

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное автономное образовательное
учреждение высшего образования "Пермский
государственный национальный исследовательский
университет"

Авторы-составители: **Базуева Елена Валерьевна**
Ковалева Татьяна Юрьевна

Программа производственной практики
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА
Код УМК 96867

Утверждено
Протокол №10
от «15» июня 2021 г.

Пермь, 2021

1. Вид практики, способ и форма проведения практики

Вид практики **производственная**

Тип практики **научно-исследовательская работа**

Способ проведения практики **стационарная, выездная**

Форма (формы) проведения практики **дискретная**

2. Место практики в структуре образовательной программы

Производственная практика « Научно-исследовательская работа » входит в базовую часть Блока « М.2 » образовательной программы по направлениям подготовки (специальностям):

Направление: **38.04.02** Менеджмент

направленность **Международный бизнес**

Цель практики :

Расширение и углубление теоретических знаний, формирование умений и навыков выполнения самостоятельных теоретико-методологических и практико-ориентированных исследований, формирование заданных компетенций, обеспечивающих разработку магистрантами программы исследования в области управления процессами в международном бизнесе.

Задачи практики :

- 1) формирование совокупности теоретико-методологических и методических знаний о проведении научных исследований в области управления процессами в международном бизнесе;
- 2) формирование умений и навыков проведения научно-исследовательской работы, разработка инструментария исследований в области управления процессами в международном бизнесе;
- 3) научно-исследовательское сопровождение выполнения магистерской диссертации.

3. Перечень планируемых результатов обучения

В результате прохождения практики **Научно-исследовательская работа** у обучающегося должны быть сформированы следующие компетенции:

38.04.02 Менеджмент (направленность : Международный бизнес)

ПК.1 Способен разработать план и программу научного и прикладного (практического) исследования, провести исследование, представить результаты научному сообществу

Индикаторы

ПК.1.1 Формулирует цель, задачи и гипотезу научного и/или прикладного (практического) исследования в рамках своей предметной области, разрабатывает его план, обосновывает актуальность

ПК.1.2 Подбирает необходимые для проведения исследования источники информации и проводит исследование, используя знания базовых специальных дисциплин и/или инструментальных методов анализа данных

ПК.1.3 Формулирует выводы по результатам научного и/или прикладного (практического) исследования, представляет его научному сообществу в устной и письменной формах

4. Содержание и объем практики, формы отчетности

Производственная практика «Научно-исследовательская работа» входит в вариативную часть Блока «М.2» образовательной программы магистратуры по направлению подготовки: 38.04.02 Менеджмент, направленность (профиль) «Международный бизнес» и представляет собой одну из форм организации учебного процесса, ориентированную на развитие способности магистранта самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую деятельность в области управления процессами в международном бизнесе под руководством руководителя практики. Прохождение практики является необходимым условием допуска магистранта к защите выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации). Результатом практики является формирование умений и навыков выполнения самостоятельных научных исследований, формирование заданных компетенций, обеспечивающих разработку программы исследования в области управления процессами в международном бизнесе. Производимые в рамках практики исследования составляют содержание теоретико-методологической, аналитической и проектной глав выпускной квалификационной работы магистранта (магистерской диссертации).

Направления подготовки	38.04.02 Менеджмент (направленность: Международный бизнес)
форма обучения	очная
№№ триместров, выделенных для прохождения практики	1,2,4,5
Объем практики (з.е.)	12
Объем практики (ак.час.)	432
Форма отчетности	Экзамен (2 триместр) Экзамен (5 триместр)

Примерный график прохождения практики

Количество часов	Содержание работ	Место проведения
Научно-исследовательская работа		
432	Производственная практика "Научно-исследовательская работа" предполагает формирование и согласование концепции научного исследования с руководителем выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации) от кафедры и написание теоретическо-методологической, аналитической и проектной глав выпускной квалификационной работы магистранта (магистерской диссертации), подготовку отчетов по практике и подведение итогов практики.	ПГНИУ или профильная организация
Введение в практику		
108	1) Ознакомление с тематикой научно-исследовательских работ и выбор темы исследования; 2) формулирование исследуемой проблемы; 3) уточнение информационной базы исследования; 4) подбор и обзор отечественной и зарубежной научной	ПГНИУ или профильная организация

Количество часов	Содержание работ	Место проведения
	<p>монографической и периодической литературы по теме выбранного исследования;</p> <p>5) выступление на научно-исследовательском семинаре с обоснованием выбора темы исследования и ее актуальности, целей и задач исследования.</p>	
Этап 1 - Теоретико-методологический		
108	<p>1) Обобщение и критическая оценка результатов, полученных отечественными и зарубежными исследователями (степень разработанности проблемы);</p> <p>2) выявление перспективных направлений исследования;</p> <p>3) выступление на научно-исследовательском семинаре с результатами критической оценки опыта разработки исследуемой проблемы;</p> <p>4) составление программы собственного научного исследования;</p> <p>5) формулирование гипотезы научного исследования;</p> <p>6) обоснование актуальности, теоретической и практической значимости избранной темы исследования;</p> <p>7) постановка цели и задач исследования;</p> <p>8) формирование программы исследования (проект Введения магистерской диссертации);</p> <p>9) выступление на научно-исследовательском семинаре с презентацией программы исследования;</p> <p>10) выступление на научно-исследовательском семинаре с презентацией положений теоретико-методологической главы выпускной квалификационной работы магистранта (магистерской диссертации);</p> <p>11) формирование теоретико-методологической главы выпускной квалификационной работы магистранта (магистерской диссертации);</p> <p>12) оформление отчета по практике, включающего теоретико-методологическую главу выпускной квалификационной работы магистранта (магистерской диссертации);</p> <p>13) представление отчета по практике на проверку руководителю выпускной квалификационной работы магистранта (магистерской диссертации), внесение корректив по итогам проверки;</p> <p>14) подготовка презентации и доклада для защиты отчета;</p> <p>15) защита отчета по практике перед комиссией в форме устного выступления на научно-исследовательском семинаре с презентацией результатов теоретической главы выпускной квалификационной работы магистранта (магистерской диссертации);</p> <p>16) подготовка и опубликование тезисов доклада по итогам</p>	ПГНИУ или профильная организация

