

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА»

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ИЭФ



Ю.И. Соколов

«23» мая 2019 г.

Кафедра: Международный финансовый и управленческий учет
Авторы: Гаврилюк Татьяна Михайловна, кандидат экономических наук,
доцент
Ильина Ирина Андреевна

ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

Научно-исследовательская работа

Направление подготовки: 38.03.01 Экономика

Профиль: Бухгалтерский учет, анализ и аудит


Квалификация выпускника: Бакалавр

Форма обучения: Очно-заочная

Год начала обучения: 2017

Одобрено на заседании
Учебно-методической комиссии

Протокол № 7
«20» мая 2019 г.

Председатель учебно-методической
комиссии  М.В. Ишханян

Одобрено на заседании кафедры

Протокол № 17
«15» мая 2019 г.

Заведующий кафедрой
 Е.С. Макеева

1. Цели практики

Целями практики производственной практики (научно-исследовательской работы) студентов, обучающихся по направлению 38.03.01 «Экономика» профиля «Бухгалтерский учет, анализ и аудит» являются:

- формирование умений в области анализа действующей системы организации бухгалтерского учета и разработки предложений по ее совершенствованию;
- приобретение навыков научного работника, владеющего современными приемами поиска, обработки и интерпретации информации;

2. Задачи практики

Задачами производственной практики (научно-исследовательская работа) студентов, обучающихся по направлению 38.03.01 «Экономика» по профилю «Бухгалтерский учет, анализ и аудит» являются:

- с помощью современных технологий собрать информацию, обработать и интерпретировать полученные данные, провести исследования с помощью современных методов;
- сформулировать и решить задач, возникающих в ходе научно-исследовательской и педагогической деятельности, требующих углубленных профессиональных знаний;
- проведение библиографической работы с привлечением современных информационных технологий.

3. Место практики в структуре ОП ВО

Производственная практика (научно-исследовательская работа) относится к Блоку 2 «Производственная практика», индекс в учебном плане - Б2.П.4.

Для успешного прохождения практики необходимы следующие знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами:

«Бухгалтерская финансовая отчетность»:

Знать - назначение, структуру и содержание основных финансовых отчетов организации;

- способы обработки экономической информации.

Уметь - формулировать экономические задачи и выбирать методы их решения;

- делать выводы по результатам решения задач, конкретных ситуаций.

Владеть - методологией расчета основных показателей, характеризующих финансовую деятельность предприятия;

«Макроэкономика»:

Знать - основные понятия, категории и инструменты макроэкономики;

методы построения экономических моделей объектов, явлений и процессов.

Уметь - рассчитывать на основе типовых методик и действующий нормативно-правовой базы экономические и социально-экономические показатели;

Владеть - навыками самостоятельной работы, самоорганизации;

«Микроэкономика»:

Знать - основы построения, расчёта и анализа современной системы показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов на микроуровне
Уметь - анализировать во взаимосвязи экономические явления, процессы на микроуровне
Владеть - методологией экономических исследований

«Русский язык и культура речи»:

Знать - нормы литературного языка, основы эффективной речевой коммуникации; основные виды аргументов и

Уметь - отбирать языковые средства в зависимости от целей и ситуации коммуникации; приемы избегания конфликтов на вербальном уровне

Владеть - владеть навыками профессионального общения, публичного/научного выступления.

Знания, умения и навыки полученные в результате прохождения производственной практики (научно-исследовательской работы), необходимы для успешного прохождения программы производственной практики (преддипломной практики).

4. Тип практики, формы и способы ее проведения

Тип практики:

Научно-исследовательская работа

Формы проведения:

Дискретно (выделена 1 и 1/3 недель в учебном плане для проведения научно-исследовательской работы)

Способы проведения:

стационарная (проводится в структурных подразделениях образовательной организации)

5. Организация и руководство практикой

Предполагаемые места прохождения практики:

– образовательные учреждениях высшего профессионального и дополнительного профессионального образования (кафедра «Международный финансовый и управленческий учет», МГУПС (МИИТ)).

Время (сроки) проведения практики:

– производственная практика (научно-исследовательская работа) проводится в соответствии с учебным планом после 8 семестра в течение 1 1/3 недели.

