


| | |
|---|---|
|  | Министерство сельского хозяйства Российской Федерации |
| | федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный аграрный университет» |
| | ФГБОУ ВО Уральский ГАУ |
| | Методические рекомендации по производственной практике: Научно-исследовательская работа |
| 2022 | Кафедра бухгалтерского учета и аудита |

**МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ
ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ:
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА**

Направление подготовки
38.04.01. Экономика

Направленность (профиль) программы
«Финансовое консультирование»

Уровень подготовки
Магистратура

Форма обучения
очная, очно-заочная

Екатеринбург 2022 г.

| | <i>Должность</i> | <i>Фамилия/ Подпись</i> |
|---------------------|--|---|
| Разработал: | <i>Зав. кафедрой, к.э.н., доцент Старший преподаватель</i> | <i>Кот Е.М./ [Подпись] Пильникова И.Ф./ [Подпись]</i> |
| Согласовали: | <i>Председатель учебно-методической комиссии института экономики, финансов и менеджмента</i> | <i>Пильникова И.Ф./ [Подпись]</i> |
| Утвердил: | <i>Директор института экономики, финансов и менеджмента</i> | <i>Руцицкая О.А./ [Подпись]</i> |

Содержание

| | |
|--|---|
| 1. Общие положения | 3 |
| 2. Цели и задачи научно-исследовательской работы | 3 |
| 3. Место научно-исследовательской работы в структуре ОП бакалавриата. | 3 |
| 4. Формы проведения научно-исследовательской работы. | 3 |
| 5. Компетенции обучающегося, формируемые в результате научно-исследовательской работы | 4 |
| 6. Структура и содержание научно-исследовательской работы | 5 |
| 7. Образовательные, научно-исследовательские и научно-производственные технологии, используемые на производственной практике | 5 |
| 8. Учебно-методическое обеспечение научно-исследовательской работы | 5 |
| 9. Формы промежуточной аттестации по итогам научно-исследовательской работы. | 6 |
| 10. Материально-техническое обеспечение научно-исследовательской работы | 7 |

1. Общие положения

Научно-исследовательская работа является составной частью учебного процесса. Это – самостоятельная работа студента под руководством преподавателя выпускающей кафедры и специалиста подразделения базы прохождения практики.

Научно-исследовательская работа является видом производственной практики обучающихся по направлению 38.04.01 «Экономика» профиль «Финансовое консультирование».

2. Цели и задачи научно-исследовательской работы

Целью производственной практики: создание системы знаний по проведению научно-исследовательской работы, в т.ч. закрепление, расширение и углубление полученных магистрантом в процессе аудиторных занятий и самостоятельной работы теоретических знаний, в области будущей профессиональной деятельности выпускника

Основные задачи:

- изучение и составление обзора фундаментальной и периодической литературы, нормативных и методических материалов по вопросам, разрабатываемым студентом в выпускной квалификационной работе;
- верификация актуальности и практической значимости избранной студентом темы выпускной квалификационной работы;
- постановка и формализация задач выпускной квалификационной работы;
- сбор, систематизация и обобщение практического материала для использования в выпускной квалификационной работе магистранта;
- анализ полученных результатов и выводы с содержательной точки зрения;
- подготовка и оформление отчета по проделанным исследованиям: подготовка тезисов доклада на научный семинар, студенческую конференцию или статьи для опубликования.

3. Место научно-исследовательской работы в структуре ОП.

Научно-исследовательская работа входит в раздел Б.2 «Практики» в соответствии с ФГОС ВО магистратура по направлению 38.04.01 «Экономика» научно-исследовательская работа обучающихся является типом производственной практики

4. Формы проведения научно-исследовательской работы.

Научно-исследовательская работа является стационарной.

Во время данного типа производственной практики студент выполняет задания научного руководителя выпускной квалификационной работы, которые относятся к вопросам теоретического (или практического)

исследования тематики выпускной квалификационной работы. Выполнению этих заданий может быть посвящено до 50 % времени студента. В оставшееся время необходимо собрать данные и написать статью по выбранной тематике.

