

АННОТАЦИЯ
учебной дисциплины (модуля) Б1.О.32 ЛАНДШАФТОВЕДЕНИЕ

35.03.10 Ландшафтная архитектура

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единиц (108 часов).

Дисциплина относится к *обязательной части*.

Дисциплина **Б1.О.32 ЛАНДШАФТОВЕДЕНИЕ** в соответствии с требованиями ФГОС ВО и с учетом ПООП (при наличии) направлена на формирование следующих компетенций (УК, ОПК, ПК, ПСК, ПКО, ПКР, ПКВ):

Таблица 1. Связь результатов обучения с приобретаемыми компетенциями:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Запланированные результаты обучения
УК-1. Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	ИУК-1.1. Анализирует задачу, выделяя ее базовые составляющие, осуществляет декомпозицию задачи	знать: место ландшафтов в иерархии природных объектов уметь: обеспечивать рациональное использование природно - антропогенных ландшафтов владеть: основными законами формирования, функционирования и развития ландшафтов
	ИУК- 1.2. Находит и критически анализирует информацию, необходимую для решения поставленной задачи.	знать: развитие, функционирование и деградацию ландшафтов уметь: анализировать информацию о причинах деградации и восстановления природных и природно - техногенных ландшафтов владеть: современными методами диагностики природных ландшафтов
	ИУК-1.3. Рассматривает возможные варианты решения задачи, оценивая их достоинства и недостатки.	знать: способы регулирования природно - антропогенных ландшафтов уметь: работать с основными типами картографических основ разных масштабов и содержания владеть: методикой работ с ландшафтными картами
ОПК-1 Способен решать типовые задачи профессиональной деятельности на основе знаний основных законов математических и естественных наук с применением информационно - коммуникационных	ИОПК-1.1. Использует основные законы естественнонаучных дисциплин для решения стандартных задач в области ландшафтной архитектуры.	знать: процессы генезиса ландшафтов уметь: прогнозировать изменение свойств и компонентов ландшафта владеть: методологией научных исследований.

технологий		
------------	--	--

Учебная деятельность состоит из *лекций, практических, контрольной и самостоятельной работы.*

Промежуточная форма контроля – *зачет.*