Вводные мероприятия:

- Организационное собрание со студентами под руководством ответственного от кафедры.

- Инструктаж по технике безопасности, ознакомление с предприятием, инструктаж на рабочем месте под руководством ответственного от организации.

Руководство практикой:

Обязанности руководителей практики от кафедры:

- совместно со студентами составляют график работы;
- разрабатывают тематику заданий по написанию научной статьи;
- консультирование студентов по вопросам, связанным с написанием научной статьи;
- несут ответственность за соблюдение обучающимися правил техники безопасности;
- осуществляют контроль за соблюдением сроков практики и ее содержанием;
- оказывают методическую помощь обучающимся при выполнении ими индивидуальных заданий;
- оценивают результат (проверка статьи).

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	ПК-6 способностью анализировать и интерпретировать данные отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях, выявлять тенденции изменения социально-экономических показателей	<p>Знать и понимать: -принципы и методы организации сбора статистической информации;</p> <p>-основные понятия статистики;</p> <p>-цели статистического наблюдения;</p> <p>Уметь: -оценить закономерности развития статистических явлений во времени и пространстве;</p> <p>-анализировать статистическую документацию и первоисточники статистического учета</p> <p>Владеть: -организацией и проведением статистического наблюдения;</p> <p>-методиками проведения статистических наблюдений</p>
2	ПК-4 способностью на основе описания экономических процессов и явлений строить стандартные теоретические и эконометрические модели, анализировать и содержательно интерпретировать полученные результаты	<p>Знать и понимать: -основные положения методики экономического анализа объемов производства и продаж продукции, ее себестоимости, прибыли и рентабельности производства, использования ресурсов;</p> <p>- основные возможности информационных технологий и систем для реализации процесса исследований в экономике.</p> <p>Уметь: -выполнить в организации и ее структурных подразделениях экономический анализ объемов производства и продаж, качества продукции;</p> <p>финансовых результатов хозяйствования, эффективности использования имеющихся ресурсов;</p> <p>- овладеть методами оценки различных систем показателей, характеризующих обеспеченность предприятия отдельными видами ресурсов;</p>

№ п/п	Индекс и содержание компетенции	Ожидаемые результаты
1	2	3
		<p>Владеть: - навыками самостоятельного применения современных методов анализа экономической информации;</p> <p>- навыками решения аналитических задач и сбора необходимой для этого информации.</p>
3	<p>ПК-8</p> <p>способностью использовать для решения аналитических и исследовательских задач современные технические средства и информационные технологии</p>	<p>Знать и понимать: - виды современных технических средств и информационных технологий</p> <p>Уметь: - осуществлять правильный выбор информационных технологий для решения аналитических и исследовательских задач;</p> <p>- применять технические средства для решения аналитических и исследовательских задач;</p> <p>- работать в сети Internet</p> <p>Владеть: - навыками использования современных технических средств и информационных технологий для решения аналитических и исследовательских задач</p>
4	<p>ПК-5</p> <p>способностью анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д. и использовать полученные сведения для принятия управленческих решений</p>	<p>Знать и понимать: - основы построения современной системы показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов;</p> <p>- порядок использования данных бухгалтерских регистров для формирования показателей отчетности.</p> <p>Уметь: - осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения поставленных экономических задач</p> <p>- описать в общих чертах мероприятия, относящиеся к стратегии и тактике в области корпоративной и производственной деятельности, сравнить стратегические альтернативы</p> <p>Владеть: навыками оценки экономического эффекта от производственных управленческих мероприятий</p>
5	<p>ПК-7</p> <p>способностью, используя отечественные и зарубежные источники информации, собрать необходимые данные проанализировать их и подготовить информационный обзор и/или аналитический отчет</p>	<p>Знать и понимать: - необходимый перечень информационных источников, достаточный для формирования бухгалтерской и налоговой отчетности, ее анализа и аудита;</p> <p>- информационные возможности в области бухгалтерского учета, аудита и налогообложения, предоставляемые компьютерными информационно-аналитическими системами Консультант, Гарант, Главбух.</p> <p>Уметь: - пользоваться источниками для отбора актуальной информации в области бухгалтерского и налогового учета, аудита и налогообложения;</p>

