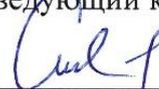




Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Саратовский государственный университет генетики,
биотехнологии и инженерии
имени Н.И. Вавилова»

СОГЛАСОВАНО

Заведующий кафедрой


/Ткачев С.И./
« 11 » декабрь 2024 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор института


/Волошук Л.А./
« 11 » декабрь 2024 г.

ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

Вид практики	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ
Наименование практики	Технологическая (проектно-технологическая) практика по бухгалтерскому учету
Направление подготовки	38.03.01 Экономика
Направленность (профиль)	Экономика, учет и финансы предприятий АПК
Квалификация выпускника	Бакалавр
Нормативный срок обучения	4 года
Форма обучения	Очно-заочная
Общая трудоемкость практики, ЗЕТ	3 зет
Количество недель, отводимых на практику	2 недели
Форма итогового контроля	Зачет

Разработчик: *доцент Новикова Н.А.*



(подпись)

Саратов 2024

1. Цель практики

Целью Технологической (проектно-технологической) практики по финансам является овладение обучающимися технологиями финансовой работы в организациях; сбор исходного материала для качественного выполнения выпускной квалификационной работы и подготовки ее практической части.

2. Задачи практики

Задачами Технологической (проектно-технологической) практики по финансам являются:

- знакомство с организацией его деятельности предприятия, основными функциями производственных и управленческих подразделений;
- развитие навыков практической, аналитической работы, участие в деятельности организации;
- сбор фактического материала о производственной, финансовой, инвестиционной, деятельности организации, необходимого для написания выпускной квалификационной работы.
- анализ финансово-экономического состояния и финансовых результатов деятельности организации.

3. Место практики в структуре ОПОП

Технологическая (проектно-технологическая) практика по финансам базируется на знаниях, полученных обучающимися при изучении дисциплин «Финансовый менеджмент», «Корпоративные финансы», прохождении ознакомительной практики по финансам.

Практика является обязательным разделом ОПОП. Она входит в часть, формируемую участниками образовательных отношений Блока 2. Практика.

Для качественного прохождения Технологической (проектно-технологической) практики по финансам обучающийся должен:

- знать: сущность основных финансовых терминов и понятий; содержание законодательных актов, постановлений правительства по финансовым вопросам, нормативных актов, инструктивных материалов, регламентирующих финансовую деятельность; источники формирования и направления использования финансовых ресурсов предприятий; финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий и организаций различных форм собственности.

- уметь: применять основы экономических знаний, использовать методы математического и компьютерного моделирования обработки данных; рассчитывать экономические и социально-экономические показатели; анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую информацию.

Технологическая (проектно-технологическая) практика по финансам является базовой для подготовки к процедуре защиты и защиты выпускной квалификационной работы.

4. Способы и формы проведения практики

Способ проведения практики: выездная, стационарная; индивидуальная.

Форма проведения практики: дискретная.

5. Место и время проведения практики

ФГБОУ ВО Вавиловский университет, учебно-научно-производственные комплексы университета; профильные организации и предприятия, с которыми заключены двусторонние договоры на проведение практики обучающихся; в соответствии с календарным учебным графиком – 43-44 неделя 4 курса.

6. Компетенции обучающегося, формируемые в результате прохождения практики

Технологическая (проектно-технологическая) практика по финансам направлена на формирование следующих компетенций, представленных в табл. 1:

Таблица 1

Требования к результатам освоения практики

№ п/п	Код компетенции	Содержание компетенции (или ее части)	Код и наименование индикатора достижения компетенции	В результате прохождения практики обучающиеся должны приобрести:	
				умения	практические навыки
1.	УК-3	«Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде»	УК-3.3 Понимает эффективность использования стратегии сотрудничества для достижения поставленной цели, определяет роль свою в команде	определяет свою роль в команде для решения профессиональных задач;	использует стратегии сотрудничества для достижения поставленной цели
2.	ПК-2	«Способен анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д., планировать и прогнозировать производственно-финансовую деятельность организации, обеспечивать осуществление финансовых взаимоотношений с организациями, органами государственной власти и местного самоуправления и использовать полученные сведения для принятия управленческих решений, подготовить информационный обзор и/или аналитический отчет»	ПК-2.1 Анализирует финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности и использует полученные сведения для принятия управленческих решений	проводит анализ финансовой, бухгалтерской и иной информации, содержащейся в отчетности предприятий различных форм собственности	использует полученные сведения для принятия управленческих решений
3.	ПК-7	«Способен обосновать на основе анализа финансово-эконо-	ПК-7.1 Готовит аналитические матери-	собирает исходные данные, для подготовки	дает оценку мероприятий

