




Федеральное агентство по рыболовству
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Калининградский государственный технический университет»
(ФГБОУ ВО «КГТУ»)


УТВЕРЖДАЮ
Директор ИНОТЭКУ

 А.Г. Мнацаканян
25 " 01 2018 г.

Программа практики
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ - ПРЕДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА
образовательной программы магистратуры
по направлению подготовки
38.04.01 ЭКОНОМИКА
Профиль программы
«БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЁТ, АНАЛИЗ И АУДИТ»
QD-6.2.2/ПП-60.(65.37)

Институт отраслевой экономики и управления

| | |
|--------------|---|
| РАЗРАБОТЧИК | Кафедра учёта, анализа и аудита в отраслях и комплексах |
| ВЕРСИЯ | V.2 |
| ДАТА ВЫПУСКА | 25.01.2018 |
| ДАТА ПЕЧАТИ | 25.01.2018 |

| | | | |
|---|--|--------------------|-------------|
|  | Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ») | | |
| | ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ - ПРЕДДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (МАГИСТРАТУРА) | | |
| | QD-6.2.2/ПП-60.(65.37) | Выпуск: 25.01.2018 | Версия: V.2 |
| | | | Стр. 2/16 |

1 ТИП, СПОСОБ И ФОРМА ПРОВЕДЕНИЯ, БАЗЫ И ЦЕЛЬ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Вид и тип практики: производственная - преддипломная практика.

Способ проведения практики. В соответствии с ФГОС ВО: стационарная; выездная.

Форма проведения практики: дискретно.


Базами практики являются университет, организации (предприятия, учреждения) деятельность которых соответствует направлению подготовки, профилю ОП.

Цель производственной - преддипломной практики заключается в формировании и развитии профессиональных знаний и умений в области бухгалтерского, налогового и управленческого учета, экономического и финансового анализа, аудита; овладении необходимыми профессиональными компетенциями; развитии навыков самостоятельной научно-исследовательской работы; разработке и апробации на практике оригинальных научных предложений и идей, используемых при подготовке магистерской диссертации; овладении современным инструментарием науки для поиска и интерпретации информации с целью ее использования в процессе принятия управленческих решений по вопросам организации и ведения учета, проведения экономического и финансового анализа, аудита.

Основной задачей производственной - преддипломной практики является приобретение опыта в исследовании актуальной научной проблемы, а также подбор и обобщение необходимых материалов для выполнения выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации).

Кроме этого, в задачи производственной - преддипломной практики входит:

- расширение, систематизация и закрепление теоретических знаний по изученным учетным, аналитическим и финансовым дисциплинам;
- подтверждение актуальности и практической значимости выбранной обучающимся в магистратуре темы исследования, обоснование степени разработанности научной проблемы;
- разработка научной рабочей гипотезы магистерской диссертации;
- определение необходимых данных, источников информации, осуществление их сбора;
- получение навыков применения эффективных средств и различных методов научного экономического исследования для каждого этапа выполнения магистерской диссертации;

| | | | |
|---|--|--------------------|-------------|
|  | Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ») | | |
| | ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ - ПРЕДДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (МАГИСТРАТУРА) | | |
| | QD-6.2.2/ПП-60.(65.37) | Выпуск: 25.01.2018 | Версия: V.2 |
| | | | Стр. 3/16 |

- сбор, анализ и обобщение научного и практического материала, в том числе статистического материала по теме магистерской диссертации;
- выявление прикладных научных проблем деятельности организации – объекта исследования и обоснование путей их решения;
- освоение видов профессиональной деятельности, необходимых для дальнейшей практической работы;
- подготовка отчета о прохождении производственной – преддипломной практики.


2 РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Прохождение производственной практики направлено на овладение профессиональными компетенциями (ПК), предусмотренными образовательной программой (ОП).


Перечень планируемых результатов обучения, соотнесённых с планируемыми результатами освоения ОП представлен в табл. 1.

