

13

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ и ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
 Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
 высшего образования
 «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н.Ельцина»
 Уральский гуманитарный институт

УТВЕРЖДАЮ
 Проректор по науке
 А.В. Германенко
 2022 г.





ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

Перечень сведений о рабочей программе дисциплины	Учетные данные
Программа аспирантуры Онтология и теория познания; История философии; Эстетика; Этика; Философия науки и техники; Социальная и политическая философия; Философская антропология, философия культуры; Философия религии и религиоведение	Код ПА 5.7.1; 5.7.2; 5.7.3; 5.7.4; 5.7.6; 5.7.7; 5.7.8; 5.7.9
Группа специальностей Философия	Код 5.7.
Федеральные государственные требования (ФГТ)	Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 20 октября 2021 г. № 951
Самостоятельно утвержденные требования (СУТ)	Приказ «О введении в действие «Требований к разработке и реализации программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре УрФУ» №315/03 от 31.03.2022

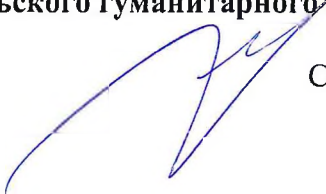
Екатеринбург
 2022г.

Программа практики составлена авторами:

№	ФИО	Ученая степень, ученое звание	Должность	Структурное подразделение	Подпись
1	Керимов Тапдыг Афиз-оглы	Доктор философских наук, профессор	Заведующий кафедрой	Кафедра социальной философии	
2	Томильцева Дарья Алексеевна	Кандидат философских наук, доцент	Доцент	Кафедра социальной философии	

Рекомендовано учебно-методическим советом Уральского гуманитарного института

Председатель учебно-методического совета

 С. Ю. Зырянова

Протокол № 33.11-08/38 от 28.11.2022 г.

Согласовано:

Начальник ОПНПК



Е. А. Бутрина

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРАКТИКИ

1.1. Аннотация практики

Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (Научно-исследовательская практика)

Целями научно-исследовательской практики являются:

- углубление и закрепление теоретических знаний и умений, полученных в процессе освоения дисциплин программы аспирантуры;
- приобретение аспирантами практических навыков в исследовательской деятельности по специальности группы «философия»;
- практическая проверка применимости положений диссертационного исследования аспиранта.
- подтверждение актуальности и практической значимости избранной аспирантом темы исследования;
- приобретение навыков участия во всероссийских и международных научно-практических конференциях;
- выработка навыков ведения научной дискуссии, устной защиты научно-исследовательского проекта;
- написание заявок на различные конкурсы и гранты;
- написание тезисов и научных статей, соответствующих теме научного исследования.
- умение практически осуществлять исследования в научной сфере, связанной по специальности группы «философия»;

1.2. Планируемые результаты обучения при прохождении практики

В результате прохождения практики аспирант должен освоить и продемонстрировать профессиональные практические умения и навыки, опыт деятельности, а именно:

№ п/п	Вид практики	Результаты обучения
1.	<i>Научно-исследовательская практика</i>	Уметь: <ul style="list-style-type: none">- формулировать теоретико-методические особенности разных направлений исследований в выбранной профессиональной области;- самостоятельно формулировать предмет, цель, тему и задачи научного исследования;- подготавливать научные публикации: статьи, тезисы докладов, презентации и т.д. по теме исследования. Владеть (Демонстрировать навыки и опыт деятельности): <ul style="list-style-type: none">- навыками общения и эффективного взаимодействия в сфере профессиональной коммуникации;- написания заявок на различные конкурсы и гранты по теме исследования;- профессиональной формулировки своих мыслей, правильного расчета собственного выступления и успешного его осуществления во всероссийских и международных научно-практических конференциях;

--	--	--

1.3. Структура практик, их сроки и продолжительность

№ п/ п	Вид практики	Номер учебного семестра	Объем практики	
			в неде лях	в з.е.
1.	<i>Научно-исследовательская практика</i>	2	2	3
Итого			2	3

2. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИК

№ п/п	Вид практики	Этапы (разделы) Практики	Содержание учебных, практических, самостоятельных работ
1	Научно-исследовательская практика	1. Подготовительный (ознакомительный)	1. Инструктаж по технике безопасности. 2. Ознакомительная лекция. 3. Разработка плана проведения исследования и методов его реализации.
		2. Основной этап	1. Анализ научной литературы по теме исследования и подготовка аналитического обзора. 2. Проведение теоретической и прикладной работы, обработка и анализ полученных данных.
		3. Подготовка отчета	1. Описание и систематизация полученных результатов, обсуждение результатов с руководителем научного исследования. 2. Подготовка и оформление отчета по практике. 3. Защита отчета по практике.

3. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ПРАКТИКЕ

Текущий контроль прохождения практики осуществляется руководителем практики в соответствии с графиком проведения практики. Аттестация проводится по итогам практики на основании представления письменного отчета и отзыва руководителя практики. Практика считается завершенной при условии выполнения аспирантом всех требований программы практики. Отчёт должен быть оформлен в соответствии с правилами и требованиями УрФУ к такого рода документам.

Отчёт должен включать в себя:

- Задание на практику, содержащее индивидуальный план практики;
- Введение, в котором указываются место и даты прохождения практики, цель научного исследования и перечень решённых научных задач, исследовательская методология;

- основная часть, в которой приводится описание проделанной работы; обязательно должен присутствовать аналитический обзор литературы, изученной за время прохождения практики и соответствующей теме исследования, описание этапов решения исследовательских задач;

- заключение, подытоживающее прохождения практики: описываются результаты, полученные в ходе решения исследовательских задач; приводятся собственная рефлексия аспиранта по поводу прохождения практики; формулируются общие выводы и предложения по организации практики.

- список использованных источников, оформленный в соответствии с требованиями библиографического описания;

- приложение (по желанию аспиранта).

- на титульном листе отчёта должна стоять подпись аспиранта.

4. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

4.1 Основная литература

1. Волкова, Е. А. Организация самостоятельной работы аспирантов : учебно-методическое пособие для преподавателей и аспирантов направления подготовки 47.06.01 «философия, этика и религиоведение» (профиль «социальная философия») / Е. А. Волкова, Л. С. Перевозчикова, Е. В. Фролова .— Организация самостоятельной работы аспирантов, 2025-03-01 .— Электрон. дан. (1 файл) .— Воронеж : Воронежский государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2017 .— 98 с. — Книга находится в премиум-версии ЭБС IPR BOOKS.— Текст .— электронный .— ISBN 2227-8397
2. Голубовская, Е. А. Практикум по методике составления научных статей на английском языке для аспирантов : учебно-методическое пособие / Е. А. Голубовская, Н. М. Мекеко, Е. В. Тихонова .— Практикум по методике составления научных статей на английском языке для аспирантов, Весь срок охраны авторского права .— Электрон. дан. (1 файл) .— Москва : Российский университет дружбы народов, 2017 .— 104 с. — Книга находится в премиум-версии ЭБС IPR BOOKS. —Текст .— электронный .— ISBN 978-5-209-08665-9
3. Интеллектуальная защита как базовая составляющая научных исследований : учебное пособие / Э. В. Запонов, И. А. Мартынова, В. Е. Миронов [и др.] .— Интеллектуальная защита как базовая составляющая научных исследований, Весь срок охраны авторского права .— Электрон. дан. (1 файл) .— Саров : Российский федеральный ядерный центр – ВНИИЭФ, 2017 .— 136 с. — Книга находится в премиум-версии ЭБС IPR BOOKS.— Текст .— электронный .— ISBN 978-5-9515-0372-5
4. Капралова, Д. О. Методология научного творчества = Methodology of scientific research : учебно-методическое пособие / Д. О. Капралова .— Методология научного творчества = Methodology of scientific research, Весь срок охраны авторского права .— Электрон. дан. (1 файл) .— Москва : Российский университет дружбы народов, 2018 .— 60 с. — Книга находится в премиум-версии ЭБС IPR BOOKS. —Текст .— электронный .— ISBN 978-5-209-08837-0

5. Медведева, Н. П. Грамматика научного текста : учебное пособие / Н. П. Медведева, Н. В. Елфимова .— Грамматика научного текста, 2025-02-05 .— Электрон. дан. (1 файл) .— Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2017 .— 84 с. — Книга находится в премиум-версии ЭБС IPR BOOKS. — Гарантированный срок размещения в ЭБС до 05.02.2025 (автопродлонгация) .— Текст .— электронный .— ISBN 978-5-7782-3282-2 .
6. Милеева, М. Н. Внеаудиторная работа с профессионально-ориентированной литературой на английском языке : учебное пособие / М. Н. Милеева .— 2-е изд., стер. — Москва : ФЛИНТА, 2019 .— 70 с. — Режим доступа: электронная библиотечная система «Университетская библиотека ONLINE», требуется авторизация .— ISBN 978-5-9765-4034-7 .— <URL:https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=607439>
7. Пустынникова Е.В. Методология научного исследования : учебное пособие / Е. В. Пустынникова .— Методология научного исследования, Весь срок охраны авторского права .— Электрон. дан. (1 файл) .— Саратов : Ай Пи Эр Медиа, 2018 .— 126 с. — Книга находится в премиум-версии ЭБС IPR BOOKS.— Текст .— электронный .— ISBN 978-5-4486-0185-9
8. Степин В.С. История и философия науки : учебник для аспирантов и соискателей ученой степени кандидата наук / В. С. Степин .— История и философия науки, 2022-02-01 .— Электрон. дан. (1 файл) .— Москва : Академический проект, 2020 .— 423 с. — Книга находится в премиум-версии ЭБС IPR BOOKS. — Гарантированный срок размещения в ЭБС до 01.02.2022 (автопродлонгация) .— Текст .— электронный .— ISBN 978-5-8291-3324-5
9. Щербакова Е.В. Методы и средства научных исследований : учебное пособие / Е. В. Щербакова, Е. А. Ольховатов .— Методы и средства научных исследований, Весь срок охраны авторского права .— Электрон. дан. (1 файл) .— Москва : Ай Пи Ар Медиа, 2020 .— 122 с. — Книга находится в премиум-версии ЭБС IPR BOOKS. — Весь срок охраны авторского права .— Текст .— электронный .— ISBN 978-5-4497-0574-7

