

Религиозная организация –
духовная образовательная организация высшего образования
«МОСКОВСКАЯ ДУХОВНАЯ АКАДЕМИЯ
РУССКОЙ ПРАВОСЛАВНОЙ ЦЕРКВИ»

УТВЕРЖДАЮ
Ректор Московской духовной академии
Епископ Сергиево-Посадский
и Дмитровский КИРИЛЛ


«20» мая 2024 г.

План научной работы

Основной профессиональной образовательной программы высшего образования – подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре

Научная специальность:
Богословие

Уровень высшего образования
Уровень подготовки кадров высшей квалификации (программа подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре)

Форма обучения
Очная

г. Сергиев Посад, 2024

План научной деятельности включает в себя примерный план выполнения научного исследования, план подготовки диссертации и публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации, а также перечень этапов освоения научного компонента программы аспирантуры, распределение указанных этапов и итоговой аттестации аспирантов.

Этап освоения научного компонента	Год и семестр обучения	Вид (-ы) работ научного компонента (научной деятельности)	Содержание работ научной деятельности	Отчётные документы	Текущий контроль и промежуточная аттестация
<i>гр.1</i>	<i>гр.2</i>	<i>гр.3</i>	<i>гр.4</i>	<i>гр.5</i>	<i>гр.6</i>
План выполнения научного исследования					
1 этап	1 год, 1 семестр	Исследовательское предложение	1. Обоснование выбора направления исследования (постановка проблемы и определение области исследования). 2. Формулирование темы диссертации.	1. Текст: Обоснование направления исследования и темы диссертации. 2. Протокол (выписка) заседания выпускающей кафедры с обсуждением темы диссертации и кандидатуры научного руководителя. 3. Приказ об утверждении темы и научного руководителя установленным в организации порядком.	1 месяц (текущий контроль)
		Библиографический	1. Аннотированный обзор литературных источников по направлению исследования (теме диссертации), в т.ч. научные публикации (статьи, монографии, диссертации, отчеты НИР, патенты, прочее). 2. Определение ведущих исследователей/ специалистов в области темы научного исследования. 3. Оценка применимости источников и научной литературы в рамках утвержденного направления научного исследования.	Текст: Библиографическое аннотированное описание.	2-3 месяц (текущий контроль)
		Методологический	1. Определение объекта, предмета, цели и задач исследования. <i>Определение (выдвижение) первичной гипотезы исследования.</i> 2. Определение методологии исследования, методов исследования, пр. 3. Разработка/подготовка плана научного исследования (на весь период обучения). 4. Оформление Индивидуального плана работы аспиранта (индивидуальный план научной деятельности; индивидуальный учебный план).	Текст и презентация: Обоснование объекта, предмета, цели и задач исследования.	3-4 месяц (текущий контроль). Промежуточная аттестация по 1 этапу выполнения научного исследования согласно срокам Учебного плана / Плана научной деятельности (плана выполнения научного исследования) / ИПР.

Этап освоения научного компонента	Год и семестр обучения	Вид (-ы) работ научного компонента (научной деятельности)	Содержание работ научной деятельности	Отчётные документы	Текущий контроль и промежуточная аттестация
<i>гр.1</i>	<i>гр.2</i>	<i>гр.3</i>	<i>гр.4</i>	<i>гр.5</i>	<i>гр.6</i>
2 этап	1 год 2 семестр	Научно-исследовательский (основной)	1. Проведение научного исследования/ эксперимента. 2. Сбор и обработка фактического материала. 3. Анализ результатов исследования (оценка достоверности полученных данных, их достаточности для продолжения работы). 4. Подготовка материалов к отчету по проведенному научному исследованию. 5. Корректировка Плана научного исследования по результатам отчёта (при необходимости).	Текст и презентация: Материалы к отчёту по результатам научного исследования / эксперимента согласно Плану выполнения научного исследования ИПР.	Текущий контроль по контрольным точкам исследования (аспиранта) Учебного плана / Плана научной деятельности (плана выполнения научного исследования) / ИПР.
	2 год 3, 4 семестры; 3 год 5 семестр		1. Продолжение проведения научного исследования/эксперимента по Плану научного исследования с учётом корректировки (при наличии). 2. Сбор и обработка фактического материала. 3. Анализ результатов исследования (оценка достоверности полученных данных, их достаточности для продолжения работы). 4. Подготовка материалов к отчету по проведенному научному исследованию. 5. Корректировка плана научного исследования по результатам отчёта (при необходимости).	Текст и презентация: Материалы к отчёту по результатам научного исследования / эксперимента согласно Плану выполнения научного исследования ИПР.	
3 этап	3 год 6 семестр	Научно-исследовательский (заключительный)	1. Анализ результатов исследования в целом. 2. Подготовка материалов к отчету по проведенному научному исследованию. 3. Сбор (подготовка) фактического материала включения в диссертацию.	Текст и презентация: Материалы к отчёту по результатам научного исследования / эксперимента согласно Плану выполнения научного исследования ИПР.	Текущий контроль по контрольным точкам Учебного плана / Плана научной деятельности (плана выполнения научного исследования) / ИПР. Промежуточная аттестация по 3 этапу по выполнению научного исследования согласно Учебному плану / Плану научной деятельности

Этап освоения научного компонента	Год и семестр обучения	Вид (-ы) работ научного компонента (научной деятельности)	Содержание работ научной деятельности	Отчётные документы	Текущий контроль и промежуточная аттестация
<i>гр.1</i>	<i>гр.2</i>	<i>гр.3</i>	<i>гр.4</i>	<i>гр.5</i>	<i>гр.6</i>
					(плану выполнения научного исследования) / ИПР по материалам отчёта

2. План подготовки диссертации и публикаций

2.1. Подготовка Диссертации

1 этап	1 год, 1 семестр	Методологический	Подготовка структуры диссертации (составление развернутого СОДЕРЖАНИЯ (ОГЛАВЛЕНИЯ) с указанием контрольных точек - сроков (по главам) на базе выполнения научного исследования.	Текст: План диссертации (структура (оглавление / содержание) диссертации по схеме: « <i>постановка проблемы - путь решения - результаты решения</i> »)	3-4 месяц (текущий контроль). Промежуточная аттестация по 1 этапу подготовки диссертации согласно Учебному плану / Плану научной деятельности (плана подготовки диссертации) / ИПР по материалам отчёта.
2 этап	1 год 2, семестр; 2 год 3 семестр 2 год 4 семестр; 3 год 5 семестр	Содержательный (основной)	Компоновка текста диссертации по Плану диссертации согласно проведённому научному исследованию.	Текст: Отдельные материалы. Глава 1 (объем и формат текста для оценки устанавливается научными школами / кафедрами с учетом требований диссертационных советов). Текст: Отдельные материалы. Глава 2, 3 (объем и формат текста для оценки устанавливается научными школами / кафедрами с учетом требований диссертационных советов).	Текущий контроль по контрольным точкам Учебного плана / Плана научной деятельности (плана подготовки диссертации) / ИПР. Промежуточная аттестация по 2 этапу подготовки диссертации выполнения согласно Учебному плану / Плану научной деятельности (плана подготовки диссертации) / ИПР по материалам отчёта.

Этап освоения научного компонента	Год и семестр обучения	Вид (-ы) работ научного компонента (научной деятельности)	Содержание работ научной деятельности	Отчётные документы	Текущий контроль и промежуточная аттестация
<i>гр.1</i>	<i>гр.2</i>	<i>гр.3</i>	<i>гр.4</i>	<i>гр.5</i>	<i>гр.6</i>
3 этап	3 год 6 семестр	Содержательный (заключительный)	Подготовка (компоновка) текста диссертации в целом, включая Введение, Общие выводы, Автореферат. Оформление (техническая редакция текста) диссертации и автореферата в соответствии критериями Федерального закона «О науке и государственной научно-технической политике» и техническими требованиями к рукописям диссертаций и авторефератам.	1. Текст диссертации . 2. Текст автореферата .	Текущий контроль по контрольным точкам Учебного плана / Плана научной деятельности (плана подготовки диссертации) / ИПР. Промежуточная аттестация по 3 этапу подготовки диссертации выполнения согласно Учебному плану / Плану научной деятельности (плану подготовки диссертации)/ ИПР по материалам отчёта
2.2. Подготовка публикаций					
2 этап	1 год 2 семестр; 2 год 3, 4 семестры; 3 год 5 семестр	Публикационный (подготовительный)	Подготовка рукописей (материалов): - научных статей (публикаций) (в том числе на иностранном языке) для журналов и изданий, входящих в установленные списки; - для сборников материалов конференций; - заявок, прочих материалов, в соответствии с требованиями диссертационных советов, соответствующих журналов, организаций, регистрирующих патенты, программы, и пр.	1. Рукопись текста и(или) заявки . 2. Справка о приеме к публикации и(или) к регистрации. 3. Сертификат (или Программа конференции) участника конференции.	Текущий контроль по контрольным точкам Учебного плана / Плана научной деятельности (плана подготовки публикаций) / ИПР. Промежуточная аттестация по 2 этапу подготовки публикаций согласно Учебному плану / Плану научной деятельности (плану подготовки публикаций)/ ИПР по материалам отчёта.

Этап освоения научного компонента	Год и семестр обучения	Вид (-ы) работ научного компонента (научной деятельности)	Содержание работ научной деятельности	Отчётные документы	Текущий контроль и промежуточная аттестация
<i>гр.1</i>	<i>гр.2</i>	<i>гр.3</i>	<i>гр.4</i>	<i>гр.5</i>	<i>гр.6</i>
3 этап	3 год 6 семестр	Публикационный (заключительный)	Подготовка рукописей 3 статей для журналов списка ВАК	Публикация 3 статей в журналах списка ВАК	Текущий контроль по контрольным точкам Учебного плана / Плана научной деятельности (плана подготовки публикаций) / ИПР. Промежуточная аттестация по 3 этапу подготовки публикаций согласно Учебному плану / Плану научной деятельности (плану подготовки публикаций)/ ИПР по материалам отчёта.

Примечание: промежуточная аттестация осуществляется и готовится одновременно по 3-м разделам (научного исследования, подготовки диссертации и публикаций) в рамках определённого этапа по семестрам.