Таблица 1 – Результаты прохождения практики

| Компетенции выпускника ОП ВО и этапы их формирования | Знания, умения, навыки и опыт профессиональной деятельности |
|---|--|
| ПК-1: Способность обобщать и критически оценивать результаты, полученные отечественными и зарубежными исследователями, выявлять перспективные направления, составлять программу исследований. | |
| ПК 1.6: <i>Формирование опыта обобщения и оценивания результатов исследований актуальных проблем экономики и составления программы исследования по теме ВКР</i> | <p><i>Должен знать:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - основные источники информации для проведения научно-исследовательской работы; - инструменты поиска информации в области экономических проблем. <p><i>Должен уметь:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - вести поиск, сбор, обработку и обобщение данных в сфере экономических проблем; - систематизировать и анализировать информацию, выполнять анализ данных связанных с экономическими проблемами, критически оценивать полученные результаты. <p><i>Должен владеть:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками обработки, анализа и интерпретации данных о экономических проблемах. <p><i>Должен приобрести опыт:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - проведения обобщения и оценивания результатов исследований экономических проблем. |
| ПК-2: Способность обосновать актуальность, теоретическую и практическую значимость | |

| | | | |
|---|--|--------------------|-------------|
|  | Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ») | | |
| | ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ - ПРЕДДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (МАГИСТРАТУРА) | | |
| | QD-6.2.2/ПП-60.(65.37) | Выпуск: 25.01.2018 | Версия: V.2 |
| | | | Стр. 4/16 |

| | |
|--|---|
| избранной темы научного исследования. | |
| <i>ПК-2.4: Формирование опыта научно-методически обосновывать актуальность, теоретическую и практическую значимость избранной темы ВКР</i> | <p><i>Должен знать:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - методы проведения анализа экономических проблем; - взаимосвязь различных факторов с показателями, характеризующими экономические проблемы. <p><i>Должен уметь:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - обосновывать целесообразность анализа экономических проблем; - применять методы анализа экономических систем и организаций; - выявлять факторы, влияющие на системы управления организаций. <p><i>Должен владеть:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками проведения исследований экономических проблем; - навыками интерпретации результатов исследования экономических проблем. <p><i>Должен приобрести опыт:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - самостоятельных исследований, обоснования актуальности и практической значимости тематики исследований экономических проблем. |
| ПК-3: Способность проводить самостоятельные исследования в соответствии с разработанной программой. | |
| <i>ПК-3.7: Формирование опыта осуществлять подбор и подготовку данных для проведения самостоятельных исследований и представлять результаты таких исследований в ВКР</i> | <p><i>Должен знать:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - основные источники информации для проведения научно-исследовательской работы; - инструменты поиска информации в области экономических проблем. <p><i>Должен уметь:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - вести поиск, сбор, обработку и обобщение данных в сфере экономических проблем; - систематизировать и анализировать информацию, выполнять анализ данных, отражающих показатели экономических проблем, критически оценивать полученные результаты. <p><i>Должен владеть:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками обработки, анализа и интерпретации данных о экономических проблемах. <p><i>Должен приобрести опыт:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - проведения обобщения и оценивания результатов исследований экономических проблем. |
| ПК-9: Способность анализировать и использовать различные источники информации для проведения экономических расчетов | |
| <i>ПК-9.9: Формирование опыта осуществления сбора, обработки, анализа и систематизации различных</i> | <p><i>Должен знать:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - прикладные проблемы управления финансами; - основные направления развития финансовых систем; <p><i>Должен уметь:</i></p> |

| | | | |
|---|--|--------------------|-------------|
|  | Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ») | | |
| | ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ - ПРЕДДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (МАГИСТРАТУРА) | | |
| | QD-6.2.2/ПП-60.(65.37) | Выпуск: 25.01.2018 | Версия: V.2 |
| | | | Стр. 5/16 |

| | |
|---|--|
| <i>источников информации для экономических расчетов по теме ВКР</i> | <ul style="list-style-type: none"> - осуществлять выбор и обоснование методов проведения исследований; - осуществлять сбор, обработку, анализ и систематизацию информации при проведения самостоятельных исследований. <p><i>Должен владеть:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками формирования профессиональных умений по подбору и подготовке данных для исследований; - навыками сбора, обработки, анализа и систематизации информации; <p><i>Должен приобрести опыт:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - формирования профессиональных умений и опыта по сбору, обработке, анализу и систематизации информации по теме исследования. |
|---|--|


3 МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Производственная – преддипломная практика входит в состав вариативной части образовательной программы (ОП) магистратуры и проводится после теоретического обучения и экзаменационной сессии в четвертом семестре при очной форме обучения, в пятом семестре при заочной и очно-заочной формах обучения.

