


МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИНЖЕНЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»



УТВЕРЖДАЮ

Декан факультета
экономики и управления

 Родилонова Н.С.
(подпись) (Ф.И.О.)

" 25 " июня 2020 г.

ПРОГРАММА

производственной практики, научно-исследовательской работы
(наименование практики)

Направление подготовки

38.04.08 Финансы и кредит

(указывается код и наименование специальности)

**аналитическая, проектно-экономическая, организационно-управленческая,
консалтинговая, научно-исследовательская, педагогическая**

(указываются виды профессиональной деятельности)

Финансовая аналитика

(направленность (профиль, специализация подготовки, наименование образовательной программы))

Квалификация (степень) выпускника

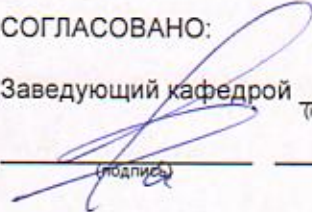
Магистр


(бакалавр, магистр, специалист, исследователь, преподаватель-исследователь)

Разработчик программы  25.06.2020 Дуванова Ю.Н.
(подпись) (дата) (Ф.И.О.)

СОГЛАСОВАНО:

Заведующий кафедрой экономической безопасности и финансового мониторинга
(наименование кафедры, являющейся ответственной за данное направление подготовки, направленность)

 25.06.2020 Хорев А.И.
(подпись) (дата) (Ф.И.О.)

Директор научной библиотеки  25.06.2020 Перова Л.И.
(подпись) (дата) (Ф.И.О.)

Воронеж

1. Цели практики

Целями практики является формирование профессиональных компетенций, практических навыков самостоятельного ведения научных исследований и подготовки к написанию магистерской выпускной квалификационной работы; а также развитие интеллектуального потенциала и личностных способностей обучающихся магистратуры.

2. Задачи практики

Задачами практики являются:

выявление и исследование актуальных проблем в области денег, финансов и кредита;

разработка планов и программ проведения исследований в области финансов и кредита;

соответствующих заданий для научных подразделений и отдельных исполнителей;

разработка методов и инструментов проведения финансово-экономических исследований, анализ полученных результатов;

имеющихся данных для составления финансовых обзоров, отчетов и научных публикаций в области финансов и кредита;

поиск, сбор, обработка, анализ и систематизация информации по теме научного исследования в области финансов и кредита;

теоретических моделей исследуемых процессов, явлений и объектов, относящихся к сфере профессиональной деятельности, оценка и интерпретация полученных результатов;

выявление и исследование эффективных направлений финансового обеспечения инновационного развития на микро-, мезо- и макроуровне;

участие в разработке системы управления рисками на основе исследования финансово-экономических рисков в деятельности хозяйствующих субъектов;

исследование проблем финансовой устойчивости организаций (включая финансово-кредитные организации) для разработки эффективных методов ее обеспечения с учетом фактора неопределенности;

интерпретация результатов финансово-экономических исследований с целью разработки финансовых аспектов перспективных направлений инновационного развития коммерческих и некоммерческих организаций (включая финансово-кредитные организации).

Объект выпускников, освоивших программу магистратуры, являются финансовые и денежно-кредитные отношения; денежные, финансовые и информационные потоки; национальные и мировые финансовые системы; финансы субъектов хозяйствования.

3. Место практики в структуре образовательной программы

Производственная практика, научно-исследовательская работа относится к вариативной части Блока 2 «Практики, в том числе научно-исследовательская работа (НИР)» образовательной программы.

4. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики

Процесс прохождения практики направлен на формирование элементов следующих профессиональных компетенций (ПК) в соответствии с ФГОС ВО по данному направлению подготовки:

осуществлять разработку рабочих планов и программ проведения научных исследований и разработок, подготовку заданий для групп и отдельных исполнителей (ПК-17);

осуществлять разработку инструментов проведения исследований в области финансов и кредита, анализ их результатов, подготовку данных для составления финансовых обзоров, отчетов и научных публикаций (ПК-18);

анализ и систематизацию информации по теме исследования, выбор методов и средств решения задач исследования (ПК-19);

осуществлять разработку теоретических и новых эконометрических моделей в сфере профессиональной финансовой деятельности в области финансов и кредита, давать оценку и интерпретировать полученные в ходе исследования результаты (ПК-20);

выявлять и проводить исследование актуальных научных проблем в области финансов и кредита (ПК-21);

выявлять и проводить исследование эффективных направлений финансового обеспечения инновационного развития на микро-, мезо- и макроуровне (ПК-22);

способности выявлять и проводить исследование финансово-экономических рисков в деятельности хозяйствующих субъектов для разработки системы управления рисками (ПК-23);

проводить исследование проблем финансовой устойчивости организаций, в том числе финансово-кредитных, для разработки эффективных методов ее обеспечения с учетом фактора неопределенности (ПК-24);

способности интерпретировать результаты финансово-экономических исследований с целью разработки финансовых аспектов перспективных направлений инновационного развития организаций, в том числе финансово-кредитных (ПК-25).

В результате прохождения практики обучающийся должен:

Знать:

требования к организации НИР по направлению магистратуры 380408 «Финансы и кредит» (ПК-17);

понятийный аппарат научного исследования (ПК-18);

основные источники информации для проведения научного исследования (ПК-19);

методы исследования, используемые в области финансов, и стилистику изложения результатов исследования (ПК-20);

актуальные научные проблемы в области финансов и кредита (ПК-21);

цель и задачи исследования направлений финансового обеспечения инновационного развития (ПК-22);

цель и задачи исследования финансово-экономических рисков в деятельности хозяйствующих субъектов (ПК-23);

цель и задачи исследования проблем финансовой устойчивости организаций, в том числе финансово-кредитных (ПК-24);
способы обобщения и оформления результатов научного исследования в области финансов и кредита (ПК-25).

Уметь:

разрабатывать план выполнения научного исследования (ПК-17);
использовать результаты научного исследования для составления финансовых обзоров, отчетов и научных публикаций (ПК-18);
анализировать информацию, полученную из разных источников для проведения научного исследования (ПК-19);
строить на основе ситуаций стандартные теоретические и эконометрические модели, анализировать полученные результаты (ПК-20);
проводить исследование актуальных научных проблем в области финансов и кредита (ПК-21);
проводить исследование направлений финансового обеспечения инновационного развития (ПК-22);
проводить исследование финансово-экономических рисков в деятельности хозяйствующих субъектов (ПК-23);
проводить исследование проблем финансовой устойчивости организаций, в том числе финансово-кредитных (ПК-24);
проводить анализ и обработку полученных данных, формулировать выводы и давать оценку полученных результатов научного исследования в области финансов и кредита (ПК-25).

Владеть:

методикой разработки плана выполнения научного исследования (ПК-17);
алгоритмом проведения научного исследования в области финансов и кредита (ПК-18);
основными методами и методикам проведения анализа полученной информации по теме научного исследования (ПК-19);
навыками интерпретации результатов, полученных в ходе исследования (ПК-20);
методами исследования актуальных научных проблем в области финансов для достижения поставленных целей и задач (ПК-21);
методикой исследования направлений финансового обеспечения инновационного развития (ПК-22);
методикой исследования финансово-экономических рисков в деятельности хозяйствующих субъектов (ПК-23);
методикой исследования финансовой устойчивости организаций, в том числе финансово-кредитных (ПК-24);
Навыками адаптации полученных результатов научного исследования в области финансов и кредита к практической деятельности (ПК-25).

5. Способы и форма(ы) проведения практики

Практика является стационарной и проводится непрерывно во ВГУИТ на базе лаборатории экономической экспертизы ВГУИТ.