Количество часов	Содержание работ	Место проведения
	отчета.	
Этап 2 - Аналитический		
108	1) Выполнение аналитических расчетов; 2) разработка теоретических (эконометрических) моделей исследуемых процессов, явлений, объектов; 3) критическая оценка и интерпретация полученных результатов; 4) выступление на научно-исследовательском семинаре с презентацией полученных результатов исследования; 5) формирование аналитической главы диссертационного исследования; 6) формулирование выводов по аналитической главе диссертационного исследования; 7) обсуждение и защита на научно-исследовательском семинаре положений аналитической главы выпускной квалификационной работы магистранта (магистерской диссертации).	ПГНИУ или профильная организация
Этап 3 - Проектный		
68	1) Логическое обоснование необходимого состава стратегически важных направлений совершенствования управления процессами в международном бизнесе; 2) разработка методических и практических рекомендаций в области совершенствования системы управления процессами в международном бизнесе; 3) выступление на научно-исследовательском семинаре с обоснованием предлагаемого состава практических мероприятий	ПГНИУ или профильная организация
Этап 4 - Заключительный		
40	1) Подготовка научной статьи (научных статей); 2) подготовка доклада для выступления на научной конференции; 3) формирование отчета по практике, включающего аналитическую (методическую) главу выпускной квалификационной работы магистранта (магистерской диссертации) и опубликованную или принятую к печати научную статью со справкой об оригинальности текста («Антиплагиат»), подписанной научным руководителем; 4) представление отчета по практике на проверку научному руководителю выпускной квалификационной работы магистранта (магистерской диссертации), внесение корректив по итогам проверки; 5) подготовка презентации и доклада для защиты отчета; 6) защита отчета по практике перед комиссией в форме устного выступления на научно-исследовательском семинаре с презентацией результатов аналитической (методической)	ПГНИУ или профильная организация

Количество часов	Содержание работ	Место проведения
	главы и положений проектной главы выпускной квалификационной работы магистранта (магистерской диссертации).	

5. Перечень учебной литературы, необходимой для проведения практики

Основная

1. Пустынникова, Е. В. Методология научного исследования : учебное пособие / Е. В. Пустынникова. — Саратов : Ай Пи Эр Медиа, 2018. — 126 с. — ISBN 978-5-4486-0185-9. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. <http://www.iprbookshop.ru/71569.html>
2. Алексеева, А.И. Комплексный экономический анализ хозяйственной деятельности : учебное пособие / Алексеева А.И., Васильев Ю.В., Малеева А.В., Ушвицкий Л.И. — Москва : КноРус, 2021. — 706 с. — ISBN 978-5-406-07932-4. — URL: <https://book.ru/book/938818> (дата обращения: 03.09.2021). — Текст : электронный. <https://elis.psu.ru/node/642540>

Дополнительная

1. Моделирование экономических процессов : учебник для студентов вузов, обучающихся по специальностям экономики и управления / Е. Н. Лукаш, В. А. Чахоян, Ю. Н. Черемных [и др.] ; под редакцией М. В. Грачева, Ю. Н. Черемных, Е. А. Туманова. — 2-е изд. — Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2017. — 543 с. — ISBN 978-5-238-02329-8. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. <http://www.iprbookshop.ru/74952.html>
2. Шайбакова, А. В. Методика повышения конкурентоспособности бизнес-структур : учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки магистратуры 38.04.01 «Экономика» / А. В. Шайбакова. — Краснодар, Саратов : Южный институт менеджмента, Ай Пи Эр Медиа, 2018. — 169 с. — ISBN 978-5-93926-326-9. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. <http://www.iprbookshop.ru/78370.html>
3. Куценко, Е. И. Исследование деятельности предприятия : учебное пособие / Е. И. Куценко. — Оренбург : Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2017. — 201 с. — ISBN 978-5-7410-1741-8. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. <http://www.iprbookshop.ru/71277.html>
4. Экономический анализ в 2 ч. Часть 1. : учебник для вузов / Н. В. Войтоловский [и др.] ; под редакцией Н. В. Войтоловского, А. П. Калининой, И. И. Мазуровой. — 7-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 291 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-10997-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. <https://www.urait.ru/bcode/473099>
5. Наумов, И. В. Эконометрика. Экономическое моделирование социально-экономических процессов в территориальных системах : учебное пособие / И. В. Наумов, Н. Л. Никулина. — Москва : Ай Пи Ар Медиа, 2021. — 127 с. — ISBN 978-5-4497-1408-4. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. <https://www.iprbookshop.ru/115705>
6. Экономический анализ в 2 ч. Часть 2. : учебник для вузов / Н. В. Войтоловский [и др.] ; под редакцией Н. В. Войтоловского, А. П. Калининой, И. И. Мазуровой. — 7-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 302 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-10999-3. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. <https://www.urait.ru/bcode/473100>
7. Оценка рисков в проектном менеджменте : учебное пособие / Е. И. Капустина, О. П. Григорьева, Ю. С. Скрипниченко [и др.]. — Ставрополь : Ставропольский государственный аграрный университет, 2017. — 152 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. <http://www.iprbookshop.ru/76047.html>

