Документ подпис **Рефитиознаф организация** — духовная образовательная организация Информация о владельце: высшего образования Русской Православной Церкви ФИО: Иеромонах Павел (Черкасов Серген Альбертович) Должность: Проректор по учебной реформецерко вная аспирантура и докторантура Дата подписания: 08.07.2023 **16.03**: 2 святых равноапостольных Кирилла и Мефодия»

Уникальный программный ключ:

80516c961450d383b9fa98a0379aae025108d1fa

«05»	мая 2022 г.
Ч	еркасов С.А.
Проректор по уч	ебной работе
УT	ВЕРЖДАЮ

Рабочая программа

промежуточной аттестации по дисциплине "Методологические основы написания кандидатской диссертации по теологии"

Читающее подразделение Кафедра библейско-богословских дисциплин

Направление 5.11.2. Историческая теология (по исследовательскому

направлению: православие, ислам, иудаизм)

Направленность

Форма обучения очная

Общая трудоемкость 1 з.е.

Распределение часов дисциплины и форм промежуточной аттестации по семестрам

		Распределение часов				•			
Семестр	Зачётные единицы	Всего	Лекции	Лабораторные	Практические	Самостоятельная работа	Контактная работа в период практики и (или) аттестации	Контроль	Формы промежуточной аттестации
1	1	36	0	0	0	0	0,3	35,7	Экзамен

Π_{i}	nor.	00101	составил	(11)	١.
\mathbf{H}	וטטו	DaMMV	составил	и	١.

д. филос. н., Проф., Вдовина Галина Владимировна _____

Рабочая программа дисциплины

Промежуточная аттестация по дисциплине "Методологические основы написания кандидатской диссертации по теологии"

разработана в соответствии с ФГОС ВО:

Федеральные государственные требования к структуре программ подготовки научных и научнопедагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), условиям их реализации, срокам освоения этих программ с учетом различных форм обучения, образовательных технологий и особенностей отдельных категорий аспирантов (адъюнктов) (приказ Минобрнауки России от 20.10.2021 г. № 951)

составлена на основании учебного плана:

специальность: 5.11.2. Историческая теология (по исследовательскому направлению: православие, ислам, иудаизм)

1. Общая информация об учебной дисциплине

Рабочая программа учебной дисциплины (модуля) составлена на основании Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки 5.11.2. Историческая теология (по исследовательскому направлению: православие, ислам, иудаизм) с учетом специфики профиля программы — «».

Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы:

Направление: 5.11.2. Историческая теология (по исследовательскому

направлению: православие, ислам, иудаизм)

Направленность:

Блок: Образовательный компонент

Общая трудоемкость: 1 з.е. (36 акад. час.).

2. Пель освоения лисшиплины

Цель дисциплины: формирование компетенций, предусмотренных настоящей рабочей программой дисциплины.

3. Компетенции, результаты обучения по дисциплине (знания, умения, практические навыки, формируемые в процессе освоения дисциплины) и индикаторы их формирования

В результате освоения дисциплины обучающийся должен овладеть компетенциями:

К-1 - Способен проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения

ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ

К-1: Способен проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения

Знать:

- Методы научно-исследовательской деятельности
- Особенности представления результатов научной деятельности в устной и письменной форме при работе в российских и международных исследовательских коллективах; основы отечественного и зарубежного законодательства в области соблюдения авторских прав

Уметь:

- При решении исследовательских и практических задач генерировать новые идеи, поддающиеся операционализации исходя из наличных ресурсов и ограничений
- Следовать нормам, принятым в научном общении при работе в российских и международных исследовательских коллективах с целью решения научных и научно- образовательных задач

Влалеть:

- Технологиями планирования в профессиональной деятельности в сфере научных исследований, в том числе междисциплинарных

В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен

Знать:

- Особенности представления результатов научной деятельности в устной и письменной форме при работе в российских и международных исследовательских коллективах; основы отечественного и зарубежного законодательства в области соблюдения авторских прав
- Методы научно-исследовательской деятельности

Уметь:

- Следовать нормам, принятым в научном общении при работе в российских и международных исследовательских коллективах с целью решения научных и научно- образовательных задач
- При решении исследовательских и практических задач генерировать новые идеи, поддающиеся операционализации исходя из наличных ресурсов и ограничений

