

**СОЧИНСКИЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ)  
федерального государственного автономного образовательного  
учреждения высшего образования  
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ДРУЖБЫ НАРОДОВ»**

Экономический факультет

---

Кафедра финансов и кредита

---

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Петенко Александр Тимофеевич  
Должность: Директор  
Дата подписания: 22.04.2024  
Уникальный программный ключ:  
28acbc88a6d3ce11b5b992501f9a43df0be7b81d

**ПРОГРАММА ПРАКТИКИ**

**"Научно-исследовательская работа"**

---

(наименование практики)

**Производственная**

---

(вид практики: учебная, производственная)

**Рекомендована МССН для направления подготовки/специальности:**

**38.03.01 "Экономика"**

---

(код и наименование направления подготовки/специальности)

**Практическая подготовка обучающихся ведется в рамках реализации основной профессиональной образовательной программы высшего образования (ОП ВО):**

**"Экономика"**

---

(наименование (профиль/специализация) ОП ВО)

## 1. ЦЕЛЬ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Целью проведения «Научно-исследовательская работа» является формирование компетенций в соответствии с требованиями ОС ВО РУДН, необходимых для проведения научно-исследовательской работы, результатами которой является написание и успешная защита выпускной квалификационной работы. «Научно-исследовательская работа» направлена на развитие у обучающихся способности к самостоятельным теоретическим и практическим суждениям и выводам, умений объективной оценки научной информации, свободы научного поиска и стремления к применению научных знаний в образовательной деятельности.

## 2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОБУЧЕНИЯ ПО ИТОГАМ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Проведение «Научно-исследовательская работа» направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций (части компетенций):

*Таблица 2.1. Перечень компетенций, формируемых у обучающихся при прохождении практики (результатов обучения по итогам практики)*

| Шифр   | КОМПЕТЕНЦИЯ  |
|--------|--|
|        | Индикаторы достижения компетенции<br>(в рамках данной дисциплины)  |
| УК-1   | Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач   |
| УК-1.1 | Анализирует задачу, выделяя ее базовые составляющие  |
| УК-1.2 | Определяет и ранжирует информацию, требуемую для решения поставленной задачи   |
| УК-1.3 | Осуществляет поиск информации для решения поставленной задачи по различным типам запросов  |
| УК-1.4 | Работает с научными текстами, отличает факты от мнений, интерпретаций, оценок и обосновывает свои выводы с применением философского понятийного аппарата   |
| УК-1.5 | Анализирует и контекстно обрабатывает информацию для решения поставленных задач с формированием собственных мнений и суждений  |
| УК-1.6 | Предлагает варианты решения задачи, анализирует возможные последствия их использования   |
| УК-1.7 | Анализирует пути решения проблем мировоззренческого, нравственного и личностного характера на основе использования основных философских идей и категорий в их историческом развитии и социально-культурном контексте |
| ОПК-2  | Способен осуществлять сбор, обработку и статистический анализ данных, необходимых для решения поставленных экономических задач   |

|              |   |
|--------------|---|
| ОПК-2.1      | Знает источники экономической информации, библиографические и статистические базы данных; правила сбора и работы с информацией  |
| ОПК-2.2      | Умеет осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения   |
| ОПК-2.3      | Владеет навыками сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения   |
| <b>ОПК-3</b> | <b>Способен анализировать и содержательно объяснять природу экономических процессов на микро- и макроуровне</b>   |
| ОПК-3.1      | Знает основы анализа и интерпретации данных отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях  |
| ОПК-3.2      | Умеет выявлять проблемные ситуации, применять современный экономический инструментарий и содержательно интерпретировать полученные результаты анализа экономических процессов на микро- и макроуровне   |
| ОПК-3.3      | Владеет навыками анализа социально-значимых проблем и процессов, происходящих в обществе, и прогнозирует возможное их развитие в будущем с применением изучаемых теоретических моделей, в том числе с применением информационных технологий, программных средств, цифровых сервисов |
| <b>ПК-1</b>  | <b>Способен составлять и представлять финансовую отчетность экономического субъекта</b>   |