8. Виноградова, М. В. Проектно-экономический анализ : учебное пособие / М. В. Виноградова, Н. М. Корсунова. — Москва : Российская таможенная академия, 2015. — 200 с. — ISBN 978-5-9590-0861-1. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. <http://www.iprbookshop.ru/69526.html>
9. Кремер, Н. Ш. Эконометрика : учебник для студентов вузов / Н. Ш. Кремер, Б. А. Путко ; под редакцией Н. Ш. Кремер. — 3-е изд. — Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2017. — 328 с. — ISBN 978-5-238-01720-4. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. <http://www.iprbookshop.ru/71071>
10. Панягина, А. Е. Экономический анализ : практикум для студентов образовательных программ 38.03.01 Экономика; 38.03.02 Менеджмент / А. Е. Панягина. — Саратов : Ай Пи Эр Медиа, 2018. — 643 с. — ISBN 978-5-4486-0084-5. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. <http://www.iprbookshop.ru/69290.html>
11. Пещеров, Г. И. Методология научного исследования : учебное пособие / Г. И. Пещеров, О. Н. Слоботчиков. — Москва : Институт мировых цивилизаций, 2017. — 312 с. — ISBN 978-5-9500469-0-2. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. <http://www.iprbookshop.ru/77633.html>

6. Перечень ресурсов сети «Интернет», требуемых для проведения практики

При прохождении практики требуется использование следующих ресурсов сети «Интернет» :

<http://vak.ed.gov.ru> Высшая аттестационная комиссия при Министерстве образования и науки РФ
www.gks.ru Федеральная служба государственной статистики РФ
www.permstat.gks.ru/default.aspx Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Пермскому краю
www.cbr.ru Центральный банк России
<http://www.fedstat.ru/> Единая межведомственная информационно-статистическая система
www.nber.org/papers.html National Bureau of Economic Research
www.elibrary.ru Научная Электронная Библиотека eLibrary
<http://epp.eurostat.ec.europa.eu/portal/page/portal/eurostat/home> Статистическая служба Европейского союза (Eurostat)
<http://www.romir.ru> Исследования рынков
<http://sophist.hse.ru/4dbank.shtml> Единый архив экономических и социологических данных
www.statistika.ru Портал статистических данных
<http://www.worldbank.org> Всемирный банк
www.raexpert.ru Рейтинговое агентство «ЭкспертРА»
<https://iims.hse.ru/rfge/data> Российские предприятия в глобальной экономике. База данных
<https://iims.hse.ru/> Институт анализа предприятий и рынков
<http://www.scopus.com/> Scopus

7. Перечень информационных технологий, используемых при проведении практики

Образовательный процесс по практике **Научно-исследовательская работа** предполагает использование следующего программного обеспечения и информационных справочных систем:

- 1) доступ в режиме on-line в Электронную библиотечную систему (ЭБС);
- 2) доступ в электронную информационно-образовательную среду университета;
- 3) интернет-сервисы и электронные ресурсы.

Перечень необходимого лицензионного и (или) свободно распространяемого программного обеспечения:

- 1) Приложения, позволяющие просматривать и воспроизводить медиаконтент PDF-файлов;
- 2) Офисные пакеты приложений.

При освоении материала и выполнения заданий по дисциплине рекомендуется использование материалов, размещенных в Личных кабинетах обучающихся ЕТИС ПГНИУ (student.psu.ru).

При организации дистанционной работы и проведении занятий в режиме онлайн могут использоваться:

- система видеоконференцсвязи на основе платформы BigBlueButton (<https://bigbluebutton.org/>).
 - система LMS Moodle (<http://e-learn.psu.ru/>), которая поддерживает возможность использования текстовых материалов и презентаций, аудио- и видеоконтент, а так же тесты, проверяемые задания, задания для совместной работы.
 - система тестирования Indigo (<https://indigotech.ru/>).
1. Комментарии к оценоч. средствам 2 триместр.doc

2. Комментарии к оценоч. средствам 5 триместр.doc
3. Приложения к метод рекомендациям по оформлению отчета по практике НИР.doc
4. Требования к оформлению отчета по практике НИР.doc

8. Описание материально-технической базы, необходимой для проведения практики

Материально-техническая база обеспечения самостоятельной работы магистрантов для успешного прохождения практики включает: аудиторию для самостоятельной работы, оснащенную компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет», обеспеченную доступом в электронную информационно-образовательную среду университета; помещения Научной библиотеки ПГНИУ. Материально-техническая база обеспечения текущего контроля и промежуточной аттестации - аудитория, оснащенная презентационной техникой (проектор, экран, компьютер/ноутбук) с соответствующим программным обеспечением, меловой (и) или маркерной доской. Групповые (индивидуальные) консультации - аудитория, оснащенная презентационной техникой (проектор, экран, компьютер/ноутбук) с соответствующим программным обеспечением, меловой (и) или маркерной доской.

При прохождении практики в профильных организациях (профильных структурных подразделениях организации) материально-техническая база определяется организацией.