При выполнении производственной – преддипломной практики используются общекультурные, общепрофессиональные, профессиональные, дополнительные профессиональные компетенции, знания и умения, полученные обучающимся при освоении дисциплин «Философия и методология научных исследований», «Методы исследований в экономике и менеджменте», «Анализ деятельности коммерческих организаций», «Учет в коммерческих организациях (магистерский курс)», «Актуарные расчеты», а также умения и навыки, полученные в ходе выполнения обучающимися в магистратуре индивидуальных заданий учебной практики - практики по получению первичных профессиональных умений и навыков, производственной - научно-исследовательской работы, а также производственной – технологической практики.

Производственная – преддипломная практика является неотъемлемой частью учебного процесса, и служит основой для дальнейшей профессиональной деятельности обучающегося в магистратуре.

4 ОБЪЕМ (ТРУДОЕМКОСТЬ) И ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ПРАКТИКИ, ФОРМЫ АТТЕСТАЦИИ ПО НЕЙ

| | | | |
|---|--|--------------------|-------------|
|  | Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ») | | |
| | ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ - ПРЕДДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (МАГИСТРАТУРА) | | |
| | QD-6.2.2/ПП-60.(65.37) | Выпуск: 25.01.2018 | Версия: V.2 |
| | | | Стр. 6/16 |

Общая трудоемкость освоения производственной - преддипломной практики составляет 18 зачетных единиц (ЗЕТ), т.е. 648 академических часов (486 астр. часов) контактной работы, продолжительность практики – 12 недель.


Формой аттестации по производственной - преддипломной практике является дифференцированный зачет (зачёт с оценкой).

5 СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

Содержание практики формируется на основе планируемых результатов обучения, соотнесённых с планируемыми результатами освоения ОП, и представлено в табл. 2.

Таблица 2 – Содержание и примерный рабочий график (план) практики

| Разделы (этапы) практики и их содержание | Продолжительность раздела (этапа) |
|---|--------------------------------------|
| | акад. ч. |
| 4 семестр (очная форма); 5 семестр (заочная и очно-заочная формы) | |
| <i>Этап 1. Предварительный этап:</i> 1. Формирование окончательной структуры магистерской диссертации; 2. Организация и проведение исследования по закреплённой теме магистерской диссертации; 3. Углублённое изучение научной литературы, составление библиографии по теме магистерской диссертации; 4. Анализ основных результатов и положений, сформулированных ведущими специалистами в области проводимого исследования; 5. Оценка применимости основных результатов и положений в рамках проводимой обучающимся в магистратуре научно-исследовательской работы; 6. Написание первого (теоретического) раздела магистерской диссертации. | 108 |
| <i>Этап 2. Основной этап:</i> 1. Организация и проведение исследования по закреплённой теме магистерской диссертации: сбор эмпирических данных; 2. Анализ и интерпретацию полученных данных; 3. Выявление зависимостей и тенденций, сравнение с описанными закономерностями, моделями (результатами моделирования) и зависимостями; 4. Написание второго раздела магистерской диссертации. | 216 |
| <i>Этап 3. Заключительный этап:</i> 1. Апробация полученных результатов; 2. Формирование третьего раздела магистерской диссертации. | 270 |

| | | | |
|---|--|--------------------|-------------|
|  | Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ») | | |
| | ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ - ПРЕДДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (МАГИСТРАТУРА) | | |
| | QD-6.2.2/ПП-60.(65.37) | Выпуск: 25.01.2018 | Версия: V.2 |
| | | | Стр. 7/16 |

| Разделы (этапы) практики и их содержание | Продолжительность раздела (этапа) |
|--|--------------------------------------|
| | акад. ч. |
| <i>Этап 4. Аттестация:</i> 1. Формирование и защита отчета о производственной - преддипломной практике. | 54 |
| Итого за семестр: | 648 |

Этап 1. Предварительный этап:

Постановка цели и задач производственной - преддипломной практики, обобщение теоретического материала по тематике магистерской диссертации.