|              |  |
|--------------|--|
| ПК-1.1       | Знает законодательство РФ о бухгалтерском учете, налогах и сборах, аудиторской деятельности, в сфере деятельности экономического субъекта, бюджетное законодательство РФ, методы финансового анализа и финансовых вычислений, компьютерные программы для ведения бухгалтерского учета  |
| ПК-1.2       | Умеет применять методы калькулирования себестоимости продукции (работ, услуг), составлять отчетные калькуляции, производить расчеты заработной платы, пособий и иных выплат работникам экономического субъекта, методы финансового анализа информации, содержащейся в бухгалтерской (финансовой) отчетности, устанавливать причинно-следственные связи изменений, произошедших за отчетный период, оценивать потенциальные риски и возможности экономического субъекта в обозримом будущем                           |
| ПК-1.3       | Владеет навыками формирования числовых показателей отчетов, входящих в состав бухгалтерской (финансовой) отчетности, пояснений к бухгалтерскому балансу и отчету о финансовых результатах, обеспечения представления бухгалтерской (финансовой) отчетности в соответствии с законодательством РФ   |
| ПК-13.1      | Знает методики сводки статистических данных, расчета сводных показателей для единиц статистического наблюдения, расчета агрегированных и производных показателей, методологию формирования выборочных совокупностей  |
| ПК-13.2      | Умеет формировать входные массивы статистических данных в соответствии с заданными признаками, осуществлять расчет сводных показателей, формировать упорядоченные выходные массивы статистической информации, содержащие группировку единиц статистического наблюдения и групповые показатели, и использовать их при подготовке информационно-статистических материалов, осуществлять логический и арифметический контроль выходной информации, анализировать результаты расчетов и готовить аналитические материалы |
| ПК-13.3      | Владеет навыками формирования выборочной совокупности единиц статистического наблюдения в соответствии с заданными признаками, расчета агрегированных и производных статистических показателей, формирования упорядоченных выходных массивов информации, подготовки аналитических материалов   |
| ПК-16.1      | Знает закономерности функционирования современной экономики на макро- и микроуровне; основные особенности российской экономики, ее институциональную структуру, направления экономической политики государства   |
| ПК-16.2      | Умеет анализировать и интерпретировать данные отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях на микро- и макроуровне как в России, так и за рубежом; выявлять тенденции изменения социально-экономических показателей  |
| ПК-16.3      | Владеет методологией экономического исследования   |
| <b>ПК-13</b> | <b>Способен осуществлять обработку статистических данных</b>   |

|              |  |
|--------------|--|
| ПК-13.1      | Знает методики сводки статистических данных, расчета сводных показателей для единиц статистического наблюдения, расчета агрегированных и производных показателей, методологию формирования выборочных совокупностей  |
| ПК-13.2      | Умеет формировать входные массивы статистических данных в соответствии с заданными признаками, осуществлять расчет сводных показателей, формировать упорядоченные выходные массивы статистической информации, содержащие группировку единиц статистического наблюдения и групповые показатели, и использовать их при подготовке информационно-статистических материалов, осуществлять логический и арифметический контроль выходной информации, анализировать результаты расчетов и готовить аналитические материалы |
| ПК-13.3      | Владеет навыками формирования выборочной совокупности единиц статистического наблюдения в соответствии с заданными признаками, расчета агрегированных и производных статистических показателей, формирования упорядоченных выходных массивов информации, подготовки аналитических материалов   |
| <b>ПК-16</b> | <b>Способен готовить обзоры научной литературы и электронных информационно-образовательных ресурсов, использовать отечественные и зарубежные источники информации, собирать необходимые данные анализировать их и готовить информационный обзор и/или аналитический отчет</b>  |
| ПК-16.1      | Знает закономерности функционирования современной экономики на макро- и микроуровне; основные особенности российской экономики, ее институциональную структуру, направления экономической политики государства   |
| ПК-16.2      | Умеет анализировать и интерпретировать данные отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях на микро- и макроуровне как в России, так и за рубежом; выявлять тенденции изменения социально-экономических показателей  |
| ПК-16.3      | Владеет методологией экономического исследования   |

### 3. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Дисциплина «Научно-исследовательская работа» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений блока Б2.В ОП ВО.