Помещения научной библиотеки ПГНИУ для обеспечения самостоятельной работы обучающихся:

1. Научно-библиографический отдел, корп.1, ауд. 142. Оборудован 3 персональными компьютера с доступом к локальной и глобальной компьютерным сетям.
2. Читальный зал гуманитарной литературы, корп. 2, ауд. 418. Оборудован 7 персональными компьютерами с доступом к локальной и глобальной компьютерным сетям.
3. Читальный зал естественной литературы, корп.6, ауд. 107а. Оборудован 5 персональными компьютерами с доступом к локальной и глобальной компьютерным сетям.
4. Отдел иностранной литературы, корп.2 ауд. 207. Оборудован 1 персональным компьютером с доступом к локальной и глобальной компьютерным сетям.
5. Библиотека юридического факультета, корп.9, ауд. 4. Оборудована 11 персональными компьютерами с доступом к локальной и глобальной компьютерным сетям.
6. Читальный зал географического факультета, корп.8, ауд. 419. Оборудован 6 персональными компьютерами с доступом к локальной и глобальной компьютерным сетям.

Все компьютеры, установленные в помещениях научной библиотеки, оснащены следующим программным обеспечением:

- Операционная система ALT Linux;
- Офисный пакет Libreoffice.
- Справочно-правовая система «КонсультантПлюс»

9. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Процесс организации практики «Научно-исследовательская работа» состоит из трех этапов:

- 1) подготовительный;
- 2) основной;
- 3) заключительный.

Подготовительный этап включает следующие мероприятия:

1. Закрепление за обучающимися руководителей практики.
2. Проведение собеседований научных руководителей с магистрантами

- для их ознакомления:
 - с тематикой научно-исследовательских работ;
 - с целями и задачами практики;
 - с этапами проведения практики;
 - с требованиями, которые предъявляются к документации по практике;
 - с требованиями, которые предъявляются к используемой научной и нормативно-правовой документации;
- для формулирования:
 - исследуемой проблемы;
 - темы выпускной квалификационной работы магистранта (магистерской диссертации);
- для уточнения информационной базы исследования.

Научная специализация магистранта реализуется посредством выбора направления исследования выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации).

В рамках основного этапа необходимо руководствоваться следующими методическими рекомендациями.

Оперативное руководство научно-исследовательской работой обучающихся в магистратуре осуществляют научные руководители магистрантов.

На данном этапе магистранты выполняют задания по практике «Научно-исследовательская работа». Перед выполнением каждого вида работ они могут получать дополнительные пояснения от научного руководителя.

Промежуточные результаты научно-исследовательской работы представляются научному руководителю за одну неделю до назначенной даты научно-исследовательского семинара, в случае необходимости дорабатываются в соответствии с замечаниями руководителя и допускаются научным руководителем к защите на научно-исследовательском семинаре с участием научного руководителя, руководителя (его заместителя) магистерской программы, преподавателя-представителя кафедры.

Участие магистрантов в научно-исследовательском семинаре является обязательным условием для успешного освоения программы практики.

Основной формой планирования и корректировки научно-исследовательской работы магистрантов является обоснование темы, обсуждение плана и промежуточных результатов исследования в рамках научно-исследовательского семинара, который проводится один раз в месяц с участием магистрантов, их научных руководителей, руководителя (заместителя руководителя) магистерской программы. Обучающиеся самостоятельно выполняют комплекс работ. Руководитель научно-исследовательской работы контролирует качество выполняемых работ.

Заключительный этап завершает каждый этап практики и проводится в период соответствующей сессии. Результаты научно-исследовательской работы должны быть оформлены в письменном отчете в соответствии с утвержденными программой практики формами отчетности. За две недели до назначенной даты аттестации по практике обучающиеся представляют отчет руководителю научно-исследовательской работы. Отчет рассматривается научным руководителем магистранта, предварительно оценивается и допускается к защите после проверки на соответствие установленным требованиям.

Отчет по производственной практике «Научно-исследовательская работа», подписанный научным руководителем, должен быть представлен магистрантом на выпускающую кафедру. За три дня до назначенной даты защиты отчетов обучающиеся представляют на кафедру научному руководителю в печатном и электронном виде следующие документы:

- отчет по практике;
- презентация доклада защиты отчета.

К отчету должны быть приложены ксерокопии статей, тезисов докладов, опубликованных за текущий триместр, тексты докладов и выступлений магистрантов на научно-практических конференциях

(круглых столах).

Защита отчета по практике «Научно-исследовательская работа» (2 триместр), включающего теоретико-методологическую главу выпускной квалификационной работы магистранта (магистерской диссертации), проводится перед комиссией в составе научного руководителя магистранта и руководителя (его заместителя) магистерской программы, преподавателя-представителя кафедры. Результаты защиты оформляются экзаменационной ведомостью, подписанной всеми членами комиссии. Защита отчета по практике «Научно-исследовательская работа» (5 триместр), включающего аналитическую (методическую) главу, положения проектной главы выпускной квалификационной работы магистранта (магистерской диссертации) и опубликованную (или принятую к печати) научную статью со справкой об оригинальности текста («Антиплагиат»), проводится перед комиссией в составе научного руководителя магистранта и руководителя (его заместителя) магистерской программы, преподавателя-представителя кафедры. Результаты защиты оформляются экзаменационной ведомостью, подписанной всеми членами комиссии.

Кафедра составляет расписание информационных собраний, научно-исследовательского семинара, индивидуальных и групповых контрольных занятий для магистрантов. Данные мероприятия обязательны для посещения всеми студентами магистратуры.