Владеть:

- Технологиями планирования в профессиональной деятельности в сфере научных исследований, в том числе междисциплинарных

4. Взаимосвязь изучаемой дисциплины с дисциплинами Учебного плана

Вид взаимосвязи	Дисциплины учебного плана	Индикаторы	Семестр обучения
Является основой для изучения последующих дисциплин	Подготовка публикаций по теме научно- квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук	K-1, K-3, K-4, K-5, K-6	2 семестр
Является основой для изучения последующих дисциплин	Второй этап подготовки научно- квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук	K-1, K-3, K-4, K-5, K-6	3 семестр
Является основой для изучения последующих дисциплин	Третий этап подготовки научно- квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук	K-1, K-3, K-4, K-5, K-6	5 семестр

5. Структура и содержание дисциплины

При проведении учебных занятий организация обеспечивает развитие у обучающихся навыков командной работы, межличностной коммуникации, принятия решений и лидерских качеств.

Код	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Сем.	Часов	Компетенции			
занятия							
	1. Промежуточная аттестация (экзамен)						
1.1	Подготовка к сдаче промежуточной аттестации (Экзамен).	1	35,7	K-1			
	Контактная работа с преподавателем в период промежуточной аттестации (КрПА).	1	0,3	K-1			

6. Оценочные материалы

6.1. Перечень компетенций

Перечень компетенций, на освоение которых направлено изучение дисциплины «Промежуточная аттестация по дисциплине "Методологические основы написания кандидатской диссертации по теологии"», с указанием результатов их формирования в процессе освоения образовательной программы, представлен в п.3 настоящей рабочей программы

6.2. Типовые контрольные вопросы и задания

В рамках самостоятельной работы аспиранты разрабатывают проект кандидатских диссертаций, которые затем представляют на экзамене с целью прохождения промежуточной аттестации. Проект кандидатской диссертации должен включать следующие разделы:

- 1. Название темы
- 2. Предварительная формулировка основной проблемы
- 3. Определение объекта и предмета исследования
- 4. Основание актуальности и новизны темы и проблемы
- 5. Базовый список источников и исследовательской литературы
- 6. Предварительный набросок структуры работы (Введение, три главы, заключение).
- 7. План апробации результатов исследования темы.
- 8. Примерная тема первой статьи по проблематике диссертации.

6.3. Фонд оценочных материалов

Полный перечень оценочных материалов представлен в приложении 1.

7. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение дисциплины (модуля)

7.1. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

7.11. Татериально техни неское обеспе тение дисциплины (модули)				
Наименование помещения	Перечень основного оборудования			
Помещение для самостоятельной работы	Компьютерная техника с возможностью			
обучающихся	подключения к сети "Интернет" и обеспечением			
	доступа в электронную информационно-			
	образовательную среду организации.			
Учебная аудитория для проведения занятий	Мультимедийное оборудование,			
лекционного и семинарского типа,	специализированная мебель.			
групповых и индивидуальных				
консультаций, текущего контроля и				
промежуточной аттестации				

7.2. Перечень программного обеспечения

- 1. Microsoft Windows. Счёт (договор-оферта) № 50909 от 13 февраля 2020 г..
- 2. Microsoft Office. Счёт (договор-оферта) № 51326 от 3 марта 2020 г..
- 3. Elite Board. Свободное программное обеспечение.
- 4. Adobe Acrobat. Свободное программное обеспечение.
- 5. Яндекс.Браузер. Свободное программное обеспечение. Отечественное программное обеспечение.

7.3. Рекомендуемая литература

7.3.1. Основная литература

- 1. Бушенева Ю. И. Как правильно написать реферат, курсовую и дипломную работы [Электронный ресурс]:практическое пособие. Москва: Дашков и К°, 2016. 140 с. Режим доступа: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=453258
- 2. Комлацкий В. И., Логинов С. В., Комлацкий Г. В. Планирование и организация научных исследований [Электронный ресурс]:учебное пособие. Ростов-на-Дону: Феникс, 2014. 208 с. Режим доступа: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=271595

