет выполнять дизайнерскую проектную документацию для ее реализации Имеет навыки дизайнерского		
				проектирования и конструирования объектов дизайна		

Основные тематические разделы дисциплины (модуля)

- 1) Основные понятия и определения. Топографическая съемка. Этапы выполнения эскизных чертежей
- 2) Архитектурно-планировочные приемы организации пространства ландшафтных объектов.
 - 3) Садово-парковые стили в ландшафтном дизайне.

- 4) Основы цветовой гармонии сада
- 5) Основы композиции зеленых насаждений. Древесно-кустарниковые группировки.
- 6) Основы композиции зеленых насаждений. Цветники. Каменистые сады. Газоны.
- 7) Основы композиции зеленых насаждений. Контейнерное озеленение. Газоны. Вертикальное озеленение. Водные сады. Сады на крышах.
- 8) Ассортимент растений, рекомендуемых для озеленения городов юга Приморского края.
 - 9) Этапы выполнения чертежей марки ГП в ландшафтном проектировании среды.

Трудоемкость дисциплины (модуля) и виды учебной работы

Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу с обучающимися (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу по всем формам обучения, приведен в таблице 2.

Таблица 2 – Трудоёмкость дисциплины

Название ОПОП ВО	Форма обуче- ния	Часть УП	Семестр (ОФО) или курс (ЗФО, ОЗФО)	Трудо- емкость	Объем контактной работы (час)							
				(3.E.)	Всего	Аудиторная		Внеауди- торная		CPC	Форма аттес- тации	
						лек.	прак.	лаб.	ПА	КСР		
54.03.01 Дизайн	ОЗФО	Бл1.В	3	5	29	12	16	0	1	0	151	Э

Составители(ль)

Иванова О.Г., доцент, Кафедра дизайна и технологий, Olga.Ivanova G@vvsu.ru