Декан факультета, руководитель магистерской программы и руководители научно-исследовательской работы магистрантов по согласованию со студентами могут назначать дополнительные индивидуальные и групповые консультации, посещение которых для студентов магистратуры является добровольным. Отчет по производственной практике «Научно-исследовательская работа» во 2 триместре составляется в соответствии с программой практики и содержит:

1. Титульный лист;
2. Индивидуальное задание на практику, согласованное с руководителем практики и утвержденное руководителем магистерской программы;
3. Основная часть, которая включает:
 - 3.1. Содержание;
 - 3.2. Введение (включает обоснование актуальности темы исследования в ракурсе целей и задач производственной практики; цели и задачи производственной практики «Научно-исследовательская работа» в контексте наименования работ, определенных в индивидуальном задании на практику; краткую характеристику структуры отчета);
 - 3.3. Основная часть (ее содержание определяется исследуемой проблемой и включает теоретико-методологическую главу выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации));
 - 3.4. Заключение (достигнутые в процессе производственной практики «Научно-исследовательская работа» результаты).
4. Список литературы;
5. Приложения (оформляются при необходимости).

Отчет по производственной практике «Научно-исследовательская работа» в 5 триместре составляется в соответствии с программой практики и содержит:

1. Титульный лист;
2. Индивидуальное задание на практику, согласованное с руководителем практики и утвержденное руководителем магистерской программы;
3. Основная часть, которая включает:
 - 3.1. Содержание;
 - 3.2. Введение (включает обоснование актуальности темы исследования в ракурсе целей и задач производственной практики; цели и задачи производственной практики «Научно-исследовательская работа» в контексте наименования работ, определенных в индивидуальном задании на практику, краткую характеристику структуры отчета);
 - 3.3. Аналитическая (методическая) глава выпускной квалификационной работы магистранта

(магистерской диссертации);

3.4. Положения проектной главы выпускной квалификационной работы магистранта (первый параграф проектной главы выпускной квалификационной работы);

3.5. Заключение (достигнутые в процессе производственной практики «Научно-исследовательская работа» результаты, в т. ч. сведения об опубликованной или принятой к печати научной статье);

3.6. Приложения (включая Приложение с опубликованной или принятой к печати научной статьей. Для опубликованной статьи – Ксерокопия опубликованной статьи (содержит статью, первую страницу журнала, страницу с содержанием журнала, страницы с текстом статьи и страницу с его выходными данными); для статьи, принятой к печати – Содержание/текст статьи, которая будет опубликована в журнале);

4. Справка об уровне оригинальности статьи, подписанная научным руководителем;

5. Справка о принятии статьи к печати (в случае если статья не была опубликована на момент защиты отчета).

Обучающийся при выполнении научно-исследовательской работы обязан:

1) добросовестно выполнять задания, предусмотренные программой практики;

2) соблюдать правила внутреннего трудового распорядка;

3) нести ответственность за своевременность выполнения всех видов работ и качество их результатов;

4) выполнять распоряжения руководителя научно-исследовательской работы в соответствии с программой практики;

5) своевременно представить научному руководителю промежуточные результаты научно-исследовательской работы для защиты на научно-исследовательском семинаре;

6) обсуждать и защищать положения выпускной квалификационной работы магистранта (магистерской диссертации) на научно-исследовательском семинаре;

7) своевременно представить руководителю научно-исследовательской работы отчет по практике и защитить его перед комиссией.

Особенности организации и проведения практики для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

Практика для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью (далее – ОВЗ) организуется и проводится с учетом их образовательных потребностей.

Обучающиеся с ОВЗ могут проходить практику как совместно с другими обучающимися (в учебной группе), так и индивидуально (по личному заявлению).

Выбор мест прохождения практики для инвалидов и лиц с ОВЗ осуществляется с учетом требований их доступности для данной категории обучающихся. При определении места прохождения практики для инвалидов и лиц с ОВЗ учитываются рекомендации медико-социальной экспертизы, отраженные в индивидуальной программе реабилитации инвалида (при наличии), относительно рекомендованных условий и видов труда. При необходимости для прохождения практики создаются специальные рабочие места в соответствии с характером нарушений, а также с учетом выполняемых обучающимися с ОВЗ трудовых функций, видов профессиональной деятельности и характера труда.

Обучающиеся данной категории могут проходить практику в профильных организациях (на предприятиях, в учреждениях), определенных для учебной группы, в которой они обучаются, если это не создает им трудностей в прохождении практики и освоении программы практики.

При наличии необходимых условий для освоения программы практики и выполнения индивидуального задания (или возможности создания таких условий) практика обучающихся данной категории может проводиться в структурных подразделениях ПГНИУ.

При определении места практики для обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ особое внимание уделяется безопасности труда и оснащению (оборудованию) рабочего места. Рабочие места, предоставляемые предприятием (организацией, учреждением), должны (по возможности) соответствовать следующим требованиям:

