

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА»

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ИЭФ



Ю.И. Соколов


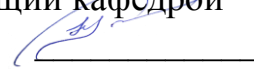
«26» июня 2019 г.

Кафедра: Экономика и управление на транспорте
Авторы: Флягина Татьяна Анатольевна, кандидат экономических наук

ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

ознакомительная практика

Направление подготовки:	<u>38.03.01 Экономика</u>
Профиль:	<u>Экономика логистических систем и интермодальных перевозок</u>
Квалификация выпускника:	<u>Бакалавр</u>
Форма обучения:	<u>Очная</u>
Год начала обучения:	<u>2019</u>

<p>Одобрено на заседании Учебно-методической комиссии</p> <p>Протокол № 8 «25» июня 2019 г. Председатель учебно-методической комиссии  М.В. Ишханян</p>	<p>Одобрено на заседании кафедры</p> <p>Протокол № 24 «24» июня 2019 г. Заведующий кафедрой  Н.П. Терешина</p>
--	--

1. Цели практики

Ознакомительная практика направления 38.03.01 «Экономика» имеет целью изучение обучающимися основ профессиональных умений и навыков, создание условий для формирования соответствующих компетенции.

Основная цель ознакомительной практики – выработать у студентов компетенции и навыки самостоятельного решения хозяйственных задач по повышению эффективности производственных процессов в организации и оценке их потенциальных возможностей развития в дальнейшего обучения.

Ознакомительная практика осуществляется студентом под руководством руководителя практики (от кафедры) и контролем руководителя от производства.

Ознакомительная практика предназначена для подготовки выпускников к расчётно-экономическому; аналитическому, научно-исследовательскому видам деятельности.

2. Задачи практики

Задачами Ознакомительной практики являются:

- развитие способностей студента самостоятельно приобретать и использовать в практической деятельности новые знания и умения;
- развитие способностей составлять программу исследований, обобщать и критически оценивать результаты, полученные в ходе исследовательской деятельности,
- развитие способностей по выявлению перспективных направлений исследуемого объекта;
- развитие способностей к самостоятельной работе в сфере профессиональной и научной деятельности.

Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно- исследовательской деятельности предназначена для подготовки выпускников к расчётно-экономическому; аналитическому, научно-исследовательскому виду деятельности

3. Место практики в структуре ОП ВО

Б2.01 Ознакомительная практика относится к блоку Б2 «Практика»

Ознакомительная практика базируется на знаниях, умениях и навыках по дисциплинам, изученным в течении предыдущего периода обучения:

- Экономическая теория

Знать и понимать: содержание и взаимосвязь основных принципов, законов развития общества, их роль в формировании ценностных ориентаций в социальной профессиональной деятельности

Уметь: выявлять проблемы экономического характера при анализе конкретных ситуаций на основе исторического опыта

Владеть: навыками, необходимыми для оценки исторических событий, явлений и

процессов, движущих сил и закономерностей процесса бытия

- Микроэкономика

Знать и понимать: -понятийный аппарат курса; -основы построения, расчёта и анализа современной системы показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов на микроуровне.

Уметь: -анализировать во взаимосвязи экономические явления, процессы на микроуровне;

-рассчитывать основные микроэкономические показатели и строить модели их динамики

Владеть: -методологией экономических исследований

- Информационные технологии в экономике

Знания: основные принципы экономики, организации информационных ресурсов.

Умения: работать с основными информационно-поисковыми и экспертными системами, системами обработки информации

Навыки: работы на ПК и информационного поиска (в том числе Интернет).

- Финансовая математика

Знать и понимать: основные методы обработки экономических данных; знать принципы сравнения результатов расчетов.

Уметь: использовать информационные технологии при решении финансово-экономических задач; уметь производить финансово-экономические расчеты с использованием адекватных инструментальных средств и анализировать полученные результаты; уметь выбирать оптимальный вариант финансового решения.

Владеть: математической базой финансово-экономических расчетов и их интерпретацией; владеть методами решения основных задач финансовой математики, включая обоснование и интерпретацию полученных результатов.

Последующими дисциплинами являются: Производственные практики (НИР, ППУиОПД и преддипломная практики)

Ознакомительная практика организуется на кафедре «Экономика и управление на транспорте», осуществляющей выпуск обучающихся по данному направлению.

