

Аннотация

рабочей программы дисциплины «Естественнонаучная картина мира»

1. Целью изучения дисциплины является: становление общекультурных компетентностей путем развития естественнонаучных знаний и умений, основанных на принципах универсального эволюционизма и синергетики в соответствии к живой и неживой природе.

2. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы:

Дисциплина Концепции современного естествознания (Б1.Б.06) относится к Блоку 1 и реализуется в рамках базовой части Б1. Дисциплина (модуль) изучается на 2_курсе в 4 семестре.

Для успешного освоения дисциплины студент должен иметь базовую подготовку по естественным дисциплинам в объеме программы средней школы.

Курс "Естественнонаучная картина мира" является основой для последующего изучения таких дисциплин как: Социология, Религиоведение, Основы экологической культуры.

3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы:

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций обучающегося:

Коды компетенции	Результаты освоения ОП Содержание компетенций *	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине**
ОК-3	<i>способностью использовать естественнонаучные математические знания для ориентирования в современном информационном пространстве.</i>	Знать: естественнонаучные категории и концепции
		Уметь: применять естественнонаучные знания в учебной и профессиональной деятельности
		Владеть: естественнонаучным языком различными средствами коммуникации в профессиональной деятельности
ОПК-1	<i>готовностью сознавать социальную значимость своей будущей профессии, обладать мотивацией к осуществлению профессиональной деятельности.</i>	Знать: степень значимости своей будущей профессии
		Уметь: обобщать и распространять передовой педагогический опыт
		Владеть: профессиональной деятельностью на достаточном профессиональном уровне для осуществления педагогической и организационно управленческой деятельности в системе образования

4. Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 3 зачетные единицы, 108 часа. Программой дисциплины предусмотрены лекционные занятия в объеме 20 часов и практические занятия в объеме 20 часов. Самостоятельная работа студента составляет 68 часов.

Формы промежуточного контроля: **зачет.**

5. Разработчик: к.б.н, ст. преп. Чотчаева Р.Р.