№ п/п	Код компетенции	Содержание компетенции (или ее части)	Код и наименование индикатора достижения компетенции	В результате прохождения практики обучающиеся должны приобрести:	
				умения	практические навыки
		мических рисков стратегию поведения экономических агентов на различных сегментах финансового рынка»	алы для оценки мероприятий на финансовых рынках и финансово-кредитных институтах	аналитических материалов	на финансовых рынках и финансово-кредитных институтах
4.	ПК-8	«Способен дать оценку текущей, кратко- и долгосрочной финансовой устойчивости хозяйствующих субъектов»	ПК-8.1 Умеет проводить оценку текущей, кратко- и долгосрочной финансовой устойчивости организации	знает показатели финансовой устойчивости	проводит оценку текущей, кратко- и долгосрочной финансовой устойчивости организации

7. Структура и содержание практики

Общая трудоемкость Технологической (проектно-технологической) практики по финансам составляет 3 зачетные единицы, 108 академических часов; продолжительность – 2 недели.

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Продолжительность разделов (этапов) практики	Форма текущего контроля
1	Подготовительный этап. Организационное собрание. Инструктаж по ознакомлению с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности и правилами внутреннего трудового распорядка. Ознакомительные лекции. Выдача индивидуального задания.	2 часа	Устный опрос Роспись в журнале инструктажа
2	Основной этап. Мероприятия по сбору, обработке и систематизации научного и статистического материала, необходимого для подготовки к защите отчета по практике. 2.1. ознакомиться с основными параметрами деятельности предприятия и составить краткую экономическую характеристику предприятия, 2.2. оценить состав и структуру активов и пассивов баланса предприятия; 2.3. проанализировать показатели финансовых результатов деятельности организации 2.4. проанализировать и оценить показатели финансового состояния организации 2.5. проанализировать финансово-экономические риски организации 2.6. проанализировать показатели финансовой устойчивости организации	104 часа	Выполнение индивидуального задания, дневник по практике, отчет по практике
3.	Заключительный этап. Структурирование информации по результатам анализа. Подведение итогов практики. в том числе промежуточная аттестация	2 часа 1 час	Дневник по практике. Отчет по практике. Зачет по результатам комплексной оценки прохождения практики.

8. Формы отчетности по практике

Формой отчетности по Технологической (проектно-технологической) практике по финансам выступают дневник по практике, отчет по практике и устный опрос по итогам прохождения практики.

По окончании Технологической (проектно-технологической) практики по финансам обучающиеся представляют руководителю практики следующие документы:

- письменный отчет, о результатах прохождения практики, где обобщаются результаты выполнения заданий;

- дневник практики (заполняется в соответствии с полученным заданием), заверенный подписью и печатью профильной организации, где подробно отражается информация о работе, выполненной обучающимся во время прохождения практики;

- отзыв руководителя практики от профильной организации, заверенный подписью и печатью, где отражается уровень освоения компетенций, степень теоретической подготовки обучающегося, уровень практических навыков и трудовой дисциплины и т.п.

Сроки защиты отчета о прохождении Технологической (проектно-технологической) практики по финансам определяются директором. Комиссия по защите назначается распоряжением директора.

Аттестация по Технологической (проектно-технологической) практике по финансам проводится на основании защиты итогов практики обучающимся материалов отчета, оформленных в соответствии с установленными требованиями.

Форма, примерное содержание и структура дневников по практике представлена в приложении 1 к фонду оценочных средств.

