



**МЕЖДУНАРОДНАЯ ПОЛИЦЕЙСКАЯ АКАДЕМИЯ ВПА**  
**Автономная некоммерческая организация высшего образования**

**УТВЕРЖДАЮ**  
Проректор по научно-исследовательской работе и  
информационным технологиям



М.П. Заславский  
«    »      2021г

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**  
**дисциплины «История и философия науки»**

**НАПРАВЛЕНИЕ ПОДГОТОВКИ:**  
**02.06.01 Компьютерные и информационные науки**  
**Направленность: Математическое моделирование, численные методы и**  
**комплексы программ**

Тула, 2021 год

1. Базовая часть ОПОП аспирантуры.

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине:

- способностью к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях (УК-1);
- способностью проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения с использованием знаний в области истории и философии науки (УК-2);
- способностью следовать этическим нормам в профессиональной деятельности (УК-5);
- владением методологией теоретических и экспериментальных исследований в области профессиональной деятельности (ОПК-1);
- исследований в области профессиональной деятельности (ОПК-1);
- владением культурой научного исследования, в том числе с использованием современных информационно-коммуникационных технологий (ОПК-2);

3. Общая трудоемкость дисциплины составляет 5 зачетных единиц, 180 часов (в том числе контактная работа 60 часа, самостоятельная работа 120 часов).

4. Содержание и структура учебных видов деятельности.

Наименование разделов и тем	Всего (час.)	Контактная работа (час.)			Самостоятельная работа (час.)
		лекции	семинары	консультации	
Раздел I. Общие проблемы философии науки	60	6	12	2	40
Раздел II. Философия социально-гуманитарных наук	60	12	16	2	30
Раздел III. История психологии	60	2	4	4	50
Итого	180	20	32	8	120

Содержание разделов дисциплины формируется в соответствии:

- с программой-минимумом кандидатского экзамена по курсу «История и философия науки» - «*Общие проблемы философии науки*»,
- с программой-минимумом кандидатского экзамена по курсу «История и философия науки» - «*Философия социально-гуманитарных наук*»,
- с программой-минимумом кандидатского экзамена по курсу «История и философия науки» - «*История психологии*».

#### 5. Форма промежуточного контроля – экзамен.

Содержание экзамена определяется программой-минимумом кандидатского экзамена по курсу «История и философия науки» - «*Общие проблемы философии науки*», программой-минимумом кандидатского экзамена по курсу «История и философия науки» - «*Философия социально-гуманитарных наук*», программой-минимумом кандидатского экзамена по курсу «История и философия науки» - «*История психологии*».

#### 6. Критерии оценивания результатов обучения

Планируемые результаты обучения	Критерии оценивания результатов обучения				
	1	2	3	4	5
ЗНАТЬ: Основные концепции современной философии науки, основные стадии эволюции науки, функции и основания научной картины мира	Отсутствие знаний	Фрагментарные представления об основных концепциях современной философии науки, основных стадиях эволюции науки, функциях и основаниях научной картины мира	Неполные представления об основных концепциях современной философии науки, основных стадиях эволюции науки, функциях и основаниях научной картины мира	Сформированные, но содержащие отдельные пробелы представления об основных концепциях современной философии науки, основных стадиях эволюции науки, функциях и основаниях научной картины мира	Сформированные систематические представления об основных концепциях современной философии науки, основных стадиях эволюции науки, функциях и основаниях научной картины мира

#### 7. Ресурсное обеспечение

- Электронная библиотечная система «Университетская библиотека онлайн» - <https://biblioclub.ru/>
- Электронные журналы, электронные книги, электронные книжные серии, электронные справочники электронного ресурса издательства Springer, ЭБС «Университетская библиотека», E-library.
- Полнотекстовые версии научных журналов, размещенные в электронной системе E-library (2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022гг.)

8. Язык преподавания – русский.