4.2. Дополнительная литература

1. Библиографическое описание. Списки. Ссылки. Электронный ресурс зональной научной библиотеки УрФУ. [Электронный ресурс] <http://lib.urfu.ru/course/view.php?id=173&edit=0&sesskey=FoOuwYFzfi>
2. Горелов Н.А., Круглов Д.В. Методология научных исследований. М., 2014.
3. Зинсер У. Как писать хорошо. Классическое руководство по написанию нехудожественных текстов. М., 2013.
4. Кузин Ф.А. Диссертация: Методика написания. Правила оформления. Порядок защиты : практическое пособие для докторантов, аспирантов и магистров. М., 2008.
5. Лившиц Р. Л. Оптимальный тупик, или Как не следует писать научные труды: пособие для аспирантов. М., 2009.
6. Летов, О. В. Проблема объективности в науке. От постпозитивизма к социальным исследованиям науки и техники : аналитический обзор / О. В. Летов ; под редакцией Г. В. Хлебников .— Проблема объективности в науке. От постпозитивизма к социальным исследованиям науки и техники, Весь срок охраны авторского права .— Электрон. дан. (1 файл) .— Москва : Институт научной информации по общественным наукам РАН, 2011 .— 112 с. — Книга находится в премиум-версии ЭБС IPR BOOKS. — Весь срок охраны авторского права .— Текст .— электронный .— ISBN 978-5-248-00611-3 .— Перейти к просмотру издания.
7. Мокий А.С., Никифоров А.Л., Мокий В.С. Методология научных исследований. М., 2014.

8. Розанова, Надежда Михайловна. Письменная работа студента и аспиранта: как добиться совершенства / Н. М. Розанова .— Москва : Экономика, 2009 .— 124 с. ; 22 см .— (Высшее образование) .— Библиогр. в примеч., библиогр.: с. 124 (5 назв.). — ISBN 978-5-282-02923-9.
9. Эко, Умберто. Как написать дипломную работу. Гуманитарные науки : Учеб.-метод. пособие / У. Эко; Пер. с итал. Е. Костюкович .— 2-е изд. — М. : Книжный дом "Университет", 2003 .— 240 с. : табл. ; 20 см .— Библиогр. в примеч. — ISBN 5-8013-0166-6 : 52.00.

4.3. Методические разработки

Не используются.

4.4. Программное обеспечение

1. Microsoft office (Word, Excel, Power point);
2. Adobe Reader.
3. Доступ в интернет

4.5. Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы

1. ScienceDirect: <http://www.sciencedirect.com>;
2. Web of Science: <http://apps.webofknowledge.com>;
3. Scopus: <http://www.scopus.com>;
4. eLibrary.ru: Научная электронная библиотека [сайт]. URL: <http://elibrary.ru/>
5. Научная электронная библиотека «КиберЛенинка» <https://cyberleninka.ru/>

4.6. Электронные образовательные ресурсы

1. Электронная библиотечная система «Лань» <http://e.lanbook.com/>
2. Электронная библиотека "Библиоклуб" <https://biblioclub.ru/>
3. Зональная научная библиотека УРФУ. – Режим доступа: <http://lib.urfu.ru>.
4. Свердловская областная библиотека им. В.Г. Белинского [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://belinka.ur.ru>
5. Библиотека Гумер – Философия <http://www.gumer.info>
6. The Stanford Encyclopedia of Philosophy <https://plato.stanford.edu/>

5. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

Уральский федеральный университет имеет специальные помещения и лаборатории для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, научных исследований, промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы и помещения для хранения и профилактического обслуживания оборудования. Университет также имеет исследовательское и технологическое лабораторное оборудование и приборы, необходимые для выполнения научных исследований в период практики. Для прохождения практики аспирантам предоставляется возможность использовать научное оборудование также институтов УрО РАН и других организаций.