Оценка за практику вносится в зачетную книжку обучающегося.

9. Фонд оценочных средств по практике

Фонд оценочных средств представлен в приложении 1 к рабочей программе по Технологической (проектно-технологической) практике по финансам.

10. Учебно-методическое и информационное обеспечение практики

а) основная литература (библиотека Вавиловского университета)

№ п/п	Наименование, ссылка для электронного доступа или кол-во экземпляров в библиотеке	Автор(ы)	Место издания, издательство, год
1	2	3	4
1	Учебно-методическое пособие по дисциплине «Корпоративные финансы» для бакалавров направления 38.03.01 «Экономика» направленность «Финансы и кредит»: учебно-методическое пособие. URL: https://e.lanbook.com/book/448994 .	Т. С. Кравченко, А. Б. Дударева.	Орел : ОрелГАУ, 2024.
2	Финансы предприятий : учебное пособие. URL: https://e.lanbook.com/book/461252	Омельянович Л. А.	Донецк : Дон-НУЭТ имени Туган-Барановского, 2024
3	Корпоративные финансы : учебник URL: https://e.lanbook.com/book/400250	Е. П. Томилина, И. И. Глотова, Л.	Ставрополь : СтГАУ, 2023.

		В. Агаркова [и др.].	
--	--	----------------------	--

б) дополнительная литература

№ п/п	Наименование, ссылка для электронного доступа или кол-во экземпляров в библиотеке	Автор(ы)	Место издания, издательство, год
1	2	3	4
1	Финансы организаций : учебник. URL: https://e.lanbook.com/book/400394	Л. В. Агаркова, Э. А. Русецкая, Е. П. Томилина [и др.].	Ставрополь : СтГАУ, 2023.
2	Корпоративные финансы : учебное пособие. URL: https://e.lanbook.com/book/439595	М. А. Хамурадов, М. М. Магомадова.	Грозный : ЧГУ им. А.А. Кадырова, 2023.
3	Корпоративные финансы: практикум : учебное пособие. URL: https://e.lanbook.com/book/338507	О. В. Ренгольд.	Омск : СибАДИ, 2023.

в) ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

Для освоения дисциплины рекомендуются следующие сайты информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

- официальный сайт университета: vavilovsar.ru;
- www.cfin.ru (Корпоративный менеджмент - Теория и практика финансового анализа, инвестиции, менеджмент, финансы, журналы и книги, бизнес-планы реальных предприятий, программы инвестиционного анализа и управления проектами, маркетинг и реклама)
- <http://www.globfin.ru/> (Мировая экономика, финансы и инвестиции)

г) периодические издания

1. Журнал «Научный вестник: финансы, банки, инвестиции». Режим доступа: <http://elibrary.ru/contents.asp?titleid=54511>
2. Журнал «Экономика: вчера, сегодня, завтра» - Режим доступа: https://www.elibrary.ru/title_items.asp?id=32395
3. Журнал «Экономинфо» - Режим доступа: http://elibrary.ru/title_items.asp?id=38096

д) информационные справочные системы и профессиональные базы данных

Для пользования стандартами и нормативными документами рекомендуется применять информационные справочные системы и профессиональные базы данных, доступ к которым организован библиотекой университета через локальную вычислительную сеть.

Для пользования электронными изданиями рекомендуется использовать следующие информационные справочные системы и профессиональные базы данных:

1. Научная библиотека университета <http://read.vavilovsar.ru/biblioteka>

Базы данных содержат сведения обо всех видах литературы, поступающей в фонд библиотеки. Более 1400 полнотекстовых документов (учебники, учебные пособия и т.п.). Доступ – с любого компьютера, подключенного к сети Интернет.

2. Электронная библиотечная система «Лань» <http://e.lanbook.com>.

Электронная библиотека издательства «Лань» – ресурс, включающий в себя как электронные версии книг издательства «Лань», так и коллекции полнотекстовых файлов других российских издательств. После регистрации с компьютера университета – доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет.

3. «Университетская библиотека ONLINE» <http://www.biblioclub.ru>.

