

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Санкт-Петербургский государственный экономический университет»



УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной и
методической работе

/Шубаева В.Г./

«28» августа 2020 г.

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (НАУЧНО-
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА)**

Программа практики

Направление подготовки	38.04.08 Финансы и кредит
Направленность (профиль) программы	Банки и управление активами
Уровень высшего образования	магистратура
Форма обучения	очная

Составители:

_____ / к.э.н., доцент Зайцева И.Г.

_____ / д.э.н., профессор Никитина Т.В.

Санкт-Петербург
2020

СОДЕРЖАНИЕ

1. ЦЕЛЬ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ «НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА».....	
2. ВИД (ТИП) ПРАКТИКИ, СПОСОБ И ФОРМА ЕЕ ПРОВЕДЕНИЯ.....	
3. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ.....	
4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ПРАКТИКИ	
5. ОБЪЕМ И СТРУКТУРА ПРАКТИКИ.....	
6. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ	
7. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ.....	
8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ, НЕОБХОДИМОЕ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ	
9. ОСОБЕННОСТИ ОСВОЕНИЯ ПРАКТИКИ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ	
10. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПРАКТИКИ	
11. ФОРМЫ ОТЧЕТНОСТИ	

1. ЦЕЛЬ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ «НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА»

Цель практики– развитие у студентов профессиональных навыков и опыта ведения самостоятельной научно-исследовательской деятельности, представления и защиты полученных результатов в соответствии с направлением магистерской подготовки и конкретными видами профессиональной деятельности, предусмотренными ОПОП магистратуры.

Задачи практики:

- выбор методов, средств и инструментов проведения самостоятельных исследований, анализ результатов исследований;
- овладение навыками формирования рабочих планов и программ проведения научных исследований и разработок;
- применение основных подходов работы в научном коллективе, распределение обязанностей и работ по проведению исследования;
- сбор, систематизация, обработка фактического материала по выбранной теме исследования;
- подготовка аналитических материалов по теме исследования;
- подготовка научных докладов для выступления на конференциях, научных семинарах, форумах;
- представление и защита полученных самостоятельно результатов исследования;
- написание научных статей и тезисов докладов для публикации в сборниках научных трудов и материалах конференций.
- выявление и исследование актуальных проблем в области денег, финансов и кредита;
- обобщение имеющихся данных для составления финансовых обзоров, отчетов и научных публикаций в области финансов и кредита;

Организация НИР на всех этапах ее проведения направлена на обеспечение непрерывности и последовательности овладения студентами навыками и умениями профессиональной деятельности в соответствии с требованиями к уровню подготовки магистра. Студенты магистратуры проводят научно-исследовательскую работу в кредитных организациях, финансовых институтах, консалтинговых компаниях, деятельность которых связана с финансовым рынком и финансовым посредничеством, учебных и научно-исследовательских организациях, в том числе, в СПбГЭУ.

2. ВИД (ТИП) ПРАКТИКИ, СПОСОБ И ФОРМА ЕЕ ПРОВЕДЕНИЯ

Вид (тип) практики: производственная практика (научно-исследовательская работа).

Способы проведения практики: стационарная, выездная.

Форма проведения практики:

- дискретно по периодам проведения практик – путем чередования в календарном учебном графике периодов учебного времени для проведения практик с периодами учебного времени для проведения теоретических занятий.

3. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Производственная практика Б2.В.02 (П) относится к Блоку 2 Практики, в том числе научно-исследовательская работа.

Пререквизиты практики:

Наименование практики	Дисциплины
Производственная (научно-исследовательская работа)	Финансовые рынки и финансово-кредитные институты Корпоративные финансы: продвинутый уровень Проектное управление в отраслях экономики Государственная финансовая политика устойчивого экономического роста в России Практика проектного финансирования на финансовом рынке Эмпирические исследования в профессиональной сфере Банковское дело: продвинутый уровень Банковский менеджмент

4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ПРАКТИКИ

Программой практики предусмотрено поэтапное формирование и закрепление компетенций, указанных в таблице 4.1.