5. Компетенции обучающегося, формируемые в результате научно-исследовательской работы

В результате освоения научно-исследовательской работы у обучающихся должны быть сформированы элементы следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО по данному направлению подготовки:

В результате прохождения производственной практики: научно-исследовательской работы обучающийся должен освоить следующие компетенции:

УК-1 - Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию действий.

ОПК-3 - Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в экономике

В результате прохождения практики обучающийся должен:

знать:

- классификацию видов исследовательской работы;
- отечественную и зарубежную литературу, особенно последних лет издания по теме исследования;
- методы обработки наблюдаемых и экспериментальных данных;
- методы решения задач по теме исследования;
- пакеты прикладных программ для проведения исследования и оформления полученных результатов;

уметь:

- использовать профессиональную терминологию в области тематики поставленной проблемы; читать и профессионально пересказывать содержание статей или разделов специальной литературы;
- составлять обзоры специальной литературы;
- собирать и обрабатывать данные с использованием информационных технологий;
- использовать современные пакеты программных продуктов для решения задач и оптимизации процессов;
- анализировать и делать выводы по результатам исследований;
- оформлять отчеты и презентации по проделанным исследованиям или готовить результаты к публикации;

владеть:

- методами обработки данных наблюдений и экспериментальных данных;
- способами описания экономических систем по теме исследования;
- навыками работы с пакетами прикладных программ для решения задач

6. Структура и содержание научно-исследовательской работы

Научно-исследовательская работа проводится в соответствии с рабочим учебным планом. Конкретные сроки проведения практики уточняются ежегодно в соответствии с утвержденными рабочими учебными планами.

Руководство научно-исследовательской работой по программе подготовки магистров осуществляет преподаватель выпускающей кафедры бухгалтерского учета и аудита.

Направление научно-исследовательской работы определяется в соответствии с программой подготовки магистров и темой выпускной квалификационной работы. Научно-исследовательская работа осуществляется в соответствии с заданием руководителя выпускной квалификационной работы.

Содержание научно-исследовательской работы заключается в подготовке статьи для публикации по одному из разделов ВКР:

Отчет может содержать как теоретический материал, так и практический по теме исследования.

7. Образовательные, научно-исследовательские и научно-производственные технологии, используемые на производственной практике

В процессе организации производственной практики руководителями от выпускающей кафедры должны применяться современные образовательные и научно-производственные технологии.

1. Мультимедийные технологии, для чего ознакомительные лекции и инструктаж студентов во время практики проводятся в помещениях, оборудованных экраном, видеопроектором, персональными компьютерами. Это позволяет руководителям и специалистам предприятия (организации) экономить время, затрачиваемое на изложение необходимого материала и увеличить его объем.

2. Дистанционная форма консультаций во время прохождения конкретных этапов практики и подготовки отчета.

3. Компьютерные технологии и программные продукты, необходимые для сбора и систематизации технико-экономической и финансовой информации, разработки планов, проведения требуемых программой практики расчетов и т.д.

8. Учебно-методическое обеспечение производственной практики: научно-исследовательской работы

1) литература:

- Методические указания по производственной практике: научно-исследовательской работе для студентов направления 38.04.01 «Экономика» профиль «Финансовое консультирование» - Екатеринбург: Изд-во УрГАУ - 2022 г.

2) Электронные библиотечные системы:

- электронные учебно-методические ресурсы (ЭУМР),
- электронный каталог Web ИРБИС;

электронные библиотечные системы:

- ЭБС «Лань» – Режим доступа: <http://e.lanbook.com>
- ЭБС «Юрайт» - Режим доступа: <https://biblio-online.ru>;
- ЭБС «Рукопт» - Режим доступа: <http://lib.rucont.ru>
- ЭБС «IPR BOOKS» - Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru>

– доступ к информационным ресурсам «eLIBRARY», «УИС РОССИЯ» и «Polpred.com».

Ресурсы интернет.

