

Документ подписан простой электронной подписью
Информация об электронной подписи
ФИО: Куижера Саула Казбековича
Должность: Ректор
Дата подписания: 11.05.2025 14:25:25
Уникальный программный ключ:
71183e1134ef9cfa69b286d48027103c1a975ebf

Аннотация рабочей программы

учебной дисциплины Б1.Б.01 История и философия науки направления подготовки аспирантов 47.06.01 Философия, этика и религиоведение профилю «Социальная философия»

Цели изучения курса: Цель – знакомство с новейшими достижениями и ключевыми проблемами науки, расширение компетентности, кругозора и эрудиции соискателя ученой степени

Задачи курса:

- овладение философскими представлениями о научной картине мира;
- усвоение многоаспектной взаимосвязи философии, науки, техники;
- изучение научных методов и умение их применять на практике;
- развитие аналитических способностей, формирование умения ставить теоретические вопросы и самостоятельно искать на них ответы, сравнивать разнообразные точки зрения, оценивать весомость соответствующей аргументации;
- выработка умения отстаивать свою точку зрения в научных дискуссиях;
- подготовка широкопрофильного специалиста XXI в.;
- овладение умением обмена мнениями, ведения дискуссии.

Основные блоки и темы дисциплины:

Предмет и основные концепции современной философии науки. Наука в культуре современной цивилизации. Наука как социальный институт. Возникновение науки и основные стадии её исторической эволюции. Структура научного знания. Динамика науки как процесс порождения нового знания. Научные традиции и научные революции. Типы научной рациональности. Особенности современного этапа развития науки. Перспективы научно-технического прогресса. **Современные философские проблемы отраслей научного знания** Философские проблемы математики, физики и астрономии. Современные философские проблемы естественных и медицинских наук. Философские проблемы техники. Философские проблемы информатики. Интернет как инструмент новых социальных технологий. Современные философские проблемы социально-гуманитарных наук.

Учебная дисциплина «История и философия науки» входит в перечень курсов базовой части цикла ОП.

Выпускник, освоивший программу аспирантуры, должен обладать следующими универсальными компетенциями:

Универсальные компетенции (УК):

- 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;
- УК-5 способность планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития.

Общепрофессиональные компетенции (ОПК):

- ОПК-1 способность самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую деятельность в соответствующей профессиональной области с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий;
- ОПК-2 готовность к преподавательской деятельности по основным образовательным программам высшего образования;
- ОПК-3 умение использовать в профессиональной деятельности знание традиционных и современных проблем социальной философии (сущность, структура и функционирование общества, механизмы и формы социальных изменений, принципы исторической типологии общества).

Профессиональные компетенции (ПК)

ПК-1 способность научно анализировать социально-значимые проблемы и процессы, умение использовать основные положения и методы гуманитарных, социальных и экономических наук в различных видах профессиональной и социальной деятельности;

ПК-2 способность использовать знание и понимание проблем человека в современном мире, ценностей мировой и российской культуры, развитие навыков межкультурного диалога;

ПК-3 умение использовать в профессиональной деятельности знание традиционных и современных проблем социальной философии (сущность, структура и функционирование общества, механизмы и формы социальных изменений, принципы исторической типологии общества).

В результате изучения дисциплины аспирант должен:

Знать:

- основные направления, проблемы, теории и методы философии, содержание современных философских дискуссий по проблемам общественного развития;
- способы анализа имеющейся информации;
- возможности и границы использования социологического и философского инструментария при исследовании процесса развития социума (УК-1; УК-2; УК-5; ОПК-1 – 3; ПК-1 – 3)

Уметь:

- формировать и аргументированно отстаивать собственную позицию по различным проблемам философии;
- использовать положения и категории философии для оценивания и анализа различных социальных тенденций, фактов и явлений;
- анализировать возникающие в научном исследовании мировоззренческие проблемы, с точки зрения современных научных парадигм, и последствий их реализации на практике;
- выделять и систематизировать основные идеи в научных текстах;
- использовать положения и категории социальной философии для оценивания и анализа различных социальных и научных тенденций, фактов и явлений (УК-1; УК-2; УК-5; ОПК-1 – 3; ПК-1 – 3)

Владеть:

- навыками восприятия и анализа текстов, имеющих философское содержание;
- приёмами ведения дискуссии и полемики, навыками публичной речи.
- навыками сбора, обработки, критического анализа и систематизации информации по теме исследования;
- методами самостоятельного анализа имеющейся информации;
 - навыками критического анализа и синтеза информации, постановки новых научных проблем (УК-1; УК-2; УК-5; ОПК-1 – 3; ПК-1 – 3)

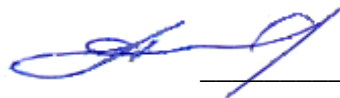
Дисциплина «История и философии науки» изучается посредством лекционных и семинарских занятий.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 144 часов, 4 зачетных единицы.

Вид промежуточной аттестации: зачет, экзамен.

Разработчик:

Д-р филос. наук, проф.



Т.А. Овсянникова

Зав. выпускающей кафедрой
по направлению



А.К. Тшакушинов