

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Костровец Лариса Борисовна
Должность: директор
Дата подписания: 20.05.2026 17:22:55
Уникальный программный ключ:
6882606104c36dbde41c4ab93a65382136a292d6

Приложение 6
к образовательной программе

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

Б2.О.02(П) Научно-исследовательская работа
(индекс, наименование дисциплины в соответствии с учебным планом)

38.03.01 Экономика
(код, наименование направления подготовки/специальности)

Финансы и кредит
(наименование образовательной программы)

бакалавр
(квалификация)

очно-заочная
(форма обучения)

Год набора 2026

Город Донецк

Автор–составитель РПП:

Гордеева Наталья Васильевна, канд. экон. наук, доцент, доцент кафедры финансов.

Заведующий кафедрой:

Петрушевская Виктория Викторовна, профессор, д–р. экон. наук, профессор кафедры финансов Донецкого филиала РАНХиГС.

Рабочая программа практики Б2.О.02(П) Научно-исследовательская работа одобрена на заседании кафедры финансов Донецкого филиала РАНХиГС.

Протокол № 11 от «26» февраля 2026 г.

СОДЕРЖАНИЕ

1. Вид, тип практики и способы ее проведения
2. Соотнесение результатов обучения по практике с планируемыми результатами освоения образовательной программы
3. Объем и место практики в структуре образовательной программы
4. Содержание практики
5. Оценочные материалы для промежуточной аттестации по практике
6. Учебно–методическое и информационное обеспечение практик
7. Материально–техническое обеспечение практики

1. Вид, тип практики и способы ее проведения

Основной целью научно-исследовательской работы является развитие способности самостоятельного осуществления анализа и синтеза первичной информации для научно-исследовательской работы, связанной с решением сложных профессиональных задач в финансовой деятельности и управлении финансовыми системами; приобретение навыков научно-исследовательской деятельности, включая проведение финансового анализа; формирование теоретико-практической базы для написания диссертации; развитие навыков работы с массивами финансовых данных: сбор, отбор, статистическая обработка, анализ и интерпретация данных по объекту исследования с использованием современных методов экономико-математического моделирования и программных средств. Научно-исследовательская работа ориентирована на максимальное использование её результатов при подготовке диссертации.

Вид практики: производственная практика.

Тип практики: научно-исследовательская работа.

Способ проведения – стационарный и/или выездной.

Форма проведения практики (НИР) – рассредоточенная.

2. Соотнесение результатов обучения по практике с планируемыми результатами освоения образовательной программы

2.1. Практика Б2.О.02(П) Научно-исследовательская работа обеспечивает формирование следующих компетенций (частей компетенций):

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Код и наименование образовательного результата
ОПК-1. Способен применять знания (на промежуточном уровне) экономической теории при решении прикладных задач	ОПК-1.1. Оценивает реальные экономические процессы, закономерности развития экономики и ее отдельных направлений, используя методы исторического, логического и системного анализа	З-2. Знает закономерности развития экономики У-1. Умеет оценивать реальные экономические процессы У-2. Умеет объяснять природу экономических явлений З-1. Знает методы математического анализа
	ОПК-1.2. <i>Использует методы математического анализа для решения прикладных задач</i>	З-2. Знает применение математики к экономическим задачам У-1. Умеет использовать методы математического анализа У-2. Умеет решать прикладные экономические задачи

