

**Аннотация рабочей программы дисциплины «Основные концепции исследовательской работы» для направления подготовки 47.04.03 Религиоведение направленность (профиль) образовательной программы «Государственное регулирование межэтнических и межрелигиозных отношений»**

**1. Цели и задачи освоения дисциплины (модуля)**

**Цель дисциплины:**

формирование у магистрантов способности самостоятельного планирования, организации, проведения на современном уровне и представление результатов научно-исследовательской деятельности в своей профессиональной сфере, опираясь на полученные знания, умения и сформированные компетенции.

**Задачи дисциплины:**

- изучить основные этапы подготовки магистерской диссертации, на основе новых научных принципов и методов исследований для решения профессиональных задач, знать логическую схему структурно-композиционных особенностей построения научного текста;
- выработать умение планировать научную деятельность, формулировать цели и задачи исследования; умения применять подходы, методы и технологии научно-прикладных исследований в сфере профессиональной деятельности,
- сформировать навыки правильного обобщения литературных источников в соответствующей области знания, оформления результатов своей научной деятельности в виде научных статей, докладов на научных конференциях, освоить умения публичного выступления и защиты научной работы.

**2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины и индикаторы их достижения**

Универсальные компетенции и индикаторы их достижения

Категория (группа) универсальных компетенций	Код и наименование универсальной компетенции	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции
Системное и критическое мышление	УК-1. Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	ИД-1 <sub>УК-1</sub> Знать: принципы системного подхода к анализу проблемных ситуаций; ИД-2 <sub>УК-1</sub> Уметь: определять характер проблемных ситуаций; ИД-3 <sub>УК-1</sub> Владеть: способностью к обобщению, анализу, постановке цели и выбору путей ее достижения.

Профессиональные компетенции и индикаторы их достижения

Код и наименование профессиональной компетенции	Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции
ПК-2 Способен формулировать и решать задачи, возникающие в ходе научно-исследовательской деятельности и требующие углубленных профессиональных знаний, выбирать необходимые методы исследования, модифицировать существующие и разрабатывать новые исходя из задач конкретного исследования	ИД-1 <sub>ПК-2</sub> знает методологический аппарат исследования; ИД-2 <sub>ПК-2</sub> умеет выдвигать гипотезы, намечать цели и задачи исследования, делать выводы из полученных результатов; ИД-3 <sub>ПК-2</sub> владеет методами научного познания
ПК-3 Способен обрабатывать полученные результаты, анализировать и осмысливать их с учетом имеющихся литературных	ИД-1 <sub>ПК-3</sub> знает: эффективные алгоритмы поиска научной информации; ИД-2 <sub>ПК-3</sub> умеет использовать знания в области современных информационных технологий в

данных и представлять итоги проделанной работы в виде отчетов, рефератов, статей, оформленных в соответствии с имеющимися требованиями, с привлечением современных средств редактирования и печати	исследовательской деятельности; ИД-3 ПК-3 владеет навыками представления результатов исследовательской работы в различных формах на конференциях, семинарах, вебинарах и т. п.
--	---

### **3. Содержание дисциплины (модуля)**

Магистратура в системе высшего образования. Магистерская диссертация в системе многоуровневой подготовки. Цели и задачи магистерской диссертации. Общие принципы, основные положения. Проблемная ситуация магистерского исследования. Выбор темы, определение актуальности и практической значимости. Объем и структурные элементы магистерской диссертации. Требования к содержанию структурных частей.

Технология магистерского исследования. Процессы и этапы научного исследования. Организация работы над диссертацией. План работы подготовки диссертации. Формулировка целей и задач. Анализ теоретических основ исследования. Сбор и исследование практической информации. Подтверждение гипотезы расчетным путем. Формулировка выводов.

Представление итогов научного творчества. Технологии представления итогов научного творчества: научная статья, научный доклад, презентация научной работы. Их цели, задачи, структура. Процедура защиты магистерской диссертации.