6. Структура и содержание практики

6.1 Содержание разделов практики

- 1 Литературный обзор по теме исследования
- 2 Результаты исследования (*подготовленная к опубликованию статья или тезисы доклада на конференцию*)

6.2 Распределение часов по семестрам и видам работ по практике

Общая трудоемкость прохождения производственной практики, научно-исследовательской работы составляет 3 ЗЕ, 81 астрономический час (108 академических часов), 2 недели. Контактная работа обучающегося (КРо) составляет 54 астрономических часа (72 академических часа). Иные формы работы 27 астрономических часов (36 академических часов).

7 Формы промежуточной аттестации (отчётности по итогам практики)

практик необходимо составлять во время практики по
после проверки отчета руководителем практики от кафедры, студент защищает отчет в установленный срок перед комиссией, назначаемой заведующим кафедрой.

срока практики, руководители практики от Университета доводят до сведения обучающихся график защиты отчетов по практике.

после окончания срока практики обучающийся предоставляет на кафедру отчет и дневник по практике, оформленные в с характеристикой работы обучающегося, оценками прохождения практики и качества компетенций, приобретенных им в результате прохождения практики, данной руководителем практики от организации.

В двухнедельный срок после начала занятий обучающиеся обязаны защитить его на кафедральной комиссии, график работы которой доводится до сведения студентов.

Аттестация по итогам практики проводится на основании оформленного в соответствии с установленными требованиями письменного отчета и характеристики руководителя практики. По итогам аттестации выставляется оценка (отлично, хорошо, удовлетворительно, неудовлетворительно). **Отчет и дневник** по практике обучающийся сдает руководителю практики от Университета.

Оценочные средства формирования компетенций при выполнении программы практики оформляются в виде оценочных материалов.

8 Оценочные материалы для промежуточной аттестации обучающихся по практике

8.1 Оценочные материалы (ОМ) для практики включают в себя:

- перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы;
- описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания;
- типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы;
- методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.

8.2 Для каждого результата обучения по практике определяются показатели и критерии оценивания сформированности компетенций на различных этапах их формирования, шкалы и процедуры оценивания.

ОМ представляются отдельным комплектом и входят в состав программы практики.

Оценочные материалы формируются в соответствии с П ВГУИТ «Положение об оценочных материалах».

9. Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения практики

9.1 Основная литература

НБ ВГУИТ

1. Григорьева, В.В. Актуальные вопросы экономики и финансов [Текст]: учебное пособие / В.В. Григорьева и др. - Воронеж : ВГУИТ, 2016. - Режим доступа: <http://biblos.vsu.ru/ProtectedView/Book/ViewBook/3760>

2. Платонова, И. В. Актуальные вопросы профессиональной деятельности [Текст] : учеб. пособие/ И. В. Платонова, Е. В. Горковенко. – Воронеж : ЦНТИ, 2017. - 78 с.

Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека ONLINE» <http://biblioclub.ru>

3. Дмитриев, М.Н. Методология и методика исследований в экономике [Электронный ресурс] : учебное пособие. - Н. Новгород : ННГАСУ, 2014. — Режим доступа: https://biblioclub.ru/index.php?page=book_view_red&book_id=427415

4. Хорев А. И. и др. Методы научных исследований в экономике [Электронный ресурс] : учебное пособие. - Воронеж: ВГУИТ, 2013. – Режим доступа: <http://biblos.vsu.ru/ProtectedView/Book/ViewBook/362>

9.2 Дополнительная литература

Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека ONLINE» <http://biblioclub.ru>

1. Акинин, П.В. Актуальные проблемы финансов [Электронный ресурс] : учебное пособие. - Ставрополь : СКФУ, 2017. - Режим доступа: https://biblioclub.ru/index.php?page=book_view_red&book_id=466797

2. Салихов, В.А. Основы научных исследований [Электронный ресурс] : учебное пособие. - М. ; Берлин : Директ - Медиа, 2017. - Режим доступа: https://biblioclub.ru/index.php?page=book_view_red&book_id=455511

9.3 Периодические издания

1. Вопросы экономики
2. Экономика, инновации, управление качеством
3. Экономист
4. Эффективное антикризисное управление
5. Коммерсантъ. Ежедневная общенациональная деловая газета
6. Российский экономический журнал
7. Рынок ценных бумаг
8. Мировая экономика и международные отношения
9. Управление персоналом
10. Экономика и жизнь
11. Управление риском
12. Финансы и кредит.