Таблица 4.1 – Перечень компетенций

Код компетенции	Наименование компетенции
ПК-17	способностью осуществлять разработку рабочих планов и программ проведения научных исследований и разработок, подготовку заданий для групп и отдельных исполнителей
ПК-18	способностью осуществлять разработку инструментов проведения исследований в области финансов и кредита, анализ их результатов, подготовку данных для составления финансовых обзоров, отчетов и научных публикаций
ПК-19	способностью осуществлять сбор, обработку, анализ и систематизацию информации по теме исследования, выбор методов и средств решения задач исследования
ПК-21	способностью выявлять и проводить исследование актуальных научных проблем в области финансов и кредита

Индикаторы достижения компетенций представлены в таблице 4.2.

Таблица 4.2 – Индикаторы достижения компетенций

Наименование практики	Планируемые результаты освоения	Индикаторы достижения компетенций (профессиональные задачи)
1	2	3
Производственная практика (научно-исследовательская работа)	способностью осуществлять разработку рабочих планов и программ проведения научных исследований и разработок, подготовку заданий для групп и отдельных исполнителей (ПК-17); способностью осуществлять разработку инструментов проведения исследований в области финансов и	- разработка рабочих планов и программ научного исследования, а также организация работы коллективов по выполнению профессиональных задач в условиях проведения научного исследования; - изучение новых научных результатов, научной литературы или научно-исследовательских проектов в соответствии с

	<p>кредита, анализ их результатов, подготовку данных для составления финансовых обзоров, отчетов и научных публикаций (ПК-18);</p> <p>способностью осуществлять сбор, обработку, анализ и систематизацию информации по теме исследования, выбор методов и средств решения задач исследования (ПК-19);</p> <p>способностью выявлять и проводить исследование актуальных научных проблем в области финансов и кредита (ПК-21)</p>	<p>профилем объекта профессиональной деятельности; владение методами проведения исследования в области финансов и кредита;</p> <p>- обзор нормативных правовых актов, научной и учебной литературы, программных документов и аналитических материалов по теме диссертационного исследования, сбору и обработке финансовой информации, методов и средств решения задач, необходимых и достаточных для проведения исследования по заданной тематике;</p> <p>- сбор необходимой информации, формированию аналитической базы исследования и использования ее для обоснования выводов; обоснование результатов исследований ученых-экономистов по актуальным вопросам развития финансового рынка и применения на нем цифровых технологий</p>
--	---	---

Планируемые результаты обучения при прохождении практики, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы, представлены в таблице 4.3.

Таблица 4.3 – Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Код и наименование компетенции выпускника	Этапы формирования компетенций	Планируемые результаты обучения/индикаторы достижения компетенций (показатели освоения компетенции)
1	2	3
ПК-17 способностью осуществлять разработку рабочих планов и программ проведения научных исследований и разработок, подготовку заданий для групп и отдельных исполнителей	<p><i>Первый уровень (пороговый) (ПК-17)-1</i></p> <p><i>Второй уровень (углубленный) (ПК-17)-2</i></p>	<p>Владеть: навыками разработки рабочих планов и программ научного исследования, а также организации работы коллективов по выполнению профессиональных задач в условиях проведения научного исследования В (ПК-17)</p> <p>Владеть: навыками проведения анализа результатов программ исследования и разработок при решении профессиональных задач В (ПК-17)</p>
ПК-18 способностью осуществлять разработку инструментов проведения исследований в области финансов и кредита, анализ их результатов, подготовку данных для составления финансовых обзоров, отчетов и научных публикаций	ПК-18	Владеть: методами исследования, в том числе для применения этих методов при проведении исследований в области финансов и кредита; навыками подготовки научных публикаций по проблемам финансов В (ПК-17)
ПК-19 способностью осуществлять сбор, обработку, анализ и систематизацию	<i>Первый уровень (пороговый) (ПК-19)-1</i>	Владеть: навыками сбора, анализа и систематизации информации по теме исследования в финансово-кредитной сфере В (ПК-19)

информации по теме исследования, выбор методов и средств решения задач исследования		
ПК-21 способностью выявлять и проводить исследование актуальных научных проблем в области финансов и кредита	ПК-21	Владеть: методами исследования актуальных научных проблем в области развития финансового рынка и применения на нем цифровых технологий, а также навыками подбора и анализа различных источников информации по теме исследования В (ПК-21)

5. ОБЪЕМ И СТРУКТУРА ПРАКТИКИ

Трудоемкость практики составляет 9 зачетных единиц, 324 часа.

Форма промежуточной аттестации: *зачет (1, 2 семестры), дифференцированный зачет (зачет с оценкой) – 3 семестр.*

Распределение фонда времени по темам практики представлено в таблице 5.1.

Таблица 5.1 – Распределение фонда времени по практике

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Содержание практики	Трудоемкость (в часах)
1 семестр			
1	Подготовительный	Организационное собрание, формулирование заданий	2
2		Инструктаж по технике безопасности и правилам работы	2
3	Основной	Сбор и систематизация информации Анализ и обработка информации Подготовка и оформление отчета	102
4	Завершающий	Представление отчета и его защита	2
	ИТОГО		108
2 семестр			
1	Подготовительный	Организационное собрание, формулирование заданий	2
2		Инструктаж по технике безопасности и правилам работы	2
3	Основной	Сбор и систематизация информации Анализ и обработка информации Подготовка и оформление отчета	102
4	Завершающий	Представление отчета и его защита	2
	ИТОГО		108
3 семестр			
1	Подготовительный	Организационное собрание, формулирование заданий	2
2		Инструктаж по технике безопасности и правилам работы	2
3	Основной	Сбор и систематизация информации Анализ и обработка информации Подготовка и оформление отчета	102

4	Завершающий	Представление отчета и его защита	2
	ИТОГО		108
	ИТОГО по всем семестрам		324

Индивидуальное задание для прохождения практики

Перечень заданий для обучающегося, проходящего практику, определяется руководителем практики от кафедры. В случае прохождения практики в профильной организации перечень заданий согласовывается с руководителем практики от профильной организации. Выбор конкретных заданий зависит от специфики деятельности организации – базы практики.

Типовое индивидуальное задание для прохождения практики:

1. В рамках запланированного направления исследования выбрать определенный сегмент финансового рынка и выявить основные проблемы и тенденции его развития на современном этапе в РФ и в зарубежных странах (минимум 6 проблем и тенденций). Для работы проанализировать точки зрения различных зарубежных и отечественных ученых (не менее 8), а также статистические материалы.

2. Определить основные возможности использования цифровых технологий в рамках выбранного сегмента финансового рынка. Оценить степень цифровизации сегмента. Определить перспективы распространения цифровых технологий в рамках сегмента.

3. Подготовить текст научной статьи (не менее 4 страниц) для публикации в сборнике научных трудов конференции с международным участием (международной конференции) по выбранной тематике научного исследования.

4. Подготовить выступление на научной конференции магистрантов (молодых ученых) по актуальной тематике, связанной с направлением научного исследования в магистратуре.

5. Проанализировать деятельность и основные финансовые показатели ключевых участников исследуемого сегмента финансового рынка. Оценить степень конкуренции между участниками.

6. Подготовить обзор современной ситуации на рынке по выбранной теме исследования, оформить текст работы и составные элементы в соответствии с установленными требованиями.

7. Составить отчет по практике, включив туда все выполненные задания. Оформить все документы по практике в соответствии с требованиями. Включить в отчет сертификаты участия, справки и другие подтверждения публикации результатов научных исследований и выступлений на научных мероприятиях.

8. Составить презентацию по результатам работы.

6. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

В процессе выполнения различных видов работ во время Производственной практики (Научно-исследовательской работы) используются разнообразные образовательные и научно-исследовательские технологии как традиционные, так и с применением активных и интерактивных методов обучения.

В ходе проведения практики используются следующие технологии:

1. Мультимедийные технологии, которые применяются при проведении организационного собрания и во время защиты студентами отчетов по практике.

2. Дистанционная форма консультаций с руководителем практики во время прохождения конкретных этапов учебной практики и подготовки отчета.

3. Компьютерные технологии и программные продукты, необходимые для систематизации и обработки данных, разработки системных моделей, проведения, требуемых программой практики расчетов, подготовки отчетов и пр.

4. Личностно-ориентированные обучающие технологии (выстраивание для практиканта индивидуальной образовательной траектории на практике с учетом его научных интересов и профессиональных предпочтений; определение обучающимся индивидуальных путей профессионального развития).

7. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

Перечень учебной литературы, необходимой для проведения практики, указан в табл. 7.1.

Таблица 7.1 Учебно-методическое и информационное обеспечение практики

Библиографическое описание издания (автор, заглавие, вид, место и год издания, кол. стр.)	Основная/ дополнительная литература	Книгообеспеченность	
		Кол-во. экз. в библ. СПбГЭУ	Электронны е ресурсы
Банковское дело : учебник / [Н.П. Радковская и др.] ; под ред. Е.В. Тихомировой, Н.П. Радковской .— Санкт-Петербург : Изд-во СПбГЭУ, 2018 .— 236 с. — Сведения доступны также по Интернету: opac.unesp.ru	основная	103	ЭБ OPAC.UNEC ON.RU
Деньги, кредит, банки. Финансовые рынки : учебник : [в 2 частях]. Ч. 1 / [Гудовская Л.В. и др.] ; отв. ред. С.Ю.Янова .— Москва : Юрайт, 2019 .— 300 с. — Сведения доступны также по Интернету: ЭБС Юрайт.	основная	82	ЭБС Юрайт
Основы портфельного инвестирования : учебник для бакалавриата и магистратуры / Т.В.Никитина [и др.] .— 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Юрайт, 2018 .— 262 с. — Имеются другие года издания. — Сведения доступны также по Интернету: ЭБС Юрайт.	дополнительная	118	ЭБС Юрай
Инвестиционный банкинг : учебное пособие / Е.М.Попова [и др.] .— Санкт-Петербург : Изд-во СПбГЭУ, 2016 .— 179 с. — Сведения доступны также по Интернету: opac.unesp.ru .	дополнительная	35	ЭБ OPAC.UNEC ON.RU

При проведении практики используются следующие информационные технологии. Перечень представлен в таблицах 7.2. – 7.4.

Таблица 7.2 – Перечень программного обеспечения (ПО)

№ п/п	Наименование ПО
1	Microsoft Windows Professional (КОНТРАКТ № 244/20 «26» июня 2020 г)
2	Microsoft Office Professional (КОНТРАКТ № 244/20 «26» июня 2020 г)
3	7-Zip (freeware)

Таблица 7.3 – Перечень современных профессиональных баз данных (СПБД)

№	Наименование СПБД
---	-------------------

1	Электронная библиотека Grebennikon.ru – www.grebennikon.ru
2	Научная электронная библиотека eLIBRARY – www.elibrary.ru
3	Научная электронная библиотека КиберЛеника – www.cyberleninka.ru
4	База данных ПОЛПРЕД Справочники – www.polpred.com
5	База данных OECD Books, Papers & Statistics на платформе OECD iLibrary – www.oecd-ilibrary.org

Таблица 7.4 – Перечень информационных справочных систем (ИСС)

№	Наименование ИСС
1	Справочная правовая система КонсультантПлюс (инсталлированный ресурс СПбГЭУ или www.consultant.ru)
2	Справочная правовая система «ГАРАНТ» (инсталлированный ресурс СПбГЭУ или www.garant.ru)
3	Информационно-справочная система «Кодекс» (инсталлированный ресурс СПбГЭУ или www.kodeks.ru)
4	Электронная библиотечная система BOOK.ru - www.book.ru
5	Электронная библиотечная система ЭБС ЮРАЙТ – www.urait.ru
6	Электронно-библиотечная система ЗНАНИУМ (ZNANIUM) – www.znanium.com
7	Электронная библиотека СПбГЭУ– opac.unecon.ru

8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ, НЕОБХОДИМОЕ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Для реализации данной практики имеются специальные помещения для проведения занятий: групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы.

При прохождении практики в профильной организации обучающимся предоставляется возможность пользоваться лабораториями, кабинетами, библиотекой, технической, экономической и другой документацией в подразделениях организации, необходимыми для успешного освоения обучающимися программы практики и выполнения ими индивидуальных заданий.

9. ОСОБЕННОСТИ ОСВОЕНИЯ ПРАКТИКИ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

Обучение обучающихся с ограниченными возможностями здоровья при необходимости осуществляется на основе адаптированной рабочей программы с использованием специальных методов обучения и дидактических материалов, составленных с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся (обучающегося).

Образование обучающихся с ограниченными возможностями здоровья может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах или в отдельных организациях.

10. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПРАКТИКИ

Фонд оценочных средств для проведения аттестации уровня сформированности компетенций обучающихся по практике оформляется отдельным документом и является приложением к рабочей программе практики.

11. ФОРМЫ ОТЧЕТНОСТИ

Формы и бланки отчетности устанавливаются Положением СПбГЭУ.