7.3.2. Дополнительная литература

1. Горелов В. П., Горелов С. В., Сальников В. Г. Докторантам, аспирантам, соискателям учёных степеней и учёных званий [Электронный ресурс]:практическое пособие. - Москва, Берлин: Директ-Медиа, 2016. - 737 с. – Режим доступа: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=428233

7.4. Рекомендуемый перечень современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем

- 1. Православная энциклопедия (электронная версия) https://www.pravenc.ru/
- 2. Цифровая база данных полнотекстовых научных журналов и книг JSTOR http://www.jstor.org

8. Методические рекомендации обучающимся

В самом начале освоения дисциплины познакомьтесь с рабочей программой дисциплины и другой учебно-методической документацией, включающей:

- перечень знаний и умений, которыми обучающийся должен владеть;
- тематические планы лекций, семинарских / практических / лабораторных занятий;
- контрольные мероприятия;
- учебники, учебные пособия, а также электронные ресурсы;
- перечень экзаменационных вопросов.

После этого у вас должно сформироваться четкое представление об объеме и характере знаний и умений, которыми надо будет овладеть по дисциплине. Систематическое выполнение учебной работы на лекциях и семинарских / практических / лабораторных занятиях позволит успешно освоить дисциплину и создать хорошую базу для сдачи экзамена.

Для успешного обучения обучающийся должен готовиться к лекции, которая является важнейшей формой организации учебного процесса.

Лекция:

- знакомит с новым учебным материалом,
- разъясняет учебные элементы, трудные для понимания,
- систематизирует учебный материал,
- ориентирует в учебном процессе.

Подготовка к лекции заключается в следующем:

- внимательно прочитайте материал предыдущей лекции,
- выясните тему предстоящей лекции (по тематическому плану, по информации лектора),
- ознакомьтесь с учебным материалом по учебнику и учебным пособиям,
- постарайтесь определить место изучаемой темы в своей профессиональной подготовке,
- запишите возможные вопросы, которые вы зададите лектору на лекции.

Подготовка к семинарским занятиям:

- внимательно прочитайте материал лекций, относящихся к данному семинарскому занятию,
 - ознакомьтесь с учебным материалом по учебнику и учебным пособиям,
 - выпишите основные термины,
- ответьте на контрольные вопросы по семинарским занятиям, готовьтесь дать развернутый ответ на каждый из вопросов,
- определите, какие учебные элементы остались для вас неясными и постарайтесь получить на них ответ заранее (до семинарского занятия) во время текущих консультаций преподавателя,
 - выполните домашнее задание.

Учтите, что:

- готовиться можно индивидуально, парами или в составе малой группы (последние являются эффективными формами работы);
- рабочая программа дисциплины в части целей, перечня знаний, умений, терминов и учебных вопросов может быть использована вами в качестве ориентира в организации обучения. К промежуточной аттестации необходимо готовиться целенаправленно, регулярно, систематически и с первых дней обучения по данной дисциплине.

9. Особенности реализации дисциплины для инвалидов и лиц с ОВЗ

В соответствии с требованиями ФГОС ВО при реализации настоящей дисциплины ОПОП ВО, необходимо учитывать образовательные потребности обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и с инвалидностью, обеспечивать условия для эффективной реализации образовательных потребностей. В ОЦАД обеспечиваются условия беспрепятственного доступа обучающихся с ОВЗ и инвалидов к объектам инфраструктуры.

Образовательный процесс проводится с учетом индивидуальных возможностей и состояния здоровья вышеназванной группы обучающихся.

Выбор методов и средств обучения, форм текущей и промежуточной аттестации определяется преподавателем с учетом: содержания и специфических особенностей дисциплины (в том числе необходимости овладения определенными навыками и умениями).

При этом учебные материалы, разрабатываемые преподавателем, должны однозначно обеспечивать оценку результатов обучения и уровень сформированности всех компетенций, заявленных в дисциплине образовательной программы.

Преподаватель при наличии в группе лица с OB3 и инвалида обязан подобрать учебные задания и оценочные материалы с учетом нозологических особенностей/характера нарушений, в том числе учесть рекомендации медико-социальной экспертизы, отраженные в индивидуальной программе реабилитации.

Лица с OB3 и инвалиды могут обучаться по индивидуальному учебному плану, учитывающему особенности конкретного обучающегося.