Первый этап включает сбор информационного материала для написания первого раздела магистерской диссертации. Студенту необходимо обобщить теоретические подходы по тематике магистерской диссертации, которые включают в себя данные, отражающие сущность проблемы, методику и основные результаты выполненного исследования. Первый раздел отчета по практике предусматривает обобщение литературных источников по теме магистерской диссертации и обосновывает выбор направления исследования, методы решения задач и их сравнительную оценку.


Результатом данного этапа является окончательное формирование первого (теоретического) раздела магистерской диссертации.

Этап 2. Основной этап:

Сбор и систематизация информации для написания второго раздела магистерской диссертации. Этот элемент производственной - преддипломной практики включает подготовку и описание организации и методов исследования, а также анализ и интерпретацию полученных данных, выявление зависимостей и тенденций, сравнение с описанными закономерностями, моделями (результатами моделирования) и зависимостями.

На данном этапе производственной - преддипломной практики необходимо собрать и систематизировать информацию об объекте исследования, используя при этом официальные данные организаций, органов государственной статистики, других министерств и ведомств для описания организационной структуры, истории организации, ведомства, региона, основных видов деятельности, ресурсного обеспечения.

В данном разделе практики необходимо провести анализ основных экономических и финансовых показателей деятельности объекта исследования не менее чем за трехлетний период, по материалах которого будет выполнена магистерская диссертация, и представить

| | | | |
|---|--|--------------------|-------------|
|  | Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ») | | |
| | ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ - ПРЕДДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (МАГИСТРАТУРА) | | |
| | QD-6.2.2/ПП-60.(65.37) | Выпуск: 25.01.2018 | Версия: V.2 |
| | | | Стр. 8/16 |

их в форме расчетно-аналитических таблиц, результатов анализа проблем исследования, выявленных в процессе работы над магистерской диссертацией.

Результатом данного этапа является окончательное формирование второго раздела магистерской диссертации.

Этап 3. Заключительный этап:

Апробация полученных результатов, формирование третьего раздела магистерской диссертации.

На данном этапе формируется третий раздел магистерской диссертации.

В рамках исследования может проводиться моделирование. При моделировании решаются следующие задачи:

- изучение экономической сущности (природы) процессов и явлений, определяющих основные качества исследуемого объекта;
- выбор экспериментальной гипотезы, разработка и обоснование метода моделирования;
- подготовка математического описания выбранной модели;
- проведение вычислительных экспериментов и сравнение полученных результатов с эмпирическими, теоретическими и/или экспериментальными данными.

Результатом данного этапа является окончательное формирование третьего раздела магистерской диссертации.


Этап 4. Аттестация:

Формой аттестации по производственной - преддипломной практике является зачет с оценкой, который выставляется руководителем магистерской диссертации в зачетно-экзаменационную ведомость после предоставления и защиты обучающимся в магистратуре отчета.

6 ФОРМЫ И ТРЕБОВАНИЯ К ОТЧЕТНОСТИ ПО ПРАКТИКЕ

Представление результатов производственной – преддипломной практики осуществляется в форме отчета. Отчет выполняется в соответствии с требованиями методических указаний по оформлению учебных текстовых работ. Отчет о практике должен охватывать все вопросы программы практики.

