

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА»
(РУТ (МИИТ))



Рабочая программа практики,
как компонент образовательной программы
специализированного высшего образования
по направлению подготовки
38.04.02 Менеджмент,
утвержденной первым проректором РУТ (МИИТ)
Тимониным В.С.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

Учебная практика

Научно-исследовательская работа 1

Направление подготовки: 38.04.02 Менеджмент

Направленность (профиль): Логистический менеджмент в цепях поставок

Форма обучения: Очная

Рабочая программа практики в виде электронного документа выгружена из единой корпоративной информационной системы управления университетом и соответствует оригиналу

Простая электронная подпись, выданная РУТ (МИИТ)
ID подписи: 26204
Подписал: И.о. заведующего кафедрой Багинова Вера
Владимировна
Дата: 04.06.2026

1. Общие сведения о практике.

Целью учебной практики является:

- формирование у студентов первичных навыков в рамках научно-исследовательской и организационно-управленческой деятельности, в частности ведения самостоятельной научной работы и составления рабочего плана магистерской диссертации.

Задачами учебной практики являются:

- формирование умений выбора темы исследования, определения цели, задач и составления плана магистерской диссертации;
- формирование у студентов первичных профессиональных навыков самостоятельного изучения и умений выявления актуальных экономических проблем в организациях, выделения теоретических аспектов диссертации;
- приобретение опыта работы с литературными источникам, их систематизацией;
- выбор и обоснование этого выбора инструментов для решения задач исследования, применение различных методов для достижения цели исследования;
- представление итогов выполненной работы в виде сформулированной темы, составленного плана, систематизированного списка литературы и подбора информационных Интернет-ресурсов по теме исследования.

2. Способ проведения практики:

стационарная и (или) выездная

3. Форма проведения практики.

Практика проводится в форме практической подготовки.

При проведении практики практическая подготовка организуется путем непосредственного выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

4. Организация практики.

Практика может быть организована:

- непосредственно в РУТ (МИИТ), в том числе в структурном подразделении РУТ (МИИТ);
- в организации, осуществляющей деятельность по профилю образовательной программы (далее - профильная организация), в том числе в

структурном подразделении профильной организации, на основании договора, заключаемого между РУТ (МИИТ) и профильной организацией.

5. Планируемые результаты обучения при прохождении практики.

Перечень формируемых результатов освоения образовательной программы (компетенций) в результате обучения при прохождении практики:

ПК-5 - Способен применять современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их обработки и анализа, в том числе использовать интеллектуальные информационно-аналитические системы, при решении управленческих и исследовательских задач;

Обучение при прохождении практики предполагает, что по его результатам обучающийся будет:

Знать:

- принципы развития организации и типы организационных структур;
- основные теории взаимодействия людей в организации;
- методы и другие инструменты для решения диссертационных задач.

Уметь:

- формулировать актуальность темы исследования, объект, предмет, цель и задачи исследования;
- обосновывать выбор инструментов и методов для решения проблемы исследования;
- собирать, обрабатывать и анализировать информацию о факторах внешней и внутренней среды организации для принятия управленческих решений.

Владеть:

- навыками деловых коммуникаций;
- навыками подготовки и подачи научных статей в рецензируемые журналы;
- навыками применения современных техник и методик сбора данных, продвинутых методов их обработки и анализа.

6. Объем практики.

Объем практики составляет 3 зачетных единиц (108 академических часов).

7. Содержание практики.

Обучающиеся в период прохождения практики выполняют индивидуальные задания руководителя практики.

№ п/п	Краткое содержание
1	<p>Подготовительный этап.</p> <p>На первом этапе практики руководитель практики проводит собрание для разъяснения студентам индивидуального задания и требований по содержанию и оформлению отчета по практике. На ознакомительной лекции каждому студенту магистратуры проводится первичный инструктаж по технике безопасности. График исследования определяет конкретные сроки выполнения этих работ; внеаудиторная самостоятельная работа, направленная на изучение практики ведения самостоятельной научной работы и получение первичных профессиональных навыков (предоставление и обоснование развернутой структуры диссертационного исследования, защита проделанной работы).</p>
2	<p>Основной этап.</p> <p>На втором этапе студент выполняет задачи, поставленные в рамках индивидуального задания студента по практике, собирает и обрабатывает материалы для отчета по практике. Научно-исследовательская работа представляет собой вид учебных занятий, непосредственно ориентированных на профессионально-практическую подготовку, органично дополняющую процесс обучения студентов. Учебная практика предполагает также самостоятельное изучение студентами научной и периодической литературы с целью выявления актуальных проблем по направлению обучения и составления плана магистерской диссертации. Разработка плана магистерской диссертации связана с изучением реальных организаций, которые можно рассматривать в качестве объекта исследования. План магистерской диссертации разрабатывается студентами самостоятельно с учетом специфики магистерской программы и обоснованием выбора темы магистерской диссертации.</p>
3	<p>Заключительный этап.</p> <p>На третьем этапе студент формирует отчет по практике и защищает его руководителю практики от университета.</p>

8. Перечень изданий, которые рекомендуется использовать при прохождении практики.

№ п/п	Библиографическое описание	Место доступа
1	<p>Управление проектами в логистике: учебно-метод. пособие по выполнению курс. проекта для магистров напр. Менеджмент / А. А. Зенкин; МИИТ. Каф. Логистика и управление транспортными системами. - М.: РУТ(МИИТ), 2018. - 44 с</p>	<p>НТБ РУТ (МИИТ). - URL: https://library.miit.ru/bookscatalog/metod/DC-586.pdf</p>
2	<p>Соколов, Ю. И. Управление качеством транспортного</p>	<p>Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/175616</p>

	обслуживания : учебное пособие / Ю. И. Соколов, Е. А. Иванова, В. А. Шлеин. — Москва : РУТ (МИИТ), 2019. — 136 с.	
3	Бизнес-планирование в логистике транспортных систем: учебно-метод. пособие для студ. напр. Менеджмент, профиль Логистика и управление цепями поставок / В. В. Багинова, Д. В. Ушаков; МИИТ. Каф. Логистика и управление транспортными системами. - М.: РУТ (МИИТ), 2020. - 44 с.	НТБ РУТ (МИИТ). - URL: https://library.miit.ru/bookscatalog/metod/DC-1271.pdf
4	Требования к написанию магистерской диссертации: учебно-метод. пособие для магистров напр. Менеджмент, профиль Логистический менеджмент в цепях поставок и Международный менеджмент логистических систем / В. В. Багинова, А. А. Зенкин, Д. В. Ушаков; МИИТ. Каф. Логистика и управление транспортными системами. - М.: РУТ (МИИТ), 2020. - 25 с.	НТБ РУТ (МИИТ). - URL: https://library.miit.ru/bookscatalog/metod/DC-1234.pdf

9. Форма промежуточной аттестации: Дифференцированный зачет в 1 семестре

10. Оценочные материалы.

Оценочные материалы, применяемые при проведении промежуточной аттестации, разрабатываются в соответствии с локальным нормативным актом РУТ (МИИТ).

Авторы:

доцент, доцент, к.н. кафедры
«Моделирование и
пространственная организация
транспортных систем»

А.В. Смирнова

Согласовано:

и.о. заведующего кафедрой ЛиУТС
Председатель учебно-методической
комиссии

В.В. Багинова

Н.А. Андриянова