1. <http://www.fsvps.ru/fsvps> Официальный сайт Россельхознадзора
2. <http://www.mcx.ru/> Официальный интернет – портал Минсельхоз России
3. <http://www.edu.ru/> Федеральный портал Российское образование

Информационные справочные системы:

- Информационно-правовой портал ГАРАНТ – режим доступа: <http://www.garant.ru>
- Справочная правовая система «Консультант Плюс» - Договор № 29/12 -9-бн Поставки и сопровождения экземпляров систем КОНСУЛЬТАНТПЛЮС от 01.01.2019. Режим доступа: <http://www.consultant.ru>

Профессиональные базы данных:

- Официальному сайту Министерства сельского хозяйства Российской Федерации - <http://www.specagro.ru/>,
- База данных АГРОС <http://www.cnsnb.ru/artefact3/ia/ia1.asp?lv=11&un=anonymous&p1=&em=c2R>

9. Формы промежуточной аттестации по итогам научно-исследовательской работы.

Аттестация магистров по научно-исследовательской работе осуществляется в форме зачета с оценкой, которую в соответствии с учебным планом магистры проходят в установленных учебным планом семестрах.

Результаты научно-исследовательской работы оформляются в виде статьи.

Магистрант предоставляет научному руководителю отчет (статью). На основании отчета (статьи) магистрант получает зачет/незачет по научно-исследовательской работе.

10. Материально-техническое обеспечение научно-исследовательской работы

Для освоения научно-исследовательской работы студентам требуется персональный компьютер с программой Microsoft Office и выходом в сеть Internet

Выбор места прохождения практики для инвалидов и лиц с ОВЗ производится с учетом требований их доступности для данных обучающихся и рекомендации индивидуальной программы реабилитации инвалида. При необходимости для прохождения практики могут создаваться специальные рабочие места в соответствии с нозологией.

| Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом | Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы | Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы | Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа |
|---|---|---|--|
| Производственная практика: научно-исследовательская работа | Стационарная: <i>Уральский ГАУ</i> 1. Помещение для самостоятельной работы - 620075, Свердловская обл., г. Екатеринбург, г. Екатеринбург, улица Карла Либкнехта, стр. 42, корп. 4, ауд. 4420 | Аудитория, оснащенная столами и стульями; переносное мультимедийное оборудование (ноутбук, экран, проектор), рабочими местами, оснащенными компьютерами с выходом в сеть Интернет и электронно-образовательную среду. | <ul style="list-style-type: none"> - Операционная система Microsoft Windows Professional 10 Single Upgrade Academic OLP 1 License No Level: Лицензия №66734667 от 12.04.2016 г. (бессрочная). - Операционная система Microsoft WinHome 10 Russian Academic OLP License No Level Legalization Get Genuine: Лицензия №66734667 от 12.04.2016 г. (бессрочная). - Пакет офисных приложений Microsoft Office 2016 Single Academic OLP License No Level: Лицензия 66734667 от 12.04.2016 (включает Word, Excel, PowerPoint) (бессрочная). - Microsoft WinHome 10 |

| | | | |
|--|--|---|---|
| | | | <p>RUS OLP NL Acdm Legalization get Genuine (объем 168); Лицензия бессрочная. Контракт № ЭА - 103 от 17.05.2018.</p> <p>- Kaspersky Total Security для бизнеса Russian Edition. 250-499 Node 2 year Educational Renewal License Лицензионный сертификат: 2ECC-220331-135750-703-126, PN: KL4869RATDQ, (300 User), срок с 22.03.2022 до 07.04.2024</p> <p>- Справочная правовая система «Консультант Плюс» Договор об информационной поддержке от 02.08.2011 г. (с ежегодным автоматическим продлением).</p> <p>- Система дистанционного обучения Moodle. Лицензия GPLv3 (бессрочная).</p> <p>- «Антиплагиат. ВУЗ» версии 3.3 Лицензионный договор № 4776 от 10.02.2022 действует до 10.02.2023 (действует один календарный год)</p> |
| | <p>2. Учебная лаборатория «Информационных технологий профессиональной деятельности» для проведения лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации – 620075, Свердловская обл., г.о. г. Екатеринбург, г.</p> | <p>Аудитория, оснащенная столами и стульями; переносное мультимедийное оборудование (ноутбук, экран, проектор)</p> <p>Оборудование и программное обеспечение - в соответствии с паспортом лаборатории</p> | <p>- Операционная система Microsoft Windows Professional 10 Single Upgrade Academic OLP 1 License No Level: Лицензия №66734667 от 12.04.2016 г. (бессрочная).</p> <p>- Операционная система Microsoft WinHome 10 Russian Academic OLP License No Level Legalization Get Genuine: Лицензия №66734667 от 12.04.2016 г. (бессрочная).</p> <p>- Пакет офисных</p> |