4. Тип практики, формы и способы ее проведения

тип практики: Ознакомительная практика;

формы проведения практики: дискретная, распределённая;

способы проведения практики: стационарная; выездная.

5. Организация и руководство практикой

Учебно-методическое руководство осуществляется кафедрой «Экономика и управление на транспорте» Института экономики и финансов.

В обязанности преподавателя – руководителя практики от кафедры входит:

1) совместное составление с практикантом программы и календарного плана практики; оказание помощи студентам-практикантам в их адаптации; помощь студентам в подборе материалов для выполнения программы практики, их анализе, проведении специальных исследований в соответствии с программой практики и

индивидуальными заданиями;

2) рекомендация литературы, нормативно-законодательных актов и методических пособий, с которыми студент должен ознакомиться и воспользоваться для конкретизации действий в процессе прохождения практики;

3) оперативное консультирование студента в период прохождения практики;

4) контроль за выполнением студентом программы практики;

5) подготовка письменного отзыва об отчете студентов по практике;

Ознакомительная практика может осуществляться в следующих формах:

- выполнение заданий руководителя в соответствии с утвержденным планом учебной работы ;

- подготовка и публикация методических материалов;

- электронные симуляции деятельности организации в рыночной среде с использованием электронной компьютерной бизнес-игры.

Перечень форм ознакомительной практики может быть дополнен в зависимости от специфики профиля подготовки.

Содержание ознакомительной практики студента указывается в индивидуальном плане практики студента. Индивидуальный план работы разрабатывается студентом под руководством руководителя.

Результаты ознакомительной практики должны быть оформлены в письменном виде (отчет) и представлены руководителю ознакомительной практикой.

Отчет о ознакомительной практике обучающегося с оценкой руководителя должен быть представлен на кафедру.

Обучающиеся, не предоставившие в срок отчета о ознакомительной практике и не получившие зачета, к защите ВКР не допускаются.

Формой аттестации результатов ознакомительной практики является зачет с оценкой.

По результатам ознакомительной практики студент составляет отчет объемом 10-15 страниц. Отчет должен содержать конкретные сведения о выполненной исследовательской работе и отражать результаты выполнения заданий, предусмотренных индивидуальным планом обучающегося. Отчет должен включать текстовый, графический и другой иллюстративный материал.

Отчет должен быть оформлен на персональном компьютере на одной стороне листа. Размер бумаги – А 4 (210 x 297 мм). Поля: верхнее и нижнее – до 20 мм, левое – 30 мм, правое – не менее 15 мм. Интервал написания текста – полуторный, выравнивание – по ширине. Отступ в первых строках – 10 мм.

Шрифт предпочтительно Times New Roman. Размер шрифта: для текста – 14, для названия разделов – 15 полужирный, буквы заглавные; для названия подразделов – 15 полужирный, буквы прописные.

Разделы отчета должны иметь порядковую нумерацию в пределах всего отчета и обозначаться арабскими цифрами с точкой на конце. Подразделы нумеруются арабскими цифрами в пределах каждого раздела. Номер подраздела состоит из номера раздела и подраздела, разделенных точкой. Все страницы отчета нумеруют арабскими цифрами вверху страницы справа. Сокращения слов, кроме общепринятых, не допускаются.

Иллюстрации (таблицы, схемы, заполненные формы (бланки) документов, графики

и другой иллюстрированный материал) должны иметь название и соответствующий номер.

Список литературы должен содержать перечень источников, использованных при выполнении отчета. Сведения об источниках, включенных в список использованной литературы, необходимо давать в соответствии с требованиями ГОСТ Р 7.0.5-2008.

Приложения должны иметь сквозную нумерацию арабскими цифрами. Каждое приложение следует начинать с нового листа с указанием в правом верхнем углу слова «Приложение» и его порядкового номера (без знака №). Каждое приложение должно иметь тематический заголовок, отражающий содержание данного приложения.

В конце отчета указывается дата составления отчета по ознакомительной практике и ставится подпись студента.

По окончании ознакомительной практики работы студент должен защитить отчет. Основанием для допуска студента к защите отчета по ознакомительной практики является полностью оформленный отчет.

Защита отчета о ознакомительной практике проводится в установленный кафедрой «Экономика и управление на транспорте» день в соответствии с календарным графиком проведения учебного процесса.

6. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения ОП

№ п/п	Индекс и содержание компетенции	Ожидаемые результаты
1	2	3
1	ПКО-1 способен собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	ПКО-1.1 Осуществляет поиск, сбор и анализ исходных данных по выбранной теме исследования. ПКО-1.2 Владеет навыками анализа исходных данных, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.
2	ПКО-2 способен на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов	ПКО-2.1 Знает типовые методики и действующую нормативно-правовую базу относительно базовых социально-экономических показателей. ПКО-2.2 Владеет навыками расчёта экономических и социально-экономических показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов.
3	ПКО-4 способен на основе описания экономических процессов и явлений строить стандартные теоретические и эконометрические модели, анализировать и содержательно	ПКО-4.1 Понимает принципы построения теоретических экономических моделей исследуемых процессов на микро- и макроуровне. ПКО-4.2 Владеет навыками и приёмами анализа экономических процессов и явлений в рыночной экономике с помощью теоретических моделей на микро- и макроуровне.

№ п/п	Индекс и содержание компетенции	Ожидаемые результаты
1	2	3
	интерпретировать полученные результаты	ПКО-4.3 Умеет применять эконометрический инструментарий для решения поставленных задач. ПКО-4.4 Анализирует результаты эконометрического моделирования и обосновывает полученные выводы.
4	ПКО-5 способен анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д.	ПКО-5.1 Анализирует финансовую среду функционирования предприятия и оценивает степень ее влияния на результаты его деятельности. ПКО-5.2 Выполняет финансовые расчеты и анализирует полученные результаты. ПКО-5.3 Анализирует итоги финансово-экономической деятельности предприятия и разрабатывает предложения по повышению ее эффективности.
5	ПКО-6 способен анализировать и интерпретировать данные отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях, выявлять тенденции изменения социально-экономических показателей	ПКО-6.1 Подбирает источники для изучения материалов на основе отечественных и зарубежных данных о социально-экономических процессах и явлениях. ПКО-6.2 Оценивает и разрабатывает предложения по улучшению социально-экономических показателей. ПКО-6.3 Владеет навыками статистического анализа данных отечественной и зарубежной статистики, выявляет сформировавшиеся тенденции.
6	ПКО-3 способен выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами	ПКО-3.1 Осуществляет расчёты, необходимые для составления экономических разделов планов. ПКО-3.2 Способен обосновать расчёты экономических разделов планов. ПКО-3.3 Владеет навыками представления результатов работы в соответствии с принятыми в организации стандартами.
7	ПКО-7 способен, используя отечественные и зарубежные источники информации, подготовить информационный обзор и/или аналитический отчет	ПКО-7.1 Систематизирует данные экономических, статистических, научно-аналитических материалов. ПКО-7.2 Осуществляет подготовку информационных обзоров и/или аналитических отчетов по материалам отечественных и зарубежных источников информации. ПКО-7.3 Владеет методами анализа и навыками самостоятельного изучения кредитно-банковской сферы.

7. Объем, структура и содержание практики, формы отчетности

Общая трудоемкость практики составляет 2 зачетных единиц, 1 1/3 недели / 72 часов.

Содержание практики, структурированное по разделам (этапам)

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Виды деятельности студентов в ходе практики, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)	Формы текущего контроля

		Зет	Часов			
			Все-го	Практич-ес-кая работа	Самостоя-те-льная работа	
1	2	3	4	5	6	7
1.	Этап: Подготовительный	0,5	18	16	2	
2.	Этап: Основной	1	36	24	12	проме-жуточ-ная провер-ка правил-ности оформ-ления отчета по практи-ке(пре-дставл-яются руково-дител-ю лично или на электр-онную почту)
2.2.	Этап: Заключительный	1	36	24	12	Защит-а отчета
3.	Этап: Зачёт с оценкой	0	0	0	0	ЗаО
	Всего:		54	40	14	

Форма отчётности: Форма отчётности: отчет, студенческая аттестационная книжка производственного обучения

Отчет должен содержать конкретные сведения о работе, проделанной в период практики, и отражать результаты выполнения заданий, предусмотренных программой практики.