9.4 Методические указания к прохождению практики

Коломыцева, О. Ю. Производственная практика (научно-исследовательская работа) [Электронный ресурс] : программа и методические указания для обучающихся по направлению 38.04.08 «Финансы и кредит», очной и заочной формы обучения / О. Ю. Коломыцева, Е.Ю. Колесникова, Ю.Н. Дуванова. - Воронеж : ВГУИТ, 2016. - Режим доступа: <https://education.vsu.ru/>

10 Образовательные, научно-исследовательские и научно-производственные технологии, используемые на практике

1) Информационно-развивающие технологии:

- использование мультимедийного оборудования при проведении практики;
- получение студентом необходимой учебной информации под руководством преподавателя или самостоятельно;

2) Развивающие проблемно-ориентированные технологии:

- «работа в команде» - совместная деятельность под руководством лидера, направленная на решение общей поставленной задачи;
- «междисциплинарное обучение» - использование знаний из разных областей, группируемых и концентрируемых в контексте конкретно решаемой задачи;
- обучение на основе опыта.

3) Личностно ориентированные технологии обучения:

- консультации;
- «индивидуальное обучение» - выстраивание для студента собственной образовательной траектории с учетом интереса и предпочтения студента;
- изучение студентами нового материала до его изложения преподавателем на лекции и других аудиторных занятиях;
- подготовка отчета по практике.

11 Перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

Используемые информационные технологии: мультимедийные технологии, дистанционная форма консультаций, компьютерные технологии и программные продукты, необходимые для сбора и систематизации информации о деятельности организации.

Перечень программного обеспечения и информационных справочных систем:

Используемые виды информационных технологий:

- «электронная»: *персональный компьютер и информационно-поисковые (справочно-правовые) системы;*
- «компьютерная» *технология: персональный компьютер с программными продуктами разного назначения (ОС Windows; MSOffice; СПС «Консультант плюс»);*
- «сетевая»: *локальная сеть университета и глобальная сеть Internet.*

1. Сайт научной библиотеки ВГУИТ <<http://cnit.vsu.ru/>>.

2. Базовые федеральные образовательные порталы. <http://www.edu.ru/db/portal/sites/portal_page.htm>.

3. Государственная публичная научно-техническая библиотека. <www.gpntb.ru/>.

4. Информационно-коммуникационные технологии в образовании. Система федеральных образовательных порталов. <<http://www.ict.edu.ru/>>.
5. Национальная электронная библиотека. <www.nns.ru/>..
6. Поисковая система «Апорт». <www.aport.ru/>.
7. Поисковая система «Рамблер». <www.rambler.ru/>.
8. Поисковая система «Yahoo» . <www.yahoo.com/>.
9. Поисковая система «Яндекс». <www.yandex.ru/>.
10. Российская государственная библиотека. <www.rsl.ru/>.
11. Российская национальная библиотека. <www.nlr.ru/>.

Профессиональные базы данных:

1. Система профессионального анализа рынков и компаний www.spark-interfax.ru
2. Центр раскрытия корпоративной информации <https://www.e-disclosure.ru>

12 Описание материально-технической базы, необходимой для проведения практики

Для проведения практики используется материально-техническая база кафедры «Экономической безопасности и финансового мониторинга», аудитории для самостоятельной работы студентов и лаборатория экономической экспертизы ВГУИТ, помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования, аудиторный фонд, соответствующий *санитарным, противопожарным нормам и требованиям техники безопасности*.

Учебные аудитории укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения. Аудитории для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечены доступом в электронную информационно-образовательную среду организации.

Перечень материально-технического обеспечения практики представлен в образовательной программе.

Программа практики составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.04.08 Финансы и кредит.