В отчете о производственной – преддипломной практике представляются основные идеи и выводы магистерской диссертации, вклад автора в проведенное исследование,

| | | | |
|---|--|--------------------|-------------|
|  | Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ») | | |
| | ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ - ПРЕДДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (МАГИСТРАТУРА) | | |
| | QD-6.2.2/ПП-60.(65.37) | Выпуск: 25.01.2018 | Версия: V.2 |
| | | | Стр. 9/16 |

описываются степень новизны и практическая значимость представляемых результатов исследований, а также дается краткое описание магистерской диссертации для подготовки автореферата.

Отчет о производственной - преддипломной практике состоит из следующих разделов:

1. Общая характеристика магистерской диссертации:

1.1 Актуальность темы исследования (Раскрывается степень разработанности темы исследования, формулируется сущность проблемной ситуации, которая разрешается в ходе проведенной работы, указывается важность решения выбранной проблемы для теории и практики).

1.2 Цель, задачи, объект и предмет исследования (Формируется цель и соответствующие ей задачи исследования, а также определяется объект и предметы исследования).

1.3 Степень разработанности проблемы (Приводится характеристика круга исследователей, работающих в выбранном научном направлении, краткая характеристика их работ и вопросов, не рассмотренных ими в данном направлении исследований)

1.4 Методологические подходы и методы, использованные в магистерской диссертации (перечисляются методы и подходы, которые обучающийся в магистратуре использовал в своем исследовании)

1.5 Теоретическая и практическая значимость полученных результатов (Указывается, какое конкретно теоретическое значение имеют полученные результаты, обладают ли они научной новизной, а также их практическая значимость).


1.6 Основные результаты магистерской диссертации, выносимые на защиту (Формулируются основные результаты, полученные при решении поставленных в магистерской диссертации задач)

1.7 Апробация работы (Указываются статьи, опубликованные по теме магистерской диссертации, а также в каких научных и научно – практических конференциях принимал участие обучающийся в магистратуре).

2. Основное содержание магистерской диссертации

Основное содержание магистерской диссертации включает краткое описание содержания разделов магистерской диссертации.

3. Заключение

| | | | |
|---|--|--------------------|-------------|
|  | Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ») | | |
| | ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ - ПРЕДДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (МАГИСТРАТУРА) | | |
| | QD-6.2.2/ПП-60.(65.37) | Выпуск: 25.01.2018 | Версия: V.2 |
| | | | Стр. 10/16 |

Заключение включает итоги исследования, рекомендации и перспективы дальнейшей разработки темы магистерской диссертации.

4. Список работ, опубликованных по теме магистерской диссертации

Объем отчета – до 30 листов. Оформляется отчет в соответствии с методическими указаниями по оформлению учебных текстовых работ. [5]

К отчету подшивается (после титульного листа) индивидуальное задание. Законченный и полностью оформленный отчет по практике обучающийся в магистратуре представляет на проверку руководителю магистерской диссертации, который в свою очередь по результатам его проверки и защиты определяет степень выполнения индивидуального задания обучающимся в магистратуре и достижения запланированных результатов практики.

7 УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

Основная учебная литература:

1. Бакулев, В.А. Основы научного исследования [Электронный ресурс] : учебное пособие / В.А. Бакулев, Н.П. Бельская, В.С. Берсенева ; науч. ред. О.С. Ельцов ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Уральский федеральный университет им. первого Президента России Б. Н. Ельцина. - Екатеринбург : Издательство Уральского университета, 2014. - 63 с. (ЭБС «Университетская библиотека онлайн»).


2. Кузнецов, И.Н. Основы научных исследований [Электронный ресурс] : учебное пособие / И.Н. Кузнецов. - 3-е изд. - Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2017. - 283 с. (ЭБС «Университетская библиотека онлайн»).

3. Салихов, В.А. Основы научных исследований [Электронный ресурс] : учебное пособие / В.А. Салихов. - 2-е изд., стер. - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2017. - 150 с. (ЭБС «Университетская библиотека онлайн»).

4. Экономический анализ. Основы теории. Комплексный анализ хозяйственной деятельности организации : учеб. / ред. : Н. В. Войтоловский, А. П. Калинина, И. И. Мазурова. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юрайт, 2011. - 507 с.

5. Кондраков, Н.П. Бухгалтерский учет (финансовый и управленческий) : учеб. / Н. П. Кондраков. - 5-е изд., перераб. и доп. - Москва : ИНФРА-М, 2016. - 584 с.

6. Бородин, В.А. Бухгалтерский учет [Электронный ресурс] : учебник / В.А. Бородин. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юнити-Дана, 2015. - 528 с. (ЭБС «Университетская библиотека онлайн»).

| | | | |
|---|--|--------------------|-------------|
|  | Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ») | | |
| | ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ - ПРЕДДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (МАГИСТРАТУРА) | | |
| | QD-6.2.2/ПП-60.(65.37) | Выпуск: 25.01.2018 | Версия: V.2 |

7. Арабян, К.К. Теория аудита и организация аудиторской проверки [Электронный ресурс] : учебник / К.К. Арабян. - Москва : Юнити-Дана, 2016. - 335 с. (ЭБС «Университетская библиотека онлайн»).

8. Аудит [Электронный ресурс] : учебник / ред. Р.П. Булыгы ; Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации. - 4-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юнити-Дана, 2015. - 431 с. (ЭБС «Университетская библиотека онлайн»).

9. Ендовицкий, Д.А. Международные стандарты аудиторской деятельности [Электронный ресурс] : учебное пособие / Д.А. Ендовицкий, И.В. Панина. - Москва : Юнити-Дана, 2015. - 272 с. (ЭБС «Университетская библиотека онлайн»).

Дополнительная учебная литература:

1. Астахов, В.П. Бухгалтерский (финансовый) учет : учеб. пособие / В. П. Астахов . - 9-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юрайт, 2011. - 955 с.

2. Арабян, К.К. Организация и проведение аудиторской проверки : учеб. пособие / К. К. Арабян. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2010. - 552 с.

3. Аудит : учеб. / под ред. Р. П. Булыги. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2011. – 431 с.


4. Экономический анализ : Основы теории. Комплексный анализ хозяйственной деятельности организации : учебник / под ред. Н. В. Войтоловского, А. П. Калининой, И. И. Мазуровой ; С.-Петерб. гос. экон. ун-т. - 4-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юрайт, 2017. - 548 с.

5. Методические указания по оформлению учебных текстовых работ (рефератов, контрольных, курсовых, выпускных квалификационных работ) для всех специальностей и направлений ИФЭМ / Калинингр. гос. техн. ун-т, Ин-т финансов, экономики и менеджмента ; сост.: А. Г. Мнацаканян, Ю. Я. Настин, Э. С. Круглова. - 2-е изд., [испр.], доп. - Калининград : КГТУ, 2017. - 22 с.

Периодические издания:

«Балтийский экономический журнал», «Бухгалтерский учет», «Главбух», «Экономист», «Международный бухгалтерский учет», «Управленческий учет».

8 ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ И ИНТЕРНЕТ-РЕСУРСЫ

| | | | |
|---|--|--------------------|-------------|
|  | Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ») | | |
| | ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ - ПРЕДДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (МАГИСТРАТУРА) | | |
| | QD-6.2.2/ПП-60.(65.37) | Выпуск: 25.01.2018 | Версия: V.2 |
| | | | Стр. 12/16 |

Каждый обучающийся в магистратуре обеспечен доступом к электронно-библиотечной системе (электронной библиотеке) университета. Электронно-библиотечная система (электронная библиотека) университета обеспечивает возможность индивидуального доступа каждого обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет.