- 1) для инвалидов по зрению-слабовидящих: оснащение специального рабочего места общим и местным освещением, обеспечивающим беспрепятственное нахождение указанным лицом своего рабочего места и выполнение трудовых функций, видеоувеличителями, лупами;
- 2) для инвалидов по зрению-слепых: оснащение специального рабочего места тифлотехническими ориентирами и устройствами, с возможностью использования крупного рельефно-контрастного шрифта и шрифта Брайля, акустическими навигационными средствами, обеспечивающими беспрепятственное нахождение указанным лицом своего рабочего места и выполнение трудовых функций;
- 3) для инвалидов по слуху-слабослышащих: оснащение (оборудование) специального рабочего места звукоусиливающей аппаратурой, телефонами громкоговорящими;
- 4) для инвалидов по слуху-глухих: оснащение специального рабочего места визуальными индикаторами, преобразующими звуковые сигналы в световые, речевые сигналы в текстовую бегущую строку, для беспрепятственного нахождения указанным лицом своего рабочего места и выполнения работы;
- 5) для инвалидов с нарушением функций опорно-двигательного аппарата: оборудование, обеспечивающее реализацию эргономических принципов (максимально удобное для инвалида расположение элементов, составляющих рабочее место), механизмами и устройствами, позволяющими изменять высоту и наклон рабочей поверхности, положение сиденья рабочего стула по высоте и наклону, угол наклона спинки рабочего стула, оснащение специальным сиденьем, обеспечивающим компенсацию усилия при вставании, специальными приспособлениями для управления и обслуживания этого оборудования.

Фонды оценочных средств для проведения промежуточной аттестации

Планируемые результаты обучения по дисциплине для формирования компетенции. Индикаторы и критерии их оценивания

ПК.1

Способен разработать план и программу научного и прикладного (практического) исследования, провести исследование, представить результаты научному сообществу

Индикатор	Планируемые результаты обучения	Критерии оценивания результатов обучения
ПК.1.2 Подбирает необходимые для проведения исследования источники информации и проводит исследование, используя знания базовых специальных дисциплин и/или инструментальных методов анализа данных	Уметь работать с конкретными программными продуктами и ресурсами Интернета для сбора и эффективной обработки информации по теме исследования.	<p style="text-align: center;">Неудовлетворительно</p> Отсутствие умений работать с конкретными программными продуктами и ресурсами Интернета для сбора и эффективной обработки информации по теме исследования. <p style="text-align: center;">Удовлетворительно</p> Частично сформированные умения работать с конкретными программными продуктами и ресурсами Интернета для сбора и эффективной обработки информации по теме исследования. <p style="text-align: center;">Хорошо</p> В целом успешные, но содержащие отдельные пробелы в умениях работать с конкретными программными продуктами и ресурсами Интернета для сбора и эффективной обработки информации по теме исследования. <p style="text-align: center;">Отлично</p> Сформированные умения работать с конкретными программными продуктами и ресурсами Интернета для сбора и эффективной обработки информации по теме исследования.
ПК.1.3 Формулирует выводы по результатам научного и/или прикладного (практического) исследования, представляет его научному сообществу в устной и письменной формах	Уметь грамотно, последовательно и логично излагать результаты проведенного исследования, обосновывать выводы и предложения. Владеть навыками оформления, обсуждения и представления результатов научной деятельности.	<p style="text-align: center;">Неудовлетворительно</p> Результаты изложены не логично, выводы противоречивы и не обоснованы. Оформление результатов научной деятельности не соответствует требованиям, в их обсуждении в рамках научно-исследовательского семинара магистрант участие не принимал. <p style="text-align: center;">Удовлетворительно</p> Логика изложения результатов нарушается, выводы обоснованы недостаточно четко. Оформление результатов научной

		<p>Удовлетворительно</p> <p>деятельности содержит небольшие неточности, демонстрирует неуверенность в процессе их обсуждения в рамках научно-исследовательского семинара.</p> <p>Хорошо</p> <p>В целом грамотно, последовательно и логично изложены результаты проведенного исследования. Выводы и предложения автора в целом являются обоснованными. Имеются элементы научной новизны. Результаты научной деятельности оформлены в соответствии с требованиями, в процессе их обсуждения в рамках научно-исследовательского семинара магистрант держится уверенно.</p> <p>Отлично</p> <p>Грамотно, последовательно и логично изложены результаты проведенного исследования. Выводы и предложения автора являются обоснованными. Полученные результаты отличает научная новизна (сформулировано авторское определение понятия, предложена авторская классификация, авторская периодизация и т.п.). Результаты научной деятельности оформлены в соответствии с требованиями, в процессе их обсуждения держится уверенно, участвует в обсуждении результатов других магистрантов в рамках научно-исследовательского семинара.</p>
<p>ПК.1.1</p> <p>Формулирует цель, задачи и гипотезу научного и/или прикладного (практического) исследования в рамках своей предметной области, разрабатывает его план, обосновывает актуальность</p>	<p>Знать методологию научного исследования. Уметь осуществлять поиск актуальной проблемы, формулировать гипотезы, цель и задачи, объект и предмет исследования. Владеть современной проблематикой исследования в области управления процессами в международном бизнесе.</p>	<p>Неудовлетворительно</p> <p>Не знает методологию научного исследования. Отсутствуют навыки формирования программы исследования; навыки работы с современными инструментами сбора и обработки информации по исследуемой теме. Представлена неактуальная информация в области управления процессами в международном бизнесе. Отсутствует критическая оценка результатов исследований отечественных и зарубежных ученых. Собственное отношение к исследуемой проблеме не сформулировано. Собственный инструментарий исследования не предложен.</p> <p>Удовлетворительно</p>