№ п/п	Индекс и содержание компетенции	Ожидаемые результаты
1	2	3
		<p>- собрать необходимые данные, достаточные для формирования содержательной части обзора изменений в области бухгалтерского и налогового законодательства</p> <p>Владеть: - стандартными методиками формирования аналитических отчетов в области бухгалтерского учета и налогообложения, аудита; - актуальными знаниями, связанными с последними изменениями бухгалтерского, аудиторского и налогового законодательства, норм МСФО для освящения их в специальных обзорах</p>

7. Объем, структура и содержание практики, формы отчетности

Общая трудоемкость практики составляет 4 зачетных единиц, 2 2/3 недели / 144 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	Практическая работа	Самостоятельная работа	
1	2	3	4	5	6	7
1.	Этап: Подготовительный этап (разработка тематики будущей научной статьи и вводные мероприятия)	0,17	6	4	2	Собрание
2.	Этап: Основной этап (Выполнение исследовательских заданий, изучение и сбор материалов, подготовка к написанию отчета по практике)	1,67	60	40	20	Проверка будущего отчета по практике
3.	Этап: Заключительный этап (Оформление и защита отчета по практике)	0,17	6	4	2	Защита отчета
4.	Раздел: Дифференцированный зачет	2	72	72	0	ЗаО

№ 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
	Всего:		144	120	24	

Форма отчётности: отчет по практике, дневник по практике

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.	Международные стандарты учета и финансовой отчетности: учебник для студ. вузов, обуч. по напр. "Экономика".	В. Ф. Палий.	2013, М.: ИНФРА-М. МИИТ НТБ 657 П14 5 - фб.(3), чз.2(2).	Все разделы
2.	Аудит: основы аудита, технология и методика поведения аудиторских проверок: учебное пособие	Н. В. Парушина, Е. А. Кыштымова	2013, М.: ИНФРА-М. МИИТ НТБ 657 П18 5 - фб.(3), чз.2(2).	Все разделы

8.2. Дополнительная литература

№ п/п	Наименование	Авторы	Год и место издания. Место доступа	Используется при изучении разделов, номера страниц
1.	Бухгалтерский учет и анализ: учебник для бакалавров	О. А. Агеева; Л. С. Шахматова	2014, М.: Юрайт. МИИТ НТБ 657. А23 - фб.(3), чз.2(2), уч.2(15), о.а.(1).	Все разделы
2.	Теория экономического анализа: метод. указ. для практических занятий для подготовки бакалавров	А.Ф. Иваненко	2012, М.: МИИТ. МИИТ НТБ 658. И18 ?3327-уч.2(5), ЭЭ(1)	Все разделы
3.	Статистика	А.А. Вовк, Ю.А. Вовк, З.В. Чуприкова. По ред. А.,А. Вовка	2016, М. ФГБОУ «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте».	2

8.3. Ресурсы сети "Интернет"

1. <http://library.miit.ru/> - электронно-библиотечная система Научно-технической библиотеки МИИТ.
2. <http://elibrary.ru/> - научно-электронная библиотека.
3. Поисковые системы: Yandex, Google, Mail.
4. Официальный сайт компании "Консультант Плюс" <http://www.consultant.ru/>

9. Образовательные технологии

В процессе организации производственной практики (научно-исследовательской работы) применяются современные образовательные:

1. Мультимедийные технологии, для ознакомительные лекции и инструктаж студентов во время практики проводятся в помещениях, оборудованных экраном, видеопроектором, персональными компьютерами.
2. Компьютерные технологии, необходимые для изучения дополнительного материала и написания научной статьи.

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

- Windows не ниже 2010;
- Ms Office не ниже 2010;
- Интернет браузеры (например Internet explore /Mozilla Firefox/ Yandex/ Google/Mail);
- информационно-справочной системой Гарант либо Консультант плюс.

11. Материально-техническая база, необходимая для проведения практики

Для полноценного прохождения производственной практики (научно-исследовательской работы) студентам необходимы:

- компьютерное оборудование;
- учебные помещения для проведения научно-исследовательских работ.