| | | | |
|---|--|---|---|
| | <p>Екатеринбург, улица Карла Либкнехта, стр. 42, корп. 4, ауд. 4412</p> <p><i>На предприятиях г. Екатеринбурга</i></p> | <p>По договорам с предприятиями</p> | <p>приложений Microsoft Office 2016 Sngl Academic OLP License No Level: Лицензия 66734667 от 12.04.2016 (включает Word, Excel, PowerPoint) (бессрочная).</p> <p>- Microsoft WinHome 10 RUS OLP NL Acdm Legalization get Genuine (объем 168); Лицензия бессрочная. Контракт № ЭА - 103 от 17.05.2018.</p> <p>- Kaspersky Total Security для бизнеса Russian Edition. 250-499 Node 2 year Educational Renewal License Лицензионный сертификат: 2ECC-220331-135750-703-126, PN: KL4869RATDQ, (300 User), срок с 22.03.2022 до 07.04.2024</p> <p>- Справочная правовая система «Консультант Плюс» Договор об информационной поддержке от 02.08.2011 г. (с ежегодным автоматическим продлением).</p> <p>- Система дистанционного обучения Moodle. Лицензия GPLv3 (бессрочная).</p> <p>По договорам с предприятиями</p> |
| | <p>Выездная: <i>На предприятиях и организациях вне г. Екатеринбурга</i></p> | <p>По договорам с предприятиями</p> | <p>По договорам с предприятиями</p> |
| <p>Самостоятельная работа обучающихся</p> | <p>Помещения для самостоятельной работы – 620075, Свердловская обл., г.о. г. Екатеринбург, г. Екатеринбург, улица</p> | <p>Рабочие места, оснащенные компьютерами с выходом в сеть Интернет и электронную</p> | <p>- Операционная система Microsoft Windows Professional 10 Sngl Upgrade Academic OLP 1 License No Level: Лицензия №66734667 от</p> |

| | | | |
|--|---|------------------------------|---|
| | <p>Карла Либкнехта, стр. 42, корп. 4, ауд. 4420</p> | <p>образовательную среду</p> | <p>12.04.2016 г. (бессрочная). - Операционная система Microsoft WinHome 10 Russian Academic OLP License No Level Legalization Get Genuine: Лицензия №66734667 от 12.04.2016 г. (бессрочная). - Пакет офисных приложений Microsoft Office 2016 Sngl Academic OLP License No Level: Лицензия 66734667 от 12.04.2016 (включает Word, Excel, PowerPoint) (бессрочная). - Microsoft WinHome 10 RUS OLP NL Acdm Legalization get Genuine (объем 168); Лицензия бессрочная. Контракт № ЭА - 103 от 17.05.2018. - Kaspersky Total Security для бизнеса Russian Edition. 250-499 Node 2 year Educational Renewal License Лицензионный сертификат: 2ЕСС-220331-135750-703-126, PN: KL4869RATDQ, (300 User), срок с 22.03.2022 до 07.04.2024 - Справочная правовая система «Консультант Плюс» Договор об информационной поддержке от 02.08.2011 г. (с ежегодным автоматическим продлением). - Система дистанционного обучения Moodle. Лицензия GPLv3 (бессрочная). - «Антиплагиат. ВУЗ» версии 3.3 Лицензионный договор № 4776 от 10.02.2022</p> |
|--|---|------------------------------|---|