		<p style="text-align: center;">Удовлетворительно</p> <p>Общие, но не структурированные знания о методологии научного исследования. Программа исследования сформирована при активном участии научного руководителя. Проанализирован только отечественный опыт в области управления процессами в международном бизнесе. Перечислены имеющиеся современные перспективные направления проведения научных исследований в России, дана критическая оценка результатов исследований отечественных ученых.</p> <p style="text-align: center;">Хорошо</p> <p>Сформированные, но содержащие отдельные пробелы знания о методологии научного исследования. Программа научного исследования самостоятельно сформирована с небольшими корректировками научного руководителя. Проанализированы основные подходы, предлагаемые отечественными и зарубежными учеными в области управления процессами в международном бизнесе. Перечислены имеющиеся современные перспективные направления проведения научных исследований в России и за рубежом, дана критическая оценка результатов исследований отечественных и зарубежных ученых, сформулировано собственное отношение к исследуемой проблеме.</p> <p style="text-align: center;">Отлично</p> <p>Сформированные систематические знания о методологии научного исследования. Программа научного исследования сформирована самостоятельно, содержит гипотезы исследования. Представлен последовательный, исчерпывающий анализ отечественного и зарубежного опыта в области управления процессами в международном бизнесе. Перечислены имеющиеся современные перспективные направления проведения научных исследований в России и за рубежом, дана критическая оценка результатов исследований отечественных и зарубежных ученых, сформулировано собственное отношение к исследуемой проблеме.</p>
--	--	---

Оценочные средства

Вид мероприятия промежуточной аттестации : Экзамен

Способ проведения мероприятия промежуточной аттестации : Защищаемое контрольное мероприятие

Продолжительность проведения мероприятия промежуточной аттестации :
время отводимое на доклад 20

Показатели оценивания

Отсутствуют навыки формирования программы исследования. Не сформулированы актуальность, теоретическая и практическая значимость избранной темы научного исследования. Отсутствуют навыки работы с современными инструментами сбора и обработки информации по исследуемой теме. Представлена неактуальная информация в области управления процессами в международном бизнесе. Отсутствует критическая оценка результатов исследований отечественных и зарубежных ученых. Собственное отношение к исследуемой проблеме не сформулировано. Выбор проблемы исследования не обоснован, результаты изложены не логично, выводы противоречивы и не обоснованы, оторваны от реальной действительности. В обсуждении результатов научной деятельности в рамках научно-исследовательских семинаров магистрант участие не принимал. Структура, содержание и оформление отчета не соответствуют установленным требованиям. Нарушена логика изложения основной части отчета. В процессе защиты отчета в целом даны неправильные ответы на поставленные вопросы. Отсутствует публикация по материалам исследования.	Неудовлетворительно
Программа исследования сформирована при активном участии научного руководителя. Актуальность проблемы исследования четко не обоснована, выбранное направление исследования не обладает практической значимостью в области управления процессами в международном бизнесе. Не использованы современные программные продукты и Интернет-ресурсы для обработки информации по исследуемой теме. Проанализирован только отечественный опыт в области управления процессами в международном бизнесе. Перечислены имеющиеся современные перспективные направления проведения научных исследований в России, дана критическая оценка результатов исследований отечественных ученых. В процессе обсуждения результатов научной деятельности в рамках научно-исследовательских семинаров магистрант демонстрирует неуверенность. Структура, содержание и оформление отчета в целом соответствуют установленным требованиям. Основная часть изложена логично, последовательно. Выводы обоснованы и корректно сформулированы. В процессе защиты отчета в целом даны правильные ответы на поставленные вопросы при отдельных неточностях и ошибках. Подготовлены тезисы доклада по материалам исследования.	Удовлетворительно
Самостоятельно сформирована программа научного исследования с небольшими корректировками научного руководителя. Актуальность	Хорошо

<p>проблемы исследования обоснована четко, выбранное направление исследования обладает практической значимостью в области управления процессами в международном бизнесе. Актуальность, теоретическая и практическая значимость избранной темы научного исследования сформулированы самостоятельно. Современные программные продукты и Интернет-ресурсы использованы для обработки части информации по исследуемой теме. Проанализированы основные подходы, предлагаемые отечественными и зарубежными учеными в области управления процессами в международном бизнесе. Перечислены имеющиеся современные перспективные направления проведения научных исследований в России и за рубежом, дана критическая оценка результатов исследований отечественных и зарубежных ученых, сформулировано собственное отношение к исследуемой проблеме. Результаты научной деятельности в целом оформлены в соответствии с требованиями, в процессе их обсуждения в рамках научно-исследовательских семинаров магистрант держится уверенно. Структура, содержание и оформление отчета полностью соответствуют установленным требованиям. Основная часть отчета изложена логично, последовательно. Выводы обоснованы и сформулированы корректно. Имеются элементы научной новизны. В процессе защиты отчета даны правильные ответы на все вопросы при несущественных неточностях по отдельным аспектам. Подготовлены и приняты к печати тезисы доклада по материалам исследования.</p>	<p>Хорошо</p>
<p>Программа научного исследования сформирована самостоятельно, содержит гипотезы исследования. Четко сформулированы и обоснованы актуальность, теоретическая и практическая значимость избранной темы научного исследования. Актуальность исследования обоснована с учетом отечественного и зарубежного опыта решения данной проблемы, показаны возможности дальнейшего развития предложенного инструментария, моделей и т.п. в области управления процессами в международном бизнесе. Собранная информация визуализирована с помощью современных программных продуктов и Интернет-ресурсов. Грамотно, последовательно и логично изложены результаты проведенного исследования. Представлен последовательный, исчерпывающий анализ отечественного и зарубежного опыта в области управления процессами в международном бизнесе. Перечислены имеющиеся современные перспективные направления проведения научных исследований в России и за рубежом, дана критическая оценка результатов исследований отечественных и зарубежных ученых, сформулировано собственное отношение к исследуемой проблеме. Проведена полная и всесторонняя оценка эффективности предлагаемых мероприятий, подтверждающая целесообразность практического использования разработок магистранта. Полученные результаты отличает научная новизна (сформулировано авторское определение понятия, предложена авторская классификация, авторская периодизация и т.п.). Результаты научной деятельности оформлены в соответствии с требованиями, в процессе их обсуждения магистрант держится уверенно, участвует в обсуждении результатов других магистрантов в рамках научно-исследовательских семинаров. Структура, содержание и оформление отчета</p>	<p>Отлично</p>

