

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 бакалавриата
по направлению подготовки
38.03.02 Менеджмент,
утвержденной первым проректором РУТ (МИИТ)
Тимониным В.С.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

Производственная практика

Технологическая (проектно-технологическая) практика

Направление подготовки: 38.03.02 Менеджмент

Направленность (профиль): Международная транспортная логистика.
Российско-французская программа

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: 01.06.2021

1. Общие сведения о практике.

Целями учебной практики по получению первичных профессиональных умений и навыков студентов, обучающихся по направлению 38.03.02 – «Менеджмент», профиля «Международная транспортная логистика» являются:

- получение первичных профессиональных умений и навыков.

Задачами практики по получению первичных профессиональных умений и навыков студентов, обучающихся по направлению 38.03.02 - «Менеджмент», профиля «Международная транспортная логистика. Российско-французская программа» являются:

- выработка у студентов первичных профессиональных умений и навыков, соответствующих направлению обучения 38.03.02 «Менеджмент»;
- выработка у студентов первичных умений и навыков предпринимательской деятельности;
- проведение библиографической работы с привлечением современных информационных технологий.

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:

ОПК-2 - Способен осуществлять сбор, обработку и анализ данных, необходимых для решения поставленных управленческих задач, с использованием современного инструментария и интеллектуальных информационно-аналитических систем;

ОПК-3 - Способен разрабатывать обоснованные организационно-управленческие решения с учетом их социальной значимости, содействовать их реализации в условиях сложной и динамичной среды и оценивать их последствия;

ОПК-5 - Способен использовать при решении профессиональных задач современные информационные технологии и программные средства, включая управление крупными массивами данных и их интеллектуальный анализ;

ОПК-6 - Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности;

ПК-1 - Способен организовать логистическую деятельность в международной цепи поставок, в том числе с использованием цифровых технологий;

ПК-2 - Способен организовать работу с подрядчиками на международном рынке транспортных услуг с использованием информационно-коммуникационных технологий;

ПК-4 - Способен составлять и систематизировать документы, регламентирующие взаимодействие участников логистической деятельности в международной цепи поставок;

ПК-5 - Способен осуществлять договорную работу с подрядчиками в т.ч оформлять и заключать договоры, а также проверять их на соответствие соблюдения действующего законодательства;

УК-1 - Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач;

УК-2 - Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений.

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

Знать: интеллектуальные информационно-аналитические системы и программные средства.

Уметь: осуществлять сбор, обработку и анализ данных, необходимых для решения поставленных управленческих задач; организовать логистическую деятельность в международной цепи поставок; осуществлять договорную работу с подрядчиками; осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации

Владеть: современными информационными технологиями и программными средствами; навыками составления и систематизирования документов, регламентирующих взаимодействие участников логистической деятельности в международной цепи поставок.

6. Объем практики.

Объем практики составляет 9 зачетных единиц (324 академических часов).

7. Содержание практики.

Обучающиеся в период прохождения практики выполняют индивидуальные задания руководителя практики.

№ п/п	Краткое содержание
----------	--------------------

№ п/п	Краткое содержание
1	<p>Обучающиеся в период прохождения практики выполняют индивидуальные задания руководителя практики.</p> <p>Время (сроки) проведения практики:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Технологическая (проектно-технологическая) практика проводится в соответствии с учебным планом в 6 семестре <p>Вводные мероприятия:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Организационное собрание со студентами под руководством ответственного от кафедры. - Получение и усвоение индивидуального задания по практике. - Ознакомление с нормативными правовыми актами, приказами, распоряжениями, указаниями и инструкциями, регламентирующими деятельность предприятий и учреждений, принимающих студентов на практику, а также принимаемыми (издаваемыми) ими. - Ознакомление со структурой данных предприятий и учреждений. - Вводный инструктаж по технике безопасности, ознакомление с предприятием. - Первичный инструктаж на рабочем месте под руководством ответственного от организации. <p>Обязанности руководителей практики от кафедры:</p> <ul style="list-style-type: none"> - устанавливают связь с руководителями практики от предприятия, учреждения или организации и совместно с ними составляют рабочий график (план) проведения практики; - разрабатывают тематику индивидуальных заданий; - принимают участие в распределении обучающихся по рабочим местам или перемещении их по видам работ; - несут ответственность совместно с руководителем практики от предприятия, учреждения или организации за соблюдение обучающимися правил техники безопасности; - осуществляют контроль за соблюдением сроков практики и ее содержанием; - оказывают методическую помощь обучающимся при выполнении ими индивидуальных заданий и сборе материалов к отчету по практике; - оценивают результаты выполнения обучающимися программы практики. <p>Прохождение практики возможно, как в профильной организации, так и в Университете, или его структурных подразделениях.</p> <p>Практика может быть организована:</p> <ul style="list-style-type: none"> - непосредственно в Университете, в том числе в структурном подразделении Университета; - в организации, осуществляющей деятельность по профилю соответствующей образовательной программы (далее - профильная организация), в том числе в структурном подразделении профильной организации, на основании договора, заключаемого между Университетом и профильной организацией. <p>Прохождение практики возможно с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.</p> <p>В случае применения электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при прохождении практики, руководители практики, как со стороны Университета, так и со стороны профильной организации, обеспечивают</p>

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

№ п/п	Библиографическое описание	Место доступа
1	Маркетинг Л. А. Данченко Учебник Москва: Издательство Юрайт , 2021	URL: https://urait.ru/bcode/468736
2	Маркетинг-менеджмент под редакцией И. В. Липсица, О. К. Ойнер Учебник Москва : Издательство Юрайт , 2021	https://urait.ru/bcode/469244
3	Логистика снабжения В. И. Сергеев, И. П. Эльяшевич Учебник Москва : Издательство Юрайт , 2021	https://urait.ru/bcode/468817
4	Логистика и управление цепями поставок В. С. Лукинский, В. В. Лукинский, Н. Г. Плетнева Учебник Москва: Издательство Юрайт , 2021	URL: https://urait.ru/bcode/469013
5	Логистика и управление цепями поставок В. В. Щербаков Учебник Москва : Издательство Юрайт , 2019	https://urait.ru/bcode/445986
1	Таможенное дело и таможенное регулирование в ЕАЭС С. А. Новикова Учебник Москва : Издательство Юрайт , 2021	URL: https://urait.ru/bcode/472885
2	Статистика под редакцией И. И. Елисейевой Учебник Москва: Издательство Юрайт , 2021	URL: https://urait.ru/bcode/468415
3	Статистика И. И. Елисеева Практикум Москва: Издательство Юрайт , 2019	URL: https://urait.ru/bcode/425262
4	Транспортная логистика Ю. М. Неруш, С. В. Саркисов Учебник Москва : Издательство Юрайт , 2021	URL: https://urait.ru/bcode/469192

9. Форма промежуточной аттестации: Дифференцированный зачет в 6 семестре

10. Оценочные материалы.

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

Авторы:

старший преподаватель кафедры

Н.С. Самусев

«Международный транспортный
менеджмент и управление цепями
поставок»

Согласовано:

и.о. заведующего кафедрой
МТМиУЦП

Председатель учебно-методической
комиссии

И.Т. Рустамова

Г.А. Моргунова