Правовые базы данных

Консультант Плюс - www.consultant.ru

Гарант - www.garant.park.ru

Сайты государственных органов:

Официальная Россия - www.gov.ru

Министерство финансов Российской Федерации - www.minfin.ru

Федеральная налоговая служба - www.nalog.ru

Федеральная служба государственной статистики - www.gks.ru

Институт проблем рынка РАН - www.cemi.rssi.ru

Научная электронная библиотека - www.elibrary.ru

Финансовая электронная библиотека - www.mirkin.ru

Банк России - www.cbr.ru

Министерство экономического развития РФ - www.economy.gov.ru

Федеральное казначейство - www.roskazna.ru

Федеральная служба по финансовым рынкам - www.fcsm.ru

Научная электронная библиотека – www.elibrary.ru

Ресурсы Калининградского региона

Официальный сайт Администрации Калининградской Области -

<http://www.gov.kaliningrad.ru/>


Торгово-промышленная палата - <http://www.kaliningrad-cci.ru/>

Электронный журнал «Главбух» [Электронный ресурс]. - Режим доступа: www.glavbukh.ru

Сайт Финансовый анализ, библиотека бизнес-планов, бюджетирование [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.finanalisis.ru

9 МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ - ПРЕДДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКИ

*Документ управляется программными средствами TRIM-QM
Проверь актуальность версии по оригиналу, хранящемуся в TRIM-QM*

| | | | | |
|---|--|--------------------|-------------|------------|
|  | Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ») | | | |
| | ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ - ПРЕДДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (МАГИСТРАТУРА) | | | |
| | QD-6.2.2/ПП-60.(65.37) | Выпуск: 25.01.2018 | Версия: V.2 | Стр. 13/16 |

Материально-техническая база для проведения производственной – преддипломной практики представляет собой совокупность ресурсов Института отраслевой экономики и управления (ИНОТЭКУ).

Материально-техническая база имеет необходимую техническую оснащенность и отвечает задачам профессиональной подготовки обучающихся, соответствует лицензионным нормам. Каждый обучающийся обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронно-библиотечным системам (ЭБС) и к электронной информационно-образовательной среде из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет, как на территории университета, так и за ее пределами.

Электронная информационно-образовательная среда обеспечивает доступ к учебным планам, календарному учебному графику, рабочим программам дисциплин и программам практик, к изданиям ЭБС и электронным ресурсам, указанным в рабочих программах.

Для проведения научных и прикладных исследований имеются специализированные компьютерные лаборатории.

Для публичных выступлений в рамках проведения научных и научно-практических конференций имеются аудитории с мультимедийным оборудованием. Рабочие места для самостоятельной работы обучающихся в магистратуре оснащены компьютерной техникой с подключением к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную среду.

10 ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ АТТЕСТАЦИИ ПО ПРАКТИКЕ


Аттестация по производственной – преддипломной практике проводится на основе защиты отчета о практике, выполненного в соответствии с индивидуальным заданием на практику.

По итогам аттестации по производственной – преддипломной практике обучающемуся в магистратуре выставляется оценка. Оценка по практике (зачет с оценкой) заносится в зачетно-экзаменационную ведомость, учитывается при подведении итогов общей успеваемости в соответствующем семестре.


Оценивание результатов включает в себя систему оценок: «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно» и критерии ее выставления (табл. 3).

Таблица 3 – Система оценок и критерии выставления оценки

| | | | | |
|---------|---|---|---|---|
| Система | 2 | 3 | 4 | 5 |
|---------|---|---|---|---|

| | | | | |
|---|--|--------------------|-------------|------------|
|  | Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ») | | | |
| | ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ - ПРЕДДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (МАГИСТРАТУРА) | | | |
| | QD-6.2.2/ПП-60.(65.37) | Выпуск: 25.01.2018 | Версия: V.2 | Стр. 14/16 |