		З-1. Знает методы сбора, анализа и обработки данных
	ОПК-1.3. Применяет различные методы сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных эконометрических задач	З-2. Знает основы эконометрических методов анализа У-1. Умеет применять методы анализа данных У-2. Умеет решать эконометрические задачи З-1. Знает методы теории вероятности
ОПК-2. Способен осуществлять сбор, обработку и статистический анализ данных, необходимых для решения поставленных экономических задач	ОПК-2.2. Использует методы математического моделирования финансово-экономических ситуаций и различные методы решения поставленных экономических задач	З-2. Знает методы решения экономических задач У-1. Умеет применять методы математического моделирования У-2. Умеет решать поставленные экономические задачи З-1. Знает экономические процессы на микроуровне
ОПК-4. Способен предлагать экономически и финансово обоснованные организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности	ОПК-4.1. Использует финансово-экономические понятия при проектировании в профессиональной сфере	З-2. Знает методы проектирования решений У-1. Умеет использовать финансово-экономические понятия У-2. Умеет применять их при проектировании З-1. Знает инструментарий институциональной теории
ПК-2. Способен проводить мониторинг конъюнктуры рынка банковских услуг, рынка ценных бумаг, иностранной валюты, товарно-сырьевых рынков	ПК-2.10. Организует и поддерживает постоянных контактов с рейтинговыми агентствами, аналитиками инвестиционных организаций, консалтинговыми организациями, аудиторскими организациями, оценочными фирмами, государственными и муниципальными органами управления, общественными организациями, средствами массовой информации, информационными, рекламными агентствами	З-1. Знает конъюнктуру и механизмы функционирования финансовых рынков

3. Объем и место практики в структуре образовательной программы

Общая трудоемкость – 6 з.е., 216 академических часов, в том числе 11 часов контактной работы, 205 часов самостоятельной работы.

Контактная работа обучающихся с преподавателем по видам учебных занятий:

2 ак. час на консультацию, 9 ак. час на контактную работу на аттестацию в период экзаменационных сессий. 205 ак. час на самостоятельную работу обучающихся. В том числе:

6-й семестр 3-го курса: 2 ак. час на консультацию в период экзаменационных сессии, 205 ак. час на самостоятельную работу обучающихся.

Форма контроля – зачет с оценкой.

Научно-исследовательская работа расположена во первом блоке «Практики» под индексом Б2.О.02(П) Научно-исследовательская работа основывается на результаты, полученные в ходе ознакомительной практики (курс 2, семестр 4), является основой для написания диссертации.

4. Содержание практики

№ п/п	Этапы (периоды) практики	Виды работ	Трудоемкость, ак.ч	
			Конт.раб	Сам.раб
1.	<i>Организационно–подготовительный</i>	Инструктаж по технике безопасности. Ознакомление с основными направлениями магистерских диссертаций. Выбор направления исследования. Формирование Индивидуальных заданий на практику	4	5
2.	<i>Основной</i>	– первичный обзор научной литературы, предварительное общее обследование конкретной организации (организаций), представляющих собой эмпирический объект исследования, с целью формулировки проблемы и базовой гипотезы исследования. Необходимое количество анализируемых научных источников: 10 монографий (учебных пособий) российских авторов	5	100

		и 10 монографий зарубежных авторов, 10 статей профильных журналов/периодических изданий (в том числе, как минимум 3 статьи на иностранном языке), 10 кандидатских и/или докторских диссертаций по предметной области исследования. – выбор темы исследования – обоснование выбора темы и направления исследования диссертации (постановка и изложение в отчетной документации студента целей и задач исследования, определение объекта и предмета исследования, обоснование актуальности выбранной темы, выбор необходимых методов исследования (в соответствии с темой выпускной квалификационной работы), обоснование теоретической и практической значимости исследования)		
3.	<i>Отчетный</i>	Формирование отчета о практике. Получение отзыва	4	100

5. Оценочные материалы для промежуточной аттестации по практике

Промежуточная аттестация проводится в форме зачета с оценкой. Оценочные материалы промежуточной аттестации включают в себя: перечень отчетных документов по практике, представляемых по завершении практики, и вопросы к зачету с оценкой.

В ходе реализации проектной работы используются следующие методы текущего контроля успеваемости обучающихся:

Этапы (периоды) практики	Методы текущего контроля успеваемости
Подготовительный	Индивидуальное задание
Основной	Раздел отчета

Заключительный	Отчет
----------------	-------

Текущая форма контроля осуществляется посредством проверки регулярности выполнения общего и индивидуального заданий, предусмотренных программой практики, указаний руководителей практики от Донецкого филиала РАНХиГС; соблюдения утвержденного рабочего графика (плана) проведения практики. Промежуточная аттестация проводится в форме зачета с оценкой с применением следующих методов (средств): Письменная: отчет по практике. Устная: защита отчета о практике.

Перечень вопросов открытого типа к зачету с оценкой по практике

1. Обоснуйте выбор темы научного исследования. Какие критерии определяют актуальность темы в области финансов государственного сектора?

