Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Смирнов Сергей Николаевич

Должность: врио ректора

Дата подписания: 06.06.2022 16:44:45

Уникальный программный ключ:

69e375c64f7e975d4e8830e7b4fcc2ad1bf35f08

Министерство образования и науки Российской Федерации

ФГБОУ ВО «Тверской государственный университет»

Утверждаю:

Руководитель ООП

2» 09 2017

Рабочая программа дисциплины (или модуля) (с аннотацией)

" История и философия науки "

Направление подготовки

42.06.01 Средства массовой информации и информационнобиблиотечное дело

Направленность (профиль) подготовки

ЖУРНАЛИСТИКА

Для аспирантов 1 года очного/заочного обучения

Составитель: д.ф.н., проф. Б.Л. Губман

Аннотация

1. Наименование дисциплины: "История и философия науки".

2. Цель и задачи дисциплины

Курс имеет своей целью введение в общую проблематику философии и методологии науки. Наука рассматривается в широком социокультурном контексте и в ее историческом развитии. Выявляются причины кризиса современной техногенной цивилизации и глобальные тенденции смены научной картины мира, типов научной рациональности, систем ценностей, на которые ориентируются ученые.

Задачи курса:

- 1. рассмотрение основных мировоззренческих и методологических проблем, возникающих в науке на современном этапе ее развития и получение представления о тенденциях исторического развития науки;
- 2. анализ основных типов научного познания, обусловленных спецификой цивилизации и культуры;
- 3. введение в спектр эпистемологических, логико-методологических и социально-культурных проблем анализа науки, акцентируя особенности их звучания в процессе изучения реалий культуры.

3. Место дисциплины в структуре ООП

Дисциплина принадлежит Базовой части. Дисциплины, направленные на подготовку к сдаче кандидатских экзаменов. Она позволяет аспирантам сформировать представления о формах и методах научного познания, необходимых для освоения специальных предметов и проведения практик.

4. Объем дисциплины (или модуля):

4 зачетных единицы, 144 академических часа, в том числе контактная работа: лекции 40 часов, практические занятия 40 часов, лабораторные работы 0 часов, самостоятельная работа: 64 часа.

5. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю)

Формируемые	Требования к результатам обучения
компетенции	В результате изучения дисциплины (модуля) студент
	должен:
УК-1- способностью	Владеть: способностью анализа и использования новых
к критическому	научных идей в интердисциплинарной перспективе.
анализу и оценке	Уметь: уметь характеризовать содержание и давать
современных	оценку новых научных идей в интердисциплинарной
научных	перспективе.
достижений,	Знать: спектр современных научных идей в избранной
генерированию	области изучения и видеть перспективу их разработки,
новых идей при	в том числе в интердисциплинарном плане.
решении	
исследовательских и	
практических задач,	
в том числе в	
междисциплинарных	
областях.	

Формируемые	Требования к результатам обучения
компетенции	В результате изучения дисциплины (модуля) студент
	должен:
УК-2 -способность	Владеть: базовыми категориальными представлениями
проектировать и	философии науки.
осуществлять	Уметь: уметь анализировать научную деятельность в
комплексные	перспективе философии науки, применяя имеющийся
исследования, в том	корпус знаний в избранной области исследования.
числе	Знать: различные исторические типы научной
междисциплинарные,	рациональности и их особенности, способ их
на основе целостного	реализации в изучаемой области научного знания.

системного научного	
мировоззрения с	
использованием	
знаний в области	
философии и истории	
науки	

Формируемые	Требования к результатам обучения
компетенции	В результате изучения дисциплины (модуля) студент
	должен:
УК-4 - готовностью	Владеть: готовностью использовать современные
использовать	методы и технологии научной коммуникации на
современные методы	государственном и иностранном языках.
и технологии	Уметь: распознавать и продуктивно использовать
научной	учебную лексику в заданном контексте, использовать
	грамматические конструкции в заданном контексте,
коммуникации на	извлекать из текста запрашиваемую информацию,
государственном и	использовать адекватные формулы речевого этикета в
иностранном языках	академической сфере общения.
	Знать: терминологическую лексику по профилю
	подготовки, основные грамматические конструкции,
	характерные для научного текста, особенности
	деловой коммуникации в рамках академического и
	профессионального дискурса.

Формируемые	Требования к результатам обучения
компетенции	В результате изучения дисциплины (модуля) студент
	должен:

УК-5 способностью рефлексивно осознавать Владеть: решать . задачи собственного профессионального и способностью планировать личностного развития. Уметь: ставить в конкретной форме задачи собственного решать задачи профессионального и личностного развития. собственного собственного профессионального способы Знать: решения задач профессионального и личностного развития. личностного развития

6. Форма промежуточного контроля

3ачет -1 семестр; экзамен -2 семестр

7. Язык преподавания русский.