

**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ**  
**«Введение в естественную историю»**  
**46.03.01. «История»**  
**«История»**  
**первый семестр**

**1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ**

Целями освоения дисциплины «Введение в естественную историю» являются:

- 1) формирование представления о едином процессе развития, об уровнях организации материального мира, закономерностях развития природы и общества;
- 2) пробуждение сознательного интереса к анализу и поиску истоков современных научных проблем во всем их многообразии.

*Основными задачами освоения дисциплины являются:*

- Показать взаимосвязь между естественными и гуманитарными науками, сходство и различие их объектов и методов изучения этих объектов,
- сформировать у студентов научную картину мира,
- помочь овладеть принципами научного исторического исследования в области совершенно новой для исторической науки знаний,
- показать основные дискуссионные проблемы истории науки и техники.

**2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО**

Дисциплина «Введение в естественную историю» является дисциплиной по выбору.

Пререквизиты дисциплины: «Философия», «История мировой и отечественной культуры»; «Первобытное общество».

**3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ**

Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения ОПОП

Код формируемых компетенций	Уровень освоения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине характеризующие этапы формирования компетенций (показатели освоения компетенции)
1	2	3
ОПК-3	частичное	<b>Знать:</b> базовый материал курса; <b>Уметь:</b> анализировать и объяснять политические, социокультурные, экономические факторы исторического развития, а также роль человеческого фактора и цивилизационной составляющей <b>Владеть:</b> способностью использовать знания в области естественных и точных наук при осуществлении экспертных и аналитических работ
ПК-10	частичное	<b>Знать:</b> основы философии картины мира для поиска, критического анализа и синтеза информации, применения системного подхода для решения поставленных задач <b>Уметь:</b> использовать основы современной

		<p>картины мира для поиска, критического анализа и синтеза информации, применения системного подхода для решения поставленных задач</p> <p><b>Владеть:</b> способностью использовать базовые характеристики современной картины мира для поиска, критического анализа и синтеза информации, применения системного подхода для решения поставленных задач</p>
--	--	--

#### 4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

В рамках дисциплины студенты изучают такие темы как:  
 Естественные научные методы познания мира. Мегамир Оболочки Земли. Биосфера. Возникновение жизни на Земле.

#### 5. ВИД АТТЕСТАЦИИ – зачёт

#### 6. КОЛИЧЕСТВО ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦ – 3 зачётных единицы, 108 часов.

Составитель: доцент Голубкина Т.М. \_\_\_\_\_

Заведующий кафедрой ИАиК \_\_\_\_\_ Тихонов А.К.

Председатель учебно-методической комиссии направления \_\_\_\_\_ Тихонов А.К.

Директор института \_\_\_\_\_ Петровичева Е.М.      Дата: \_\_\_\_\_

Печать института