2. Как степень разработанности темы в научной литературе повлияла на её выбор?

3. Каковы основные теоретические аспекты проведённого научного исследования?

4. Перечислите отечественных и зарубежных авторов научных теорий, рассмотренных в вашем исследовании, и кратко охарактеризуйте их вклад в развитие финансовой науки.

5. Какие методы исследования были задействованы в вашей научно-исследовательской работе?

6. Обоснуйте выбор каждого метода (общенаучные, экономико-статистические, сравнительно-правовые, методы финансового анализа, эконометрические методы и др.) и раскройте их роль в решении поставленных задач.

7. Охарактеризуйте релевантность (соответствие) эмпирических данных целям и задачам вашего исследования.

8. Какова периодичность сбора данных и их актуальность для анализа финансовых процессов в государственном секторе?

9. Как часто необходимо обновлять эмпирическую базу для поддержания достоверности выводов?

Шкала оценивания

Оценка соответствия с формой аттестации		Формулировка требований к степени освоения практики
ЗАЧТЕНО	ОТЛИЧНО	Студент показывает полные и глубокие знания проектного материала, логично и аргументировано отвечает на поставленный вопрос, а также

		дополнительные вопросы, показывает высокий уровень теоретических знаний
ЗАЧТЕНО	ХОРОШО	Студент показывает глубокие знания материала, грамотно его излагает, достаточно полно отвечает на поставленный вопрос и дополнительные вопросы, умело формулирует выводы. В то же время при ответе допускает несущественные погрешности.
ЗАЧТЕНО	УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНО	Студент показывает достаточные, но не глубокие знания проектного материала; при ответе не допускает грубых ошибок или противоречий, однако в формулировании ответа отсутствует должная связь между анализом, аргументацией и выводами. Для получения правильного ответа требуются уточняющие вопросы.
НЕЗАЧТЕНО	НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНО	Студент показывает недостаточные знания проектного материала, не способен аргументировано и последовательно его излагать, допускаются грубые ошибки в ответах, неправильно отвечает на поставленный вопрос или затрудняется с ответом.

Отчет по практике является основным документом, характеризующим работу обучающегося во время прохождения практики. В отчете должны быть отражены изученные во время практики общие вопросы и основные результаты практической деятельности обучающегося.

Отчет по практике включает:

Титульный лист.

Оглавление.

Введение, в котором излагаются актуальность, цели и задачи практики, содержание практики, вопросы, подлежащие изучению, ожидаемые результаты практики.

Раздел 1. Обоснование выбора темы научного исследования. В этой части отчета необходимо раскрыть такие пункты, как актуальность, степень научной разработанности, объект, предмет, цель, задачи, теоретико–методологическая база исследования, предполагаемая структура работы.

Раздел 2. Анализ литературы по выбранной теме исследования.

2.1. Статьи профильных журналов/периодических изданий

2.2. Монографии (учебные пособия) российских авторов

Заключение (подводятся основные итоги практики). Главный итог – выбор направления научного исследования.

Список использованных источников и литературы.

Приложение.

Заявка на направление (тему исследования)

Комплект документов о проверке работы в системе Антиплагиат: справка, приложение к справке с заполненным столбцом «Комментарии», заявление об отсутствии неправомерных заимствований.

Отчет по практике предоставляется в печатном виде на листах формата А4, для приложений допускается использование формата А3, верхнее и нижнее поля – 20 мм, правое 15 мм, левое – 30 мм, выравнивание текста – по ширине, абзацный отступ – 1,25 см. Объем отчета должен составлять 20–25 страниц печатного текста. Текст готовится с использованием текстового редактора Microsoft Word (или аналога) через 1,5 интервала с применением 14 размера шрифта Times New Roman.

К защите отчета по практике допускается обучающийся, предоставивший в установленные сроки следующие документы:

отчет по практике, оформленный в установленном порядке;
индивидуальное задание руководителя практики от Академии.

Рекомендации по подготовке к защите отчета по практике.

