

## Аннотация рабочей программы дисциплины

### Естественнонаучная картина мира

Направление 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки),  
направленность (профиль): Начальное образование; дошкольное образование

**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.

### Место дисциплины в структуре образовательной программы

Данная дисциплина (модуль) относится к Блоку 1 и реализуется в рамках базовой части Б1.В.08

Дисциплина (модуль) изучается на 4\_курсе (ах) в 1\_модуле (ях).

### Требования к результатам освоения дисциплины

Код компетенций	Содержание компетенции в соответствии с ФГОС ВО/ ПООП/ ООП	Индикаторы достижения компетенций	Декомпозиция компетенций (результаты обучения) в соответствии с установленными индикаторами
<b>ПК-1</b>	Способен осваивать и использовать базовые научно-теоретические знания и практические умения по предмету в профессиональной деятельности	ПК-1.1. Знает: преподаваемый предмет в пределах требований федеральных государственных образовательных стандартов и основной общеобразовательной программы, его истории и места в мировой культуре и науке; пути достижения образовательных результатов и способы оценки результатов обучения	Знать базовые научно-теоретические знания и практические умения по предмету в профессиональной деятельности
		ПК-1.2. Умеет: Объективно оценивать знания обучающихся на основе тестирования и других методов контроля в соответствии с реальными учебными возможностями детей ;	Уметь осваивать и использовать базовые научно-теоретические знания и практические умения по предмету в профессиональной деятельности
		ПК-1.3. Владеет: формами и методами обучения, в том числе выходящими за рамки учебных занятий: проектная деятельность, лабораторные эксперименты, полевая практика и т.п.	Владеть навыками использования современных образовательных технологий при реализации образовательных программ по учебному предмету в соответствии с требованиями государственного стандарта

Формы промежуточного контроля: зачет

5. Разработчик: доц. Эркенова М.А.