

Аннотация к рабочей программы дисциплины  
Б1.В.05 «ГЕОМОРФОЛОГИЯ ГОРОДСКИХ ТЕРРИТОРИЙ»

**Объем трудоемкости:** 4 зачетные единицы (144 часа, из них – 18 часов аудиторной нагрузки: лекционных 8 ч., практических 10 ч., 122 часа самостоятельной работы).

**Цель дисциплины:**

Цель дисциплины состоит в формировании представления о взаимоотношении общества и географической среды на примере городских территорий и оценке роли рельефа в развитии городской среды.

**Задачи дисциплины:**

- изучение теоретических основ урбогеоморфологии и экологической геоморфологии;
- рассмотрение комплекса геоэкологических требований к условиям местности;
- изучение зависимости от социокультурных и экономических аспектов жизнедеятельности от рельефа;
- анализ эколого-геоморфологических условий города Краснодара.

**Место дисциплины в структуре ООП ВПО**

Дисциплина «Геоморфология городских территорий» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 1 "Дисциплины (модули)" учебного плана.

**Требования к уровню освоения дисциплины**

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

Код и наименование индикатора* достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине
<b>ПК-1 Способен организовывать выполнение работ и оказание услуг географической направленности, организовывать географические проекты</b>	
ИПК-1.1. Подготовка технического задания для выполнения работ, оказания услуг и реализации проектов географической направленности	Знает стандартное программное обеспечение, используемое для подготовки технического задания.
	Умеет ставить цели и задачи проектов и работ географической направленности.
	Владеет методами поиска, сбора, обработки, систематизации и хранения информации, необходимой для разработки содержательных частей и разделов проектов и работ географической направленности.

**Содержание дисциплины:**

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины.

Виды работ	Всего часов	Форма обучения			
		очная		очно-заочная	заочная
		Х семестр (часы)	Х семестр (часы)	Х семестр (часы)	1 курс (часы)
<b>Контактная работа, в том числе:</b>	<b>18,2</b>				
<b>Аудиторные занятия (всего):</b>	<b>18</b>				
занятия лекционного типа	8				8
лабораторные занятия					
практические занятия	10				10
семинарские занятия					
<b>Иная контактная работа:</b>					
Контроль самостоятельной работы (КСР)	-				
Промежуточная аттестация (ИКР)	0,2				0,2
<b>Самостоятельная работа, в том числе:</b>	<b>122</b>				122

Расчётно-графическая работа (РГР) (подготовка)	26				26
Реферат	26				26
Самостоятельное изучение разделов, самоподготовка (проработка и повторение лекционного материала и материала учебников и учебных пособий, подготовка к лабораторным и практическим занятиям, коллоквиумам и т.д.)	70				70
Подготовка к текущему контролю					
<b>Контроль:</b>					
Подготовка к зачету	3,8				3,8
<b>Общая трудоемкость</b>	<b>час.</b>	<b>144</b>			
	<b>в том числе контактная работа</b>	<b>18,2</b>			
	<b>зач. ед</b>	<b>4</b>			

**Курсовые работы:** *не предусмотрена*

**Форма проведения аттестации по дисциплине:** *зачет/экзамен*

Автор: Антипцева Ю.О. доцент кафедры физической географии, кандидат географических наук, доцент