На зачет по ознакомительной практике студент обязан представить:

1. Тезисы для публикации общим объемом 2-3 страницы
2. Студенческой аттестационной книжки производственного обучения практики с отметками руководителя практики;
3. Письменный отчет о практике с указанием названия организации, видов деятельности, списка материалов.

8. Перечень учебной литературы и ресурсов сети "интернет", необходимых для проведения практики

8.1. Основная литература

№ п\п	Наименование	Авторы	Год и место издания. Место доступа	Используется при изучении разделов, номера страниц
1.	Экономика предприятия (организаций)	Данилина М.Г.	2015, М.: МИИТ, – 284 с. https://miit-ief.ru/student/elibrary/	2
2.	Основы менеджмента (Компьютерная деловая игра «БИЗНЕС-КУРС: Максимум»): Учебно-методическое пособие.	Флягина Т.А	2017, М.: РУТ (МИИТ)-с.57.. https://miit-ief.ru/student/elibrary/	Все разделы
3.	Экономическая теория : учебник и практикум для бакалавриата и специалитета	Маховикова, Г. А.	2019, Москва : Издательство Юрайт. — 443 с. URL: https://urait.ru/bcode/432017 (дата обращения: 20.01.2020).	Все разделы

8.2. Дополнительная литература

№ п\п	Наименование	Авторы	Год и место издания. Место доступа	Используется при изучении разделов, номера страниц
1.	Компьютерная деловая игра "БИЗНЕС-КУРС: Максимум": учебное пособие	Тимохов А.В., Тимохов Д.А.	2011, Издательство Московского университета Москва– 426 с. . https:// elibrary.ru	1-2
2.	Программа учебной практики по получению первичных умений и навыков: методические указания для магистрантов по направлению подготовки 38.04.01 «Экономика» (по кафедре «Экономика и управление на транспорте») очной и очно-заочной форм обучения.	Флягина Т.А.	2015, – М.: МГУПС (МИИТ) – 12 с.. https://miit-ief.ru/student/elibrary/	1-3

8.3. Ресурсы сети "Интернет"

- http://miit-ief.ru/student/methodical_literature/ (Электронная библиотека ИЭФ)
<http://library.miit.ru> (НТБ МИИТа (электронно-библиотечная система))
<https://www.biblio-online.ru> (Электронная библиотечная система «Юрайт», доступ для студентов и преподавателей РУТ(МИИТ))
<http://e.lanbook.com> (Электронно-библиотечная система «Лань», доступ для студентов и преподавателей РУТ(МИИТ))

<https://www.book.ru/> (ЭБС book.ru – доступ для преподавателей и студентов РУТ(МИИТ))

9. Образовательные технологии

Во время учебной практики студент должен выполнять индивидуальное задание. Знания и навыки, приобретенные студентом при выполнении индивидуальных заданий, могут быть использованы в дальнейшем обучении и при прохождении производственной практики.

Образовательные, научно-исследовательские и научно-производственные технологии, используемые на производственной практике:

- современные технологии поиска информации по полученному заданию, сбор и анализ данных, необходимых для проведения конкретных экономических расчетов;
- современные научные методы обработки массивов экономических данных в соответствии с поставленной задачей, анализ, оценка, интерпретация полученных результатов и обоснование выводов;
- научные технологии проведения статистических обследований, опросов, анкетирования и первичная обработка их результатов.

10. Перечень информационных технологий, программного обеспечения и информационных справочных систем, используемых при проведении практики

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине требуется наличие следующего ПО: OS Windows, Microsoft Office, Электронная компьютерная игра «Бизнес-курс Максимум»..

В образовательном процессе применяются следующие информационные технологии: персональные компьютеры; компьютерное тестирование; мультимедийное оборудование; средства коммуникаций: ЭИОС РУТ(МИИТ) и/или электронная почта.

11. Материально-техническая база, необходимая для проведения практики

Для успешного проведения аудиторных занятий необходим стандартный набор специализированной учебной мебели и учебного оборудования.

Для проведения аудиторных практических занятий необходима специализированная компьютерная аудитория с локальной сетью и с мультимедиа аппаратурой.

Для организации самостоятельной работы студентов необходима аудитория с рабочими местами, обеспечивающими выход в Интернет. Необходим доступ каждого студента к информационным ресурсам – институтскому библиотечному фонду и сетевым ресурсам Интернет.