| Критерий | оценок | | 0-40% | 41-60% | 61-80 % | 81-100 % |
|--|---|--|---|--|--|-----------|
| | | | «неудовлетворительно» | «удовлетворительно» | «хорошо» | «отлично» |
| | | | «не зачтено» | «зачтено» | | |
| 1 Системность и полнота знаний в отношении изучаемых объектов | Обладает частичными и разрозненными знаниями, которые не может научно-корректно связывать между собой (только некоторые из которых может связывать между собой) | | Обладает минимальным набором знаний, необходимым для системного взгляда на изучаемый объект | Обладает набором знаний, достаточным для системного взгляда на изучаемый объект | Обладает полной системой знаний и взглядом на изучаемый объект | |
| 2 Работа с информацией | Не в состоянии находить необходимую информацию, либо в состоянии находить отдельные фрагменты информации в рамках поставленной задачи | | Может найти необходимую информацию в рамках поставленной задачи | Может найти, интерпретировать и систематизировать необходимую информацию в рамках поставленной задачи | Может найти, систематизировать необходимую информацию, а также выявить новые, дополнительные источники информации в рамках поставленной задачи | |
| 3. Научное осмысление изучаемого явления, процесса, объекта | Не может делать научно корректных выводов из имеющихся у него сведений, в состоянии проанализировать только некоторые из имеющихся у него сведений | | В состоянии осуществлять научно корректный анализ предоставленной информации | В состоянии осуществлять систематический и научно корректный анализ предоставленной информации, вовлекает в исследование новые релевантные задачи данные | В состоянии осуществлять систематический и научно-корректный анализ предоставленной информации, вовлекает в исследование новые релевантные задачи данные, предлагает новые ракурсы поставленной задачи | |
| 4. Освоение | В состоянии решать | | В состоянии | В состоянии | Не только владеет | |


| | | | | |
|---|--|--------------------|-------------|------------|
|  | Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ») | | | |
| | ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ - ПРЕДДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (МАГИСТРАТУРА) | | | |
| | QD-6.2.2/ПП-60.(65.37) | Выпуск: 25.01.2018 | Версия: V.2 | Стр. 15/16 |

| Система оценок Критерий | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--|--|---|--|--|
| | 0-40% | 41-60% | 61-80 % | 81-100 % |
| | «неудовлетворительно» | «удовлетворительно» | «хорошо» | «отлично» |
| | «не зачтено» | «зачтено» | | |
| стандартных алгоритмов решения профессиональных задач | только фрагменты поставленной задачи в соответствии с заданным алгоритмом, не освоил предложенный алгоритм, допускает ошибки | решать поставленные задачи в соответствии с заданным алгоритмом | решать поставленные задачи в соответствии с заданным алгоритмом, понимает основы предложенного алгоритма | алгоритмом и понимает его основы, но и предлагает новые решения в рамках поставленной задачи |

11 ОСОБЕННОСТИ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Производственная - преддипломная практика выполняется каждым обучающимся в магистратуре индивидуально. Текущий контроль за прохождением практики и подготовкой отчета осуществляет руководитель магистерской диссертации, назначенный кафедрой.

Результаты прохождения производственной – преддипломной практики должны быть использованы обучающимся в магистратуре при выполнении основных разделов магистерской диссертации.

| | | | |
|---|--|--------------------|-------------|
|  | Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ») | | |
| | ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ - ПРЕДДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (МАГИСТРАТУРА) | | |
| | QD-6.2.2/ПП-60.(65.37) | Выпуск: 25.01.2018 | Версия: V.2 |

12 СВЕДЕНИЯ О ПРОГРАММЕ ПРАКТИКИ И ЕЕ СОГЛАСОВАНИИ

Программа производственной – преддипломной практики представляет собой компонент образовательной программы магистратуры по направлению подготовки 38.04.01 Экономика, профиль «Бухгалтерский учет, анализ и аудит» и соответствует учебному плану.

Автор программы – к.э.н., доцент Шапорева Е.С.

Программа практики рассмотрена и одобрена на заседании кафедры учета, анализа и аудита (протокол № 4 от 20.01.2016).

Программа практики рассмотрена и одобрена на заседании методической комиссии института финансов, экономики и менеджмента (протокол № 6 от 28.01.2016 г.).

Программа практики актуализирована. Изменения, дополнения рассмотрены и одобрены на заседании кафедры учета, анализа и аудита в отраслях и комплексах 25.01.2018 г. (протокол № 7).

Заведующий кафедрой



В.Л. Даниленков

Изменения, дополнения программы практики рассмотрены и одобрены на заседании методической комиссии института отраслевой экономики и управления (протокол № 6 от 25.01.2018).

Председатель методической комиссии



А.Г. Мнацаканян

Согласовано

Заместитель начальника УРОПС



А.И. Каева