

**Аннотация  
к рабочей программе по дисциплине  
История и философия науки**

**Уровень высшего образования:** подготовка кадров высшей квалификации  
**Тип образовательной программы:** программа подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре  
**Квалификация выпускника:** Исследователь. Преподаватель-исследователь  
**Направление подготовки:** 30.06.01 Фундаментальная медицина  
**Направленность:** Физиология  
**Форма обучения:** очная, заочная  
**Срок освоения образовательной программы по очной форме:** 3 года  
**Срок освоения образовательной программы по заочной форме:** 4 года

**1. Место дисциплины в структуре ОП**

Базовая часть блока 1 «Дисциплины (модули)»

Код дисциплины: *Б1.Б.1*

**2. Общая трудоемкость дисциплины**

Виды учебной работы	Трудоемкость (ЗЕ/часы)	
	Очная форма	Заочная форма
Часы контактной работы	72	16
Часы самостоятельной работы	72	128
Общая трудоемкость	4/144	

**3. Результаты обучения**

**Перечень формируемых компетенций**

Код компетенции	Формулировка компетенции
УК-1	способность к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях
УК-2	способность проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения с использованием знаний в области истории и философии науки
ОПК-1	способность и готовность к организации проведения фундаментальных научных исследований в области биологии и медицины

**4. Форма промежуточной аттестации – экзамен.**