| | | | |
|--|---|--|--|
| | | | действует до 10.02.2023 (действует один календарный год) |
| 620075, Свердловская обл., г.о. г. Екатеринбург, г. Екатеринбург, улица Карла Либкнехта, стр. 42, корп. 5, ауд. 5104, 5208 | Рабочие места, оснащенные компьютерами с выходом в сеть Интернет и электронную образовательную среду | | <p>- Операционная система Microsoft Windows Professional 10 Single Upgrade Academic OLP 1 License No Level: Лицензия №66734667 от 12.04.2016 г. (бессрочная).</p> <p>- Операционная система Microsoft WinHome 10 Russian Academic OLP License No Level Legalization Get Genuine: Лицензия №66734667 от 12.04.2016 г. (бессрочная).</p> <p>- Пакет офисных приложений Microsoft Office 2016 Single Academic OLP License No Level: Лицензия 66734667 от 12.04.2016 (включает Word, Excel, PowerPoint) (бессрочная).</p> <p>- Microsoft WinHome 10 RUS OLP NL Acdm Legalization get Genuine (объем 168); Лицензия бессрочная. Контракт № ЭА - 103 от 17.05.2018.</p> <p>- Kaspersky Total Security для бизнеса Russian Edition. 250-499 Node 2 year Educational Renewal License Лицензионный сертификат: 2ECC-220331-135750-703-126, PN: KL4869RATDQ, (300 User), срок с 22.03.2022 до 07.04.2024</p> <p>- Справочная правовая система «Консультант Плюс» Договор об информационной поддержке от 02.08.2011 г. (с ежегодным автоматическим продлением).</p> |

| | | | |
|---|--|---|--|
| | | | - Система дистанционного обучения Лицензия (бессрочная). Moodle. GPLv3 |
| Помещение для хранения и профилактического обслуживания | 620075, Свердловская обл., г.о. г. Екатеринбург, улица Карла Либкнехта, стр. 42, корп. 4, ауд. 4412а | Переносное демонстрационное оборудование (мультимедийные проекторы, экраны, ноутбуки) Расходные материалы для ремонта и обслуживания техники. Места для хранения оборудования | |

Института экономики, финансов и менеджмента

Кафедра бухгалтерского учета и аудита

ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ

НА ПРОИЗВОДСТВЕННУЮ ПРАКТИКУ: НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКУЮ РАБОТУ

Выдано _____ (ФИО студента)

Цель практики: создание системы знаний по проведению научно-исследовательской работы, в т.ч. закрепление, расширение и углубление полученных магистрантом в процессе аудиторных занятий и самостоятельной работы теоретических знаний, в области будущей профессиональной деятельности выпускника

Задание на практику:

- 1) Выбрать объект и определить проблему исследования;
- 2) Изучить и составить обзор фундаментальной и периодической литературы, нормативных и методических материалов по вопросам, разрабатываемым студентом для написания бакалаврской работы;
- 3) Подтвердить актуальность и практическую значимость избранной бакалавром темы исследования;
- 4) Определить задачи исследования;
- 5) Собрать, систематизировать и обобщить практический материал для использования в выпускной квалификационной работе бакалавра;
- 6) Проанализировать полученные результаты и выводы с содержательной точки зрения;
- 7) Подготовить и оформить отчет по проделанным исследованиям, статью для опубликования.

ПРИЛОЖЕНИЕ:

1. Программа практики

2. Методические указания о прохождении практики.

Руководитель практики от университета: _____ / _____ (ФИО)

(подпись)

Задание принял: _____ / _____ (ФИО)

Оценочный лист на отчет по практике

студента _____

1. Оценка руководителя практики от университета

| Оцениваемые параметры | Уровень | |
|--|-----------------|----------|
| | Зачет с оценкой | Не зачет |
| 1. Оценивание сформированности компетенций: | | |
| УК-1 - Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию действий. | | |
| ОПК-3 - Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в экономике | | |
| 2. Оценивание оформления и содержания отчета | | |
| Сформированность компетенции _____ | | |

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
ФГБОУ ВО Уральский государственный аграрный университет
Институт экономики, финансов и менеджмента
Кафедра Бухгалтерского учета и аудита

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ:

НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА

Направление подготовки
38.04.01 Экономика

Направленность (профиль) программы
«Финансовое консультирование»

Уровень подготовки
магистратура

Выполнил:

Проверил:

Екатеринбург 20