

АННОТАЦИЯ
рабочей программы дисциплины
Б1.В.ДВ.08.01 Устойчивое развитие человечества

1. Цели освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины Устойчивое развитие человечества является формирование современных представлений об устойчивом развитии как о научной идеологии и прикладной сфере деятельности на основе освоения научных представлений о соответствующей предметной сфере, а также обобщения и переосмысления приобретенных ранее знаний.

2. Место дисциплины в структуре ОП бакалавриата

Данная дисциплина относится к Блоку 1 и реализуется в рамках части формируемой участниками образовательных отношений и является курсом по выбору.

Для успешного освоения дисциплины студент должен иметь базовую подготовку по географии, экологии, природопользованию, экономической и социальной географии России и зарубежных стран.

Дисциплина «Курс «Устойчивое развитие человечества» является базовым для успешного выполнения "Научно-исследовательской работы", "Преддипломной практики", "Подготовке к процедуре защиты и защиты выпускной квалификационной работы".

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине Устойчивое развитие человечества.

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование элементов следующих компетенций обучающегося:

Код компетенций	Содержание компетенции в соответствии с ФГОС ВО / ОПОП	Индикаторы достижения компетенций	Декомпозиция компетенций (результаты обучения) в соответствии с установленными индикаторами
УК-1	УК-1. Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	УК-1.1. Демонстрирует знание особенностей системного и критического мышления, аргументированно формирует собственное суждение и оценку информации, принимает обоснованное решение. УК-1.3. Анализирует источники информации с целью выявления их противоречий и поиска достоверных суждений.	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - теоретические основы дисциплины, наиболее распространённые в теории и практике; - подходы к построению показателей устойчивого развития; - основные направления современной экологической политики; - прогнозные сценарии будущего; - существующие подходы к толкованию концепции устойчивого развития. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - понимать, отбирать, обобщать, анализировать и интерпретировать информацию и критически воспринимать информацию; - обосновывать и

			<p>критически оценивать существующие подходы к устойчивому развитию.</p> <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками к обоснованию собственной точки зрения на дискуссионные проблемы, связанные с необходимостью перехода к устойчивому развитию; - навыками поиска и использования источников географической, социально-экономической, экологической информации.
ПК-1	ПК-1. Способен осваивать и использовать теоретические знания и практические умения и навыки в предметной области при решении профессиональных задач	ПК-1.1. Знает структуру, состав и дидактические единицы предметной области (преподаваемого предмета).	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - социальные, экономические и экологические противоречия в развитии человечества и способы их преодоления; - объективные предпосылки становления концепции устойчивого развития; - основные международные решения в области устойчивого развития; - фундаментальные условия реализации концепции устойчивого развития; - управленческие, экономические и правовые способы содействия устойчивому развитию; индексы устойчивого развития. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - оценивать природные, экономические и социокультурные факторы устойчивого развития; выявлять его риски и предпосылки; - планировать решение профессиональных задач в области экологии и природопользования с учетом основных положений концепции устойчивого развития; - в рамках своей компетенции на практике решать задачи, сформулированные соответствующими

		<p>национальными и международными программами</p> <ul style="list-style-type: none"> - грамотно использовать индексы устойчивого развития для определения программы последующих действий. <p style="text-align: center;"><i>Владеть:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> -навыками исследований, базирующихся на идеях устойчивого развития; - способами практического применения знаний в области устойчивого развития.
--	--	---

4. Общая трудоемкость дисциплины 72 часов (2 зачетные единицы).

5. Разработчик: Дега Наталья Сергеевна, канд.геогр.наук, доцент, доцент кафедры экологии и природопользования