полностью соответствуют установленным требованиям. Основная часть отчета изложена логично, последовательно. В процессе защиты отчета даны правильные исчерпывающие ответы на все вопросы. Тезисы доклада по материалам исследования опубликованы, сделан доклад на конференции.	Отлично
---	----------------

Оценочные средства

Вид мероприятия промежуточной аттестации : Экзамен

Способ проведения мероприятия промежуточной аттестации : Защищаемое контрольное мероприятие

Продолжительность проведения мероприятия промежуточной аттестации :
время отводимое на доклад 20

Показатели оценивания

Отсутствуют навыки работы с современными инструментами сбора и обработки информации по исследуемой теме. Представлена неактуальная информация в области управления процессами в международном бизнесе. Отсутствует критическая оценка результатов исследований отечественных и зарубежных ученых. Собственный инструментарий исследования не предложен. Отсутствует оценка эффекта от предлагаемых мероприятий. Результаты изложены не логично, выводы противоречивы и не обоснованы, оторваны от реальной действительности. Оформление результатов научной деятельности не соответствует требованиям, в их обсуждении в рамках научно-исследовательских семинаров магистрант участие не принимал. Структура, содержание и оформление отчета не соответствуют установленным требованиям. Нарушена логика изложения основной части отчета. В процессе защиты отчета в целом даны неправильные ответы на поставленные вопросы. Отсутствует публикация по материалам исследования.	Неудовлетворительно
Не использованы современные программные продукты и Интернет-ресурсы для обработки информации по исследуемой теме. Выбранное направление исследования не обладает практической значимостью в области управления процессами в международном бизнесе. Проанализирован только отечественный опыт в области управления процессами в международном бизнесе. Перечислены имеющиеся современные методы научных исследований в России, дана критическая оценка результатов исследований только отечественных ученых. Оценка эффекта от предлагаемых мероприятий носит описательный характер. Логика изложения результатов нарушается, выводы обоснованы недостаточно четко. Оформление результатов научной деятельности содержит небольшие неточности, магистрант демонстрирует неуверенность в процессе их обсуждения в рамках научно-исследовательских семинаров. Структура, содержание и оформление отчета в целом соответствуют установленным требованиям. Основная часть отчета изложена логично, последовательно. В процессе защиты отчета в целом даны правильные ответы на поставленные вопросы при отдельных неточностях и ошибках. Публикация в сборнике материалов конференции (тезисы доклада).	Удовлетворительно

<p>Современные программные продукты и Интернет-ресурсы использованы для обработки части информации по исследуемой теме. Выбранное направление исследования обладает практической значимостью в области управления процессами в международном бизнесе. Проанализированы основные подходы, предлагаемые отечественными и зарубежными учеными в области управления процессами в международном бизнесе. Перечислены имеющиеся современные методы научных исследований в России и за рубежом, дана критическая оценка результатов исследований отечественных и зарубежных ученых, сформулирован собственный инструментарий исследования. Проведена оценка эффективности предлагаемых мероприятий, подтверждающая целесообразность практического использования разработок магистранта. Грамотно, последовательно и логично изложены результаты проведенного исследования. Выводы и предложения являются обоснованными. Имеются элементы научной новизны. В процессе обсуждения результатов научной деятельности в рамках научно-исследовательских семинаров магистрант держится уверенно. Структура, содержание и оформление отчета полностью соответствуют установленным требованиям. Основная часть отчета изложена логично, последовательно. В процессе защиты отчета даны правильные ответы на все вопросы при несущественных неточностях по отдельным аспектам. Публикация в журнале РИНЦ.</p>	<p>Хорошо</p>
<p>Собранная информация визуализирована с помощью современных программных продуктов и Интернет-ресурсов. Представлен последовательный, исчерпывающий анализ отечественного и зарубежного опыта в области управления процессами в международном бизнесе. Перечислены имеющиеся современные методы научных исследований, дана критическая оценка результатов исследований отечественных и зарубежных ученых, сформулирован собственный инструментарий исследования. Показаны возможности дальнейшего развития предложенного инструментария, моделей и т.п. в области управления процессами в международном бизнесе. Проведена полная и всесторонняя оценка эффективности предлагаемых мероприятий, подтверждающая целесообразность практического использования разработок магистранта. Грамотно, последовательно и логично изложены результаты проведенного исследования. Выводы и предложения являются обоснованными и сформулированы корректно. Полученные результаты отличает научная новизна. В процессе обсуждения результатов научной деятельности в рамках научно-исследовательских семинаров магистрант держится уверенно, участвует в обсуждении результатов работы других магистрантов. Структура, содержание и оформление отчета полностью соответствуют установленным требованиям. Основная часть отчета изложена логично, последовательно. В процессе защиты отчета даны правильные исчерпывающие ответы на все вопросы. Публикация в журнале РИНЦ или журнале, рекомендованном ВАК, и представление результатов научно-исследовательской работы на конференции в форме доклада, либо публикация в журнале, входящем в международную базу цитирования.</p>	<p>Отлично</p>