В рамках ОП ВО обучающиеся также осваивают другие дисциплины и/или практики, способствующие достижению запланированных результатов освоения дисциплины «Научно-исследовательская работа».

Таблица 3.1. Перечень компонентов ОП ВО, способствующих достижению запланированных результатов обучения по итогам прохождения практики

| Шифр | Наименование компетенции   | Предшествующие дисциплины, практики*   | Последующие дисциплины, практики* |
|------|--|--|-----------------------------------|
| УК-1 | Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач | Анализ данных<br>Анализ хозяйственной деятельности<br>Бухгалтерский учет и анализ<br>Введение в предпринимательскую деятельность<br>Геоэкономика<br>Информационные системы |                                   |

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  | <p>в экономике<br/>Информационные технологии в профессиональной деятельности<br/>История экономических учений<br/>Концепции современного естествознания<br/>Курсовая работа "Бухгалтерский учет и анализ"<br/>Курсовая работа "Микроэкономика"<br/>Курсовая работа "Мировая экономика и международные экономические отношения"<br/>Линейная алгебра<br/>Логистика<br/>Макроэкономика<br/>Маркетинг<br/>Математический анализ<br/>Международные стандарты финансовой отчетности<br/>Международные финансы<br/>Микроэкономика<br/>Мировая экономика и международные экономические отношения<br/>Мировые информационные ресурсы<br/>Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)<br/>Основы научных исследований в экономике<br/>Оценка бизнеса<br/>Оценка собственности<br/>Психология предпринимательства<br/>Социально-экономическая статистика<br/>Стратегическое планирование<br/>Теория вероятностей и математическая статистика<br/>Технологическая (проектно-технологическая) практика</p> |  |
|--|--|--|--|

|       |   |   |  |
|-------|---|---|--|
|       |   | <p>           Финансовая математика<br/>           Финансы<br/>           Цифровая экономика<br/>           Экономика и организация бизнеса<br/>           Экономико-математические методы и модели<br/>           Экономическая информатика<br/>           Электронный бизнес         </p>   |  |
| ОПК-2 | <p>           Способен осуществлять сбор, обработку и статистический анализ данных, необходимых для решения поставленных экономических задач         </p> | <p>           Анализ хозяйственной деятельности<br/>           Бухгалтерский учет и анализ<br/>           Бюджетная система РФ<br/>           Инвестиции<br/>           Курсовая работа "Бухгалтерский учет и анализ"<br/>           Курсовая работа "Микроэкономика"<br/>           Линейная алгебра<br/>           Логистика<br/>           Макроэкономика<br/>           Маркетинг<br/>           Математический анализ<br/>           Микроэкономика<br/>           Основы информационного и библиографического поиска<br/>           Оценка бизнеса<br/>           Оценка предпринимательских рисков<br/>           Оценка собственности<br/>           Социально-экономическая статистика<br/>           Теория вероятностей и математическая статистика<br/>           Теория статистики<br/>           Финансовая математика<br/>           Финансовая статистика<br/>           Финансы<br/>           Эконометрика<br/>           Экономика фирмы<br/>           Экономическая география         </p> |  |
| ОПК-3 | <p>           Способен анализировать и содержательно объяснять природу экономических процессов на микро- и макроуровне         </p>                       | <p>           Геоэкономика<br/>           История экономических учений<br/>           Корпоративные финансы<br/>           Курсовая работа "Мировая экономика и международные экономические отношения"<br/>           Линейная алгебра<br/>           Макроэкономика         </p>   |  |

|      |  |   |  |
|------|--|---|--|
|      |  | <p>Математический анализ<br/> Мировая экономика и международные экономические отношения<br/> Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)<br/> Основы научных исследований в экономике<br/> Рынок ценных бумаг<br/> Теория вероятностей и математическая статистика<br/> Технологическая (проектно-технологическая) практика<br/> Торговое дело<br/> Финансовая статистика<br/> Финансовое право</p>   |  |
| ПК-1 | Способен составлять и представлять финансовую отчетность экономического субъекта | <p>Анализ данных<br/> Анализ хозяйственной деятельности<br/> Бизнес-этика<br/> Бухгалтерский учет и анализ<br/> Бюджетная система РФ<br/> Информационные системы в экономике<br/> Информационные технологии в профессиональной деятельности<br/> История экономических учений<br/> Корпоративные финансы<br/> Курсовая работа "Бухгалтерский учет и анализ"<br/> Курсовая работа "Микроэкономика"<br/> Макроэкономика<br/> Международные стандарты финансовой отчетности<br/> Международные финансы<br/> Микроэкономика<br/> Мировые информационные ресурсы<br/> Моделирование бизнес-процессов<br/> Налоги и налогообложение<br/> Научно-исследовательская работа (получение</p> |  |

|       |   |   |  |
|-------|---|---|--|
|       |   | <p>первичных навыков научно-исследовательской работы)<br/>         Основы информационного и библиографического поиска<br/>         Основы научных исследований в экономике<br/>         Оценка бизнеса<br/>         Оценка предпринимательских рисков<br/>         Оценка собственности<br/>         Персональный брендинг<br/>         Психология предпринимательства<br/>         Социально-экономическая статистика<br/>         Теория статистики<br/>         Технологическая (проектно-технологическая) практика<br/>         Управление человеческими ресурсами<br/>         Финансовая математика<br/>         Финансовая статистика<br/>         Финансовое право<br/>         Финансы<br/>         Цифровая экономика<br/>         Эконометрика<br/>         Экономика фирмы<br/>         Экономико-математические методы и модели<br/>         Экономическая информатика<br/>         Электронный бизнес</p> |  |
| ПК-13 | Способен осуществлять обработку статистических данных | <p>Анализ данных<br/>         Анализ хозяйственной деятельности<br/>         Бухгалтерский учет и анализ<br/>         Информационные системы в экономике<br/>         Информационные технологии в профессиональной деятельности<br/>         Курсовая работа "Бухгалтерский учет и анализ"<br/>         Макроэкономика<br/>         Основы научных исследований в экономике<br/>         Социально-экономическая статистика</p>   |  |

|       |  |  |  |
|-------|--|--|--|
|       |  | Теория статистики<br>Технологическая<br>(проектно-технологическая) практика<br>Финансовая математика<br>Финансовая статистика<br>Цифровая экономика<br>Эконометрика<br>Экономико-математические методы и модели<br>Экономическая информатика   |  |
| ПК-16 | Способен готовить обзоры научной литературы и электронных информационно-образовательных ресурсов, использовать отечественные и зарубежные источники информации, собирать необходимые данные анализировать их и готовить информационный обзор и/или аналитический отчет | Бюджетная система РФ<br>История экономических учений<br>Курсовая работа "Микроэкономика"<br>Макроэкономика<br>Микроэкономика<br>Мировые информационные ресурсы<br>Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)<br>Основы информационного и библиографического поиска<br>Основы научных исследований в экономике |  |

\* - заполняется в соответствии с матрицей компетенций и СУП ОП ВО

#### 4. ОБЪЕМ ПРАКТИКИ

Общая трудоемкость дисциплины «Научно-исследовательская работа» составляет 6 зачетных единиц.

#### 5. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

Таблица 5.1. Содержание дисциплины (модуля) по видам учебной работы

| НАИМЕНОВАНИЕ РАЗДЕЛА ДИСЦИПЛИНЫ   | Трудоемкость, ак.ч. |
|---|---------------------|
| Содержание раздела (темы)   |                     |
| <b>Подготовительный этап</b>  |                     |
| Организационное собрание. Инструктаж по сбору, обработке необходимого материала, по составлению отчета. Инструктаж по технике безопасности. Знакомство с планом прохождения научно-исследовательской работы | 4                   |
| <b>Научно-исследовательский этап</b>  |                     |
| Сбор, обработка и систематизация фактического материала. Выполнение индивидуального задания   | 140                 |
| <b>Отчетный этап</b>  |                     |
| Подготовка отчета по НИР и защита отчета  | 72                  |