Научный доклад по итогам практики, подготовленный студентом, выносится на публичное обсуждение на учебном семинаре. Для более наглядной презентации студенты должны подготовить электронную презентацию в редакторе POWER POINT. В ходе устного доклада может быть открыта дискуссия. Присутствующие задают вопросы по докладу, участвуют в дискуссии путем высказывания своего мнения.

Цель защиты: уверенно продемонстрировать приобретенный навык подбора, анализа и систематизации теоретико–практической базы для написания магистерской диссертации на тему исследования.

Сроки предоставления указанных документов устанавливаются и доводятся до сведения студентов структурным подразделением. После защиты отчета по практике документы вносятся в личное дело студента или хранятся в структурном подразделении в установленном порядке.

Неудовлетворительные результаты защиты отчета по практике или не прохождения защиты отчета по практике при отсутствии уважительных причин (в том числе, в случае непредставления документов) признаются академической задолженностью.

Студентам, которые не прошли защиту отчета по практике по уважительным причинам (документально подтвержденным), предоставляется возможность пройти практику повторно, в свободное от обучения время.

6. Учебно–методическое и информационное обеспечение практик

Основная литература:

1. Федорова, Ф. М. Практика написания научно-исследовательской работы (НИР) в условиях постоянно меняющихся ограничений : учебное пособие / Ф. М. Федорова, Т. В. Меленберг. — Самара : , 2022. — 24 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL:

<https://e.lanbook.com/book/326543> (дата обращения: 14.05.2026). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. Лаптева, Е. С. Методология научного исследования : учебное пособие / Е. С. Лаптева, М. Р. Цуцунава. — Санкт-Петербург : СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2022. — 92 с. — ISBN 978-5-89588-238-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/327245> (дата обращения: 14.05.2026). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

3. Шадже, А. Ю. Философия : учебно-методическое пособие / А. Ю. Шадже, З. М. Хачецуков. — Майкоп : АГУ, 2025. — 200 с. — ISBN 978-5-85108-507-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/515173> (дата обращения: 14.05.2026). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Дополнительная литература:

1. Малетова, Т. С. Методы научных исследований : учебное пособие / Т. С. Малетова. — Донецк : ДонНУЭТ имени Туган-Барановского, 2024. — 51 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/461237> (дата обращения: 14.05.2026). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. Инструментальные методы исследований : учебное пособие / С. А. Коростылев, Е. А. Устименко, Е. В. Голосной [и др.]. — Ставрополь : СтГАУ, 2021. — 108 с. — ISBN 978-5-9596-1805-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/245774> (дата обращения: 14.05.2026). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

3. Современные методы исследований : методические рекомендации / составитель Т. Ю. Гусева. — пос. Караваево : КГСХА, 2020. — 70 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/171605> (дата обращения: 14.05.2026). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

4. Прохорова, В. В. Методы исследований в управлении : учебное пособие / В. В. Прохорова, Ж. А. Шадрина, Г. А. Кочьян. — Краснодар : КубГТУ, 2023. — 199 с. — ISBN 978-5-8333-1229-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/413657> (дата обращения: 14.05.2026). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

7. Материально–техническое обеспечение практики

Материально–техническое обеспечение учебного процесса по научно-исследовательской работе определено нормативными требованиями, регламентируемыми приказом Министерства образования и науки РФ №986 от 4 октября 2010 г. «Об утверждении федеральных требований к образовательным учреждениям в части минимальной оснащенности учебного процесса и оборудования учебных помещений», Федеральным

государственным образовательным стандартом по направлению подготовки 38.03.01 Экономика (уровень бакалавриата) № 954 от 12.08.2020 г. Для проведения всех видов занятий по практике и обеспечения интерактивных методов обучения, необходимы: столы, стулья (на группу по количеству посадочных мест с возможностью расстановки для проведения дискуссий; доска интерактивная с рабочим местом (мультимедийный проектор с экраном и рабочим местом); желателен доступ в Интернет. В соответствии с требований ФГОС ВО при реализации научно-исследовательской работы ОПОП ВО необходимо также учитывать образовательные потребности обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, обеспечивать условия для их эффективной реализации, а также возможности беспрепятственного доступа обучающихся с ограниченными возможностями здоровья к объектам инфраструктуры образовательного учреждения.