

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Куижева Саида Казбиковна
Должность: Ректор
Дата подписания: 11.05.2023 14:25:30
Уникальный программный ключ:
71183e1134ef9cfa69b206d480271b3c1a975e6f

Аннотация рабочей программы

**учебной дисциплины Б1.В.ДВ.02.01 Методы научных исследований
направления подготовки аспирантов 47.06.01 Философия, этика и
религиоведение
профилю «Социальная философия»**

Цели изучения курса: глубокая профессиональная подготовка для научных исследований в области социологии культуры. В курсе даются основные положения, связанные с организацией и проведением научно-практических работ аспирантами, обучающимися по гуманитарным специальностям.

Задачами изучения дисциплины являются

- истории развития научной мысли;
- методологии научных исследований;
- основные методы сбора, обработки информации о социальных процессах;
- основ моделирования социально культурных событий и процессов;
- привить навыки работы с учебной, методической, научной и справочной литературой.

Основные блоки и темы дисциплины:

Теоретические основы научного исследования. Выбор направления научного исследования и этапы научно-исследовательской работы. Роль системного подхода в научных исследованиях. Математическое моделирование в научных исследованиях. Методы и показатели оценки эффективности научно-исследовательских проектов. Анализ, модели и инструменты научных исследований объектов социологии культуры. Качество как объект научного исследования.

Учебная дисциплина «Методы научных исследований» входит в перечень дисциплин по выбору вариативной части цикла ОП.

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

Универсальные компетенции (УК)

УК-1 - 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-2 - 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-3 - готовностью участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач

Общепрофессиональные компетенции (ОПК):

- способностью самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую деятельность в соответствующей профессиональной области с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий

В результате изучения дисциплины аспирант должен:

знать: историю, методологию, основные модели, показатели, критерии, основные современные научные достижения.

уметь: проектировать и осуществлять комплексные исследования, применять принципы теоретических основ научного исследования в анализе социологических событий в культуре и процессов;

владеть: критериями выбора эффективных решений в социологии культуры, методами сбора информации, методами исследования динамики, при участии в коллективных исследовательских проектах.

Дисциплина «*Методы научных исследований*» изучается посредством лекционных и практических занятий.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 108 часов, 3 зачетных единицы.

Вид промежуточной аттестации: зачет.

Разработчик:

Проф. канд. с./х. н., доцент.



Т.И. Дёмина

Зав. выпускающей кафедрой
по направлению

А.К.Тхакушинов