## 6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОВЕДЕНИЯ

Таблица 6.1. Материально-техническое обеспечение дисциплины

| Тип аудитории   | Оснащение аудитории   | Специализированное учебное/ лабораторное оборудование, ПО и материалы для освоения дисциплины (при необходимости)  |
|---|---|--|
| Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации | Комплект специализированной мебели; маркерная доска; кафедра; автоматизированное рабочее место преподавателя - компьютер: процессор мощностью не ниже Intel Core i3, монитор LCD не менее 24", Интерактивная панель 86" / проектор Epson; проекционный экран / Телевизор LED 43", имеется выход в интернет                              | Операционная система Windows 10 Pro Схема лицензирования per-device, номер лицензии 87846770 от 27.05.19 по гос.контракту №31907740983 на ПО ООО "БалансСофт Проекты»; Office Professional 2007 45747882, 46074549 Акт приема-передачи №АПП-95 от 17.07.09 по гос.контракту № 69-09 на программное обеспечение ООО "Микро Лана", Kaspersky Endpoint security для бизнеса - Стандартный 1752-150211-132016 Акт приема-передачи №275 от 21.12.09 по гос.контракту № 83-09 на программное обеспечение ООО "Виста" |
| Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации | Комплект специализированной мебели; интерактивная панель 86", доска аудиторная меловая; автоматизированные рабочие места - компьютер: процессор мощностью не ниже Intel Core i3, оперативная память объемом не менее 8 ГБ, память SSD 250 ГБ/HDD 1 ТБ, видеокарта NVIDIA 1050TI 4ГБ; монитор LCD не менее 24"; имеется выход в интернет |  |
| Аудитория для самостоятельной работы обучающихся  | Комплект специализированной мебели; Телевизор LED 65", автоматизированные рабочие места (процессор не ниже Intel Core i3, оперативная память объемом не менее 6 ГБ; SSD 250 ГБ/HDD 1 ТБ), имеется выход в интернет  |  |

## 7. СПОСОБЫ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

«Научно-исследовательская работа» может проводиться как в структурных подразделениях Сочинского института (филиала) РУДН или в организациях г. Сочи (стационарная), так и на базах, находящихся за пределами г. Сочи (выездная).

Проведение практики на базе внешней организации (вне Сочинского института (филиала) РУДН) осуществляется на основании соответствующего договора, в котором указываются сроки, место и условия проведения практики в базовой организации.

Сроки проведения практики соответствуют периоду, указанному в календарном учебном графике ОП ВО. Сроки проведения практики могут быть скорректированы при согласовании с Отделом образовательной политики и Отделом дополнительного образования, практик и трудоустройства в Сочинском институте (филиале) РУДН.

## 8. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

*Основная литература:*

1. Горелов Н. А., Кораблева О. Н., Круглов Д. В. Методология научных исследований : учебник и практикум для вузов. - Москва: Юрайт, 2024. - 390 с - Текст : электронный. - URL: <https://urait.ru/bcode/536410>
2. Коржуев А. В., Антонова Н. Н. Основы научно-педагогического исследования : учебное пособие для вузов. - Москва: Юрайт, 2024. - 177 с - Текст : электронный. - URL: <https://urait.ru/bcode/542025>
3. Байбородова Л. В., Чернявская А. П. Методология и методы научного исследования : учебное пособие для вузов. - Москва: Юрайт, 2024. - 221 с - Текст : электронный. - URL: <https://urait.ru/bcode/538032>
4. Дрещинский В. А. Методология научных исследований : учебник для вузов. - Москва: Юрайт, 2024. - 349 с - Текст : электронный. - URL: <https://urait.ru/bcode/539139>
5. Воронков Ю. С., Медведь А. Н., Уманская Ж. В. История и методология науки : учебник для вузов. - Москва: Юрайт, 2024. - 489 с - Текст : электронный. - URL: <https://urait.ru/bcode/536043>
6. Афанасьев В. В., Грибкова О. В., Уколова Л. И. Методология и методы научного исследования : учебник для вузов. - Москва: Юрайт, 2024. - 163 с - Текст : электронный. - URL: <https://urait.ru/bcode/539084>
7. Кузнецов И. Н. Основы научных исследований: учебное пособие для бакалавров : учебное пособие. - Москва: Дашков и К°, 2023. - 282 с. - Текст : электронный. - URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=710984>
8. Космин В.В., Космин А.В. Основы научных исследований (Общий курс) : Учебное пособие. - Москва: Издательский Центр РИО, 2024. - 298 с. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.ru/catalog/document?id=456048>

*Дополнительная литература:*

9. Герасимов Б.И., Дробышева В. В., Злобина Н.В., Нижегородов Е. В., Терехова Г.И. Основы научных исследований : Учебное пособие. - Москва: Издательство "ФОРУМ", 2023. - 271 с. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/document?>

10. Третьяк Л. Н., Воробьев А. Л. Основы теории и практики обработки экспериментальных данных : учебное пособие для вузов. - Москва: Юрайт, 2024. - 237 с - Текст : электронный. - URL: <https://urait.ru/bcode/539645>
11. Ушаков Е. В. Философия и методология науки : учебник и практикум для вузов. - Москва: Юрайт, 2024. - 392 с - Текст : электронный. - URL: <https://urait.ru/bcode/536434>
12. Лебедев С. А. Методология научного познания : учебное пособие для вузов. - Москва: Юрайт, 2024. - 153 с - Текст : электронный. - URL: <https://urait.ru/bcode/537439>
13. Мокий В. С., Лукьянова Т. А. Методология научных исследований. Трансдисциплинарные подходы и методы : учебное пособие для вузов. - Москва: Юрайт, 2024. - 229 с - Текст : электронный. - URL: <https://urait.ru/bcode/539991>
14. Зализняк В. Е. Численные методы. Основы научных вычислений : учебник и практикум для вузов. - Москва: Юрайт, 2024. - 356 с - Текст : электронный. - URL: <https://urait.ru/bcode/535676>
15. Шкляр М. Ф. Основы научных исследований : учебное пособие. - Москва: Дашков и К°, 2025. - 206 с. - Текст : электронный. - URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=720234>
16. Пижурин А.А., Пижурин А.А., Пятков В. Е. Методы и средства научных исследований : Учебник. - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2025. - 264 с. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.ru/catalog/document?id=459563>

*Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:*

1. ЭБС РУДН и сторонние ЭБС, к которым студенты университета имеют доступ на основании заключенных договоров:

- справочная правовая система «Консультант Плюс» <http://www.consultant.ru/>
- поисковая система Яндекс <https://www.yandex.ru/>

2. Базы данных и поисковые системы:

- Электронно-библиотечная система РУДН – ЭБС РУДН <http://mega.rudn.ru/MegaPro/Web>
- Образовательная платформа Юрайт <https://urait.ru>
- ЭБС «Университетская библиотека онлайн» <http://biblioclub.ru>
- ЭБС Znanium <https://znanium.ru>
- научная электронная библиотека eLIBRARY.RU <https://www.elibrary.ru/>

*Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся при освоении дисциплины\*:*

Методические материалы для прохождения практики, ведения текущей и подготовки отчетной документации обучающихся размещены на Учебном портале Сочинского института (филиала) РУДН в соответствующем разделе практики.

\* - все учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся размещаются в соответствии с действующим порядком на странице дисциплины на Учебном портале!

## **8. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И БАЛЛЬНО-РЕЙТИНГОВАЯ СИСТЕМА ОЦЕНИВАНИЯ УРОВНЯ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ ПО ИТОГАМ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ**

Оценочные материалы и балльно-рейтинговая система\* оценивания уровня сформированности компетенций (части компетенций) по итогам освоения дисциплины «Научно-исследовательская работа» представлены в Приложении к настоящей Программе практики

\* - ОМ и БРС формируются на основании требований соответствующего локального нормативного акта РУДН.