МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА» (РУТ (МИИТ)



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

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

Учебная практика

Научно-исследовательская работа

Направление подготовки: 38.04.02 Менеджмент

Направленность (профиль): Международная грузовая логистика

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: 457859

Подписал: И.о. заведующего кафедрой Рустамова Ирада

Талятовна

Дата: 21.05.2024

1. Общие сведения о практике.

Целями учебной практики (научно-исследовательской работы) магистрантов, обучающихся по направлению 38.04.02 Менеджмент профиля

- « Международная грузовая логистика» являются:
- формирование знаний и умений в области анализа организации логистических процессов и разработки предложений по их совершенствованию;
- приобретение навыков научного работника, владеющего современными приемами поиска и интерпретации информации;

Практика организована для реализации научно-исследовательского вида деятельности.

Задачами учебной практики (научно-исследовательской работы) магистрантов, обучающихся по направлению 38.04.02 «Менеджмент» профиля « Международная грузовая логистика» являются закрепление и расширение теоретических и практических знаний и умений, приобретенных магистрантами в ходе изучения дисциплин профессионального цикла, в т.ч.:

- приобретение навыков в анализе, интерпретации и обработке информации, в т.ч. из иностранных источников;
 - приобретение навыков в проведении научных исследований;
- приобретение навыков библиографической работы, в т.ч. с использованием информационных технологий.
 - 2. Способ проведение 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:

- **ОПК-2** 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;
- **ОПК-5** Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в менеджменте и смежных областях, выполнять научно-исследовательские проекты;
- **ПК-2** Способен оценивать перспективность транспортной инфраструктуры опорных стран с точки зрения привлекательности для формирования на их базе новых транспортных решений в сообщении с пунктами в России;
- **УК-6** Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки.

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

Знать: - принципы составления научных отчетов и подготовки публикаций;

- понятийный аппарат логистики и управления цепями поставок для профессионального общения;
- методы анализа, средства статистической обработки научной информации и способы выявления тенденций изменения показателей в рамках темы исследования;
- теоретические вопросы по профилю научных исследований;

Уметь: - ставить цели и достигать результата в научных исследованиях, используя современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их обработки и анализа; - планировать процесс развития профессионального мастерства и повышения уровня квалификации; - вырабатывать рациональные решения по исследуемой проблеме и излагать результаты в научных отчетах, статьях;

- анализировать реальные ситуации в логистике и управлении международными цепями поставок с учетом потенциальных рисков и формулировать выводы;

Владеть: - навыками самостоятельной организации исследовательской деятельности;

- навыками критического анализа при изучении научной литературы и проведении
 научных
 исследований;
- способностью к постоянному совершенствованию, саморазвитию и самостоятельной организации научных исследований;
- навыками написания научных статей;

6. Объем практики.

Объем практики составляет 6 зачетных единиц (216 академических часов).

7. Содержание практики.

Обучающиеся в период прохождения практики выполняют индивидуальные задания руководителя практики.

No॒	Краткое содержание			
Π/Π				
1	1. Подготовительный этап			
	Руководитель практики выдает задание на практику с учетом выбранного			
	направления работы над магистерской диссертацией. Он также разъясняет			
	требования по содержанию и оформлению отчета по практике и объясняет, какие			
	документы должен представить студент от предприятия-базы практики по ее			
	окончании.			
Составляется план-график выполнения работы в период практики. Особ				
	рассматривается задание на самостоятельную научную работу.			
	Проводится инструктаж по охране труда и технике безопасности на предприятии.			
2	Исследовательский этап (основной)			
	Магистрант выполняет задачи, поставленные в рамках задания на практику и			
	плана магистерской диссертации. Он выявляет источники теоретической и			
	нормативно-правовой информации и изучает основные литературные источник			
	которые будут использованы в качестве теоретической базы исследования.			
	Осуществляет сбор фактического материала для ВКР, оценивает достоверность,			
	применимость и достаточность данных, исходя из практических возможностей.			
	Проводит обработку данных и анализирует их.			
	Описывает знания и умения, полученные во время научно-исследовательской			
	практики.			
	Делает практико-ориентированные выводы по проведенному исследованию.			

№ п/п	Краткое содержание		
3	Заключительный этап (отчетный)		
	Магистрант готовит отчет по практике и сопутствующие документы по		
	результатам практики.		
	Также готовит к публикации и предоставляет научную статью по результатам		
	практики в рамках темы магистерской диссертации.		
	Защищает отчет по практике руководителю практики от университета.		

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

$N_{\underline{0}}$	Библиографическое описание	Место доступа
п/п	внознографи теское описание	тесто доступа
1	Логистика и управление цепями поставок на	Текст : электронный //
	транспорте : учебник для вузов / И. В. Карапетянц	Образовательная
	[и др.]; под редакцией И.В.Карапетянц, Е.И.	платформа Юрайт [сайт].
	Павловой. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва :	— URL:
	Издательство Юрайт, 2025. — 410 с.	https://urait.ru/bcode/568165
2	Пузанова, И. А. Интегрированное планирование	Текст : электронный //
	цепей поставок : учебник для бакалавриата и	Образовательная
	магистратуры / И. А. Пузанова, Б. А. Аникин ; под	платформа Юрайт [сайт].
	редакцией Б. А. Аникина. — Москва : Издательство	— URL:
	Юрайт, 2024. — 324 с. — (Бакалавр и магистр.	https://urait.ru/bcode/550511
	Академический курс). — Текст : электронный //	(дата обращения:
	Образовательная платформа Юрайт [сайт].	27.01.2025).
3	Эмирова, А. Е. Международная логистика : учебное	Текст : электронный //
	пособие для вузов / А. Е. Эмирова, Н. Д. Эмиров. —	Образовательная
	Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 173 с. —	платформа Юрайт [сайт].
	(Высшее образование)	— URL:
		https://urait.ru/bcode/568165
4	Неруш, Ю. М. Транспортная логистика: учебник	Текст : электронный //
	для вузов / Ю. М. Неруш, С. В. Саркисов. — 2-е	Образовательная
	изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 301	платформа Юрайт [сайт].
	с. — (Высшее образование).	— URL:
		https://urait.ru/bcode/560478
5	Лукинский, В. С. Логистика и управление цепями	Текст: электронный //
	поставок : учебник и практикум для вузов / В. С.	Образовательная
	Лукинский, В. В. Лукинский, Н. Г. Плетнева. — 2-е	платформа Юрайт [сайт].
	изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство	— URL:
	Юрайт, 2025. — 359 с. — (Высшее образование).	https://urait.ru/bcode/560301
		(дата обращения:
		27.01.2025).

- 9. Форма промежуточной аттестации: Дифференцированный зачет во 2 семестре
 - 10. Оценочные материалы.

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

Авторы:

профессор, профессор, к.н. кафедры «Международный транспортный менеджмент и управление цепями поставок»

Е.И. Павлова

Согласовано:

и.о. заведующего кафедрой МТМиУЦП

И.Т. Рустамова

Председатель учебно-методической комиссии

В.В. Васильчев