



Государственное  
бюджетное образовательное учреждение  
высшего профессионального образования  
«Волгоградский государственный медицинский  
университет» Министерства здравоохранения  
Российской Федерации

Кафедра философии, биоэтики и права с курсом социологии  
медицины

Основная профессиональная  
программа по направлению  
подготовки научно-  
педагогических кадров в  
аспирантуре  
47.06.01 Философия, этика и  
религиоведение  
Программа  
Научно-исследовательской  
практики

- 1 -

«УТВЕРЖДАЮ»



Первый проректор

В.Б.Мандриков

20 мая 2015 года

Основная профессиональная программа по направлению подготовки научно-  
педагогических кадров в аспирантуре  
47.06.01 Философия, этика и религиоведение  
(Направленность – 09.00.11 Социальная философия)

### ПРОГРАММА

практики по получению профессиональных умений и  
опыта профессиональной деятельности

### НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ПРАКТИКА

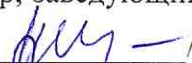
**Квалификация (степень):** Исследователь. Преподаватель-  
исследователь

**Общая трудоемкость дисциплины по учебному плану** 3 з.е (108  
ак.ч)

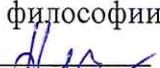
**Вид контроля** Зачет

Волгоград, 2015

**Разработчики программы:**

Седова Наталья Николаевна, д.ф.н., д.ю.н., профессор, заведующий кафедрой философии, биоэтики и права с курсом социологии медицины /                   

**Программа обсуждена** на кафедральном заседании кафедры философии, биоэтики и права с курсом социологии медицины, протокол № 10А от « 15 » мая 2015 года

Заведующий кафедрой философии, биоэтики и права с курсом социологии медицины, д.ф.н., д.ю.н., профессор           /Н.Н.Седова/


**Программа согласована** с учебно-методической комиссией факультета послевузовского профессионального образования ВолгГМУ, протокол № 5 от « 18 » мая 2015года

Председатель УМК,  
декан факультета послевузовского  
профессионального образования,  
д. соц.н., к.м.н, профессор

 Ковалева М.Д.

**Программа утверждена** на заседании Центрального методического совета, протокол № 4 от « 20 » мая 2015 года

Председатель ЦМС,  
д.п.н., профессор

 Мандриков В.Б.

Программа составлена на основании Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 47.06.01 Философия, этика и религиоведение (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.07.2014 г. № 905 и учебного плана подготовки аспирантов по направлению подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре 47.06.01 Философия, этика и религиоведение (направленность 09.00.11 Социальная философия).

Программа разработана для аспирантов очной и заочной форм обучения.

### **1.1. Цели и задачи практики**

**Целями практики являются:**

- углубление теоретической подготовки аспиранта в области специальной дисциплины;
- получение навыков решения конкретных научно-практических задач путем непосредственного участия аспиранта в научно-исследовательской деятельности;
- овладение аспирантами основными приёмами ведения научно-исследовательской работы и формирование у них профессиональных компетенций в этой области.
- сбор материалов по теме научно-квалификационной работы (диссертации).

**Задачами практики являются:**

- 1) приобретение навыка осуществления научно-исследовательской деятельности в рамках собственных научных задач и задач кафедры:
  - формирование навыков использования методов и инструментов, необходимых для проведения научного исследования и анализа его результатов;
    - планировать выполнение научно-исследовательских работ на кафедре;
    - представлять результаты собственной научной деятельности на семинарах, конференциях, в форме публикаций и проч.;
    - формировать заявки на ресурсное обеспечение процессов проведения исследований из различных источников, в том числе грантов;
    - проводить экспертизу научно-исследовательских проектов;
    - осуществлять профессиональные коммуникации с научным сообществом в рамках совместной работы по научным проектам;
    - составлять и оформлять научный отчет.
- 2) приобретения навыка по интеграции результатов научной деятельности в образовательный процесс:
  - планировать исследовательскую, проектную деятельность обучающихся и разрабатывать рекомендации по ее организации;
  - внедрять результаты собственной научно-исследовательской деятельности в существующие образовательные программы;

- разрабатывать научно-методические материалы для реализации учебного процесса обучающихся;
- осуществлять профессиональные коммуникации с научным сообществом для повышения качества образовательного процесса;
- осуществлять апробацию практического использования материалов научного исследования по внутренним болезням в высшей школе.

### **1.2. Способ и форма её проведения**

Способ проведения практики: стационарная, выездная.

Форма проведения практики: непрерывная, путем выделения в календарном учебном графике непрерывного периода учебного времени.

Вид практики – практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (производственная).

Тип практики – научно-исследовательская.

### **1.3. Место практики в структуре основной образовательной программы**

Научно-исследовательская практика относится к вариативной части Блока 2 «Практики» ОПОП аспирантуры. Для освоения научно-исследовательской практики необходимы знания, сформированные при реализации модуля «Научные исследования» (БЗ) и специальной дисциплины 09.00.11 Социальная философия (Б1.В.ОД.1).

Прохождение научно-исследовательской практики необходимо для подготовки к защите научного доклада по результатам подготовленной научно-квалификационной работы.

### **1.4. Общая трудоемкость практики**

Общая трудоемкость практики составляет 3 зачетные единицы, продолжительность 108 час.

### **1.5. Перечень планируемых результатов проведения практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы**

Процесс освоения научно-исследовательской практики направлен на формирование следующих компетенций:

**Виды универсальных компетенций, которыми должен обладать выпускник:**

- 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-1);
- 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-2);
- готовностью участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач (УК-3);
- способностью планировать и решать задачи собственного

профессионального и личностного развития (УК-5).

**Виды общепрофессиональных компетенций, которыми должен обладать выпускник:**

- способностью самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую деятельность в соответствующей профессиональной области с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий (ОПК-1);

**Виды профессиональных компетенций, которыми должен обладать выпускник:**

– готовностью исследовать, проектировать, организовывать и оценивать реализацию управленческого процесса с использованием инновационных технологий (ПК-1);

– способностью к анализу тенденций развития современного общества(ПК-2);

– способностью к инновационной деятельности; умение ставить и решать перспективные научно-исследовательские и прикладные задачи (ПК-3).

**В результате освоения научно-исследовательской практики аспирант должен:**

**Знать:** о предмете, методах и основных концепциях социальной философии, об основных эпохах в ее развитии; о концепциях истории, то есть о способах теоретического понимания исторического процесса; о положении общества в природе, о противоречивом единстве социального и биологического в человеке; о положении человека в обществе, о социальных взаимодействиях (отношениях), о социальной структуре и социальных институтах, о роли личности в истории; о закономерностях и движущих силах общественного развития на современном этапе; о научно-техническом прогрессе, о его положительных и отрицательных последствиях; – о глобальных проблемах современности, об угрозах существованию человечества; о духовной жизни человека

**Уметь:** давать объективную оценку мировоззренческим, социально-философским, политическим, морально-этическим и иным концепциям, рассматривающим человека и общество, выявлять достоинства и недостатки этих концепций; анализировать тенденции развития самих социально-гуманитарных наук, определять перспективные направления исследований; профессионально вести дискуссии на темы, касающиеся человека, культуры, общества, обсуждать проблемы, находящиеся на стыке наук.

**Владеть:** концептуальным аппаратом и методологией философского анализа общественных явлений; методологией культурно-исторического, сравнительно-исторического, социально-экономического, отчасти также структурно-функционального анализа; профессиональными навыками ведения научной дискуссии на философско-методологические и философско-мировоззренческие темы

## 2. Структура и содержание практики.

Программа практики направлена на возможность последующей научной и научно-производственной деятельности выпускников аспирантуры в организациях, осуществляющих образовательную и научно-исследовательскую деятельность.

Программа прохождения практики предусматривает несколько этапов: подготовительный, этап проведения научно-исследовательской работы и итоговый (таблица 2.1).

*Подготовительный этап* практики включает в себя решение организационных вопросов (прохождение инструктажа по технике безопасности, ознакомление с программой практики и т.п.).

В течение *этапа проведения научно-исследовательской работы*, обучающийся должен обосновать тему научного исследования и выполнять основные задания практики.

В ходе *итогового этапа* аспирант в установленные сроки оформляет отчет по практике. Все отчетные материалы предъявляются для контроля научному руководителю.

### 2.1 Структура и содержание практики

№ п/п	Этапы (разделы) практики	Трудоемкость (в часах)	Виды работ на практике	Образовательная технология	Форма контроля
1	Подготовительный этап	20	1. Организационное собрание на кафедре; 2. Инструктаж по технике безопасности; 3. Составление плана практики; 4. Поиск и анализ публикаций по тематике диссертации; 5. Планирование	Проблемная лекция, индивидуальная беседа	Индивидуальный календарно-тематический план практики (Приложение 1), сформулированная тема исследования (рабочие варианты), сформулированные цели,

			эксперимента.		задачи, объект и предмет исследования, варианты рабочих гипотез
2	Этап проведения научно-исследовательской работы	70	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Освоение технического оборудования;</li> <li>2. Освоение экспериментальных методов исследования;</li> <li>3. Участие в выполнении научных исследований, ведущихся научным руководителем;</li> <li>4. Получение экспериментальных данных, их анализ и систематизация;</li> <li>5. Оценка достоверности полученных результатов исследования, сравнение объекта разработки с отечественными и зарубежными аналогами.</li> </ol>	Индивидуальная беседа, исследовательская работа, практика	Индивидуальный календарно-тематический план практики (Приложение 1), база данных, индивидуальный опрос
3	Итоговый этап	18	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Написание отчета по практике;</li> <li>2. Защита отчета по практике.</li> </ol>	Индивидуальная беседа, дискуссия, групповое обсуждение	Отчет по практике (Приложение 2), презентация доклада, отзыв
Итого		108			

Непосредственное руководство и контроль за выполнением плана практики аспиранта осуществляется его научным руководителем.

Научный руководитель:

– согласовывает программу научно-исследовательской практики и календарные сроки ее проведения в соответствии с учебным планом (Приложение 1);

– проводит необходимые организационные мероприятия по выполнению программы практики;

– осуществляет постановку задач по самостоятельной работе аспирантов в период практики с выдачей индивидуальных заданий, оказывает соответствующую консультационную помощь;

– согласовывает график проведения практики и осуществляет систематический контроль за ходом практики и работой аспирантов;

– оказывает помощь аспирантам по всем вопросам, связанным с прохождением практики и оформлением отчета.

В период прохождения научно-исследовательской практики аспирант должен:

- ознакомиться с правилами техники безопасности по проведению научно-исследовательских работ на рабочем месте;

- ознакомиться с научной литературой по направлению диссертационного исследования и написать обзор литературы;

- освоить современные экспериментальные методы исследования и компьютерные технологии для проведения необходимых исследований;

- оформить публикации по результатам полученных исследований.

### **2.3. Форма отчетности по практике**

Формой отчетности по итогам прохождения научно-исследовательской практики является представление аспирантом после окончания практики следующих документов:

– индивидуальный календарно-тематический план практики (Приложение 1);

– письменный отчет о прохождении практики, включающий сведения о выполненной аспирантом работе, приобретенных умениях и навыках (Приложение 2);

– отзыв научного руководителя, содержащий оценку выполненной аспирантом работы (Приложение 3);

– доклад о прохождении научно-исследовательской практики на заседании кафедры.

Зачет по практике приравнивается к оценкам по теоретическому обучению и учитывается при аттестации аспиранта.

### **3. Фонд оценочных средств для проведения аттестации обучающихся по практике**



Оценочные средства для аттестации по итогам практики приведены в *Приложении 6*.

**4. Учебно-методическое и информационное обеспечение научно-исследовательской практики в *Приложении 4*.**

**5. Материально-техническое обеспечение научно-исследовательской практики (*Приложение 5*).**

#### **6. Методические рекомендации по организации практики**

Научно-исследовательская практика может проводиться в организациях, которые предполагается использовать в проведении научных исследований в соответствии с направлением диссертации аспиранта – высшие учебные заведения, научно-исследовательские институты и др.

Задание на проведение научно-исследовательской практики формируется научным руководителем аспиранта. По согласованию с руководителем перечень вопросов и содержание могут быть изменены или дополнены, если это не меняет содержания практики в целом, а повышает ее качество.

Прохождение практики направлено на подготовку аспиранта к решению профессиональных задач, связанных с научно-исследовательской деятельностью.

##### **6.1 Рекомендации по написанию тезисов доклада**

Одним из распространенных видов публикации результатов научных исследований являются тезисы докладов и выступлений, в которых кратко, логически связно излагаются основные идеи доклада или выступления. Основная цель тезисов и доклада – представить сообществу результаты своей работы и дать возможность высказать свои мысли по поводу представленного исследования. В тезисах доклада следует отразить актуальность проблемы, цель работы, гипотезу, примененные методы (методики), полученные результаты, анализ результатов, выводы и заключение.

##### **6.2 Методические рекомендации по написанию и оформлению рукописи статьи**

Основные требования к написанию публикуются на сайте журнала, где планируется публикация в разделе «Правила для авторов». Типовая структура научной статьи включает следующие элементы: 1) название статьи; 2) аннотация; 3) ключевые слова; 4) вводная часть, в которой отражается актуальность проблемы; 5) описание методики исследования; 6) экспериментальная часть, анализ, обобщение и разъяснение собственных результатов или сравнение теорий; 7) выводы и рекомендации; 8) список использованных источников.

### **6.3 Рекомендации для написания рецензии (отзыва)**

Рецензия – это письменный разбор научного текста (статьи, курсовой или дипломной работы, рукописи, диссертации и др.). План рецензии включает в себя: 1) предмет анализа (тема рецензируемой работы); 2) актуальность темы курсовой или дипломной работы, диссертации, статьи, рукописи; 3) краткое содержание рецензируемой работы, ее основные положения; 4) общая оценка работы рецензентом; 5) недостатки, недочеты работы; 6) выводы рецензента. Отзыв дает только общую характеристику работы без подробного анализа, но содержит практические рекомендации: анализируемый текст может быть принят к работе в издательстве или на соискание ученой степени.

### **6.4 Рекомендации для составления отчета о проведении научного семинара**

Отчет о проведении научного семинара должен содержать следующие разделы: – полное название мероприятия; – срок и место проведения; – тематика (программа) семинара; – цель и задачи семинара; – содержание семинара (перечень рассмотренных вопросов); – итоги и рекомендации.

**Лист изменений и дополнений, внесенных в рабочую программу**

Дополнения и изменения	Номер протокола, дата пересмотра, подпись зав.кафедрой	Дата утверждения и подпись декана