Электронно-библиотечная система, обеспечивающая доступ к книгам, конспектам лекций, энциклопедиям и словарям, учебникам по различным областям научных знаний, материалам по экспресс-подготовке к экзаменам. После регистрации с компьютера университета – доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет.

4. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU. <http://elibrary.ru>.

Российский информационный портал в области науки, медицины, технологии и образования. На платформе аккумулируются полные тексты и рефераты научных статей и публикаций. Доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет. Свободная регистрация.

5. Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам». <http://window.edu.ru>.

Информационная система предоставляет свободный доступ к каталогу образовательных Интернет-ресурсов и полнотекстовой электронной учебно-методической библиотеке для общего и профессионального образования. Доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет.

6. ЭБС «Юрайт» <http://www.biblio-online.ru>.

Электронно-библиотечная система издательства «Юрайт». Учебники и учебные пособия от ведущих научных школ. Тематика: «Бизнес. Экономика», «Гуманитарные и общественные науки», «Естественные науки», «Информатика», «Прикладные науки. Техника», «Языкознание. Иностранные языки». Доступ - после регистрации с компьютера университета с любого компьютера, подключенного к Internet.

7. Поисковые интернет-системы Яндекс, Rambler, Google и др.

программное обеспечение

Наименование раздела	Наименование программы	Тип программы (расчетная, обучающая, контролирующая, вспомогательная)
Все разделы практики	<i>Вспомогательное программное обеспечение:</i> «Р7-Офис» Предоставление неисключительных прав на программное обеспечение «Р7-Офис». Лицензиат – ООО «Солярис Технолоджис», г. Саратов. Договор № ЦЗ-1К-033 от 21.12.2022 г. Срок действия договора: с 01.01.2023 г. Лицензия на 3 года с правом последующего бессрочного использования, для образовательных учреждений.	вспомогательная
Все разделы практики	<i>Вспомогательное программное обеспечение:</i> Kaspersky Endpoint Security (антивирусное программное обеспечение). Лицензиат – ООО «Солярис Технолоджис», г. Саратов. Сублицензионный договор № 6-1128/2023/КСП-107 от 11.12.2023 г. Срок действия договора: 01.01.2024 – 31.12.2024 г.	вспомогательная
Все разделы практики	<i>Вспомогательное программное обеспечение:</i> Адаптация и сопровождение экземпляров систем Консультант-Плюс:	вспомогательная

	Справочная Правовая Система КонсультантПлюс Исполнитель: ООО «Принцип», г. Саратов Договор адаптации и сопровождения экземпляров систем КОНСУЛЬТАНТ ПЛЮС № 24-123/223-056 от 01.02.2024 г. Срок действия договора: 01 января – 31 декабря 2024 года.	
Все разделы практики	<i>Вспомогательное программное обеспечение:</i> Предоставление экземпляров текущих ежедневных выпусков еженедельных версий специальных информационных массивов электронного периодического справочника «Система ГАРАНТ». Исполнитель – ООО «Сервисная Компания «Гарант-Саратов», г. Саратов. Договор об оказании информационных услуг № С-4303/223-839 от 01.12.2024 г. Срок действия договора: 01 - 31 декабря 2024 года.	вспомогательная

11. Материально-техническое обеспечение практики

Для проведения Технологической (проектно-технологической) практики по финансам необходимы аудитории с меловыми или маркерными досками, достаточным количеством посадочных мест и освещенностью. Для использования медиаресурсов необходимы проектор, экран, компьютер или ноутбук, по возможности – частичное затемнение дневного света.

Для проведения организационного собрания, ознакомительных лекций и выполнения индивидуальных заданий, прохождения промежуточной аттестации по практике кафедры «Бухгалтерский учет и статистика» имеются аудитории № 257, 241, 232.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся (аудитория № 134а, читальные залы библиотеки) оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

В случае проведения выездной практики применяется материально-техническое обеспечение профильных организаций (предприятий) с которыми заключены двухсторонние договоры на проведение практики обучающихся.

12. Методические указания по организации и проведению Технологической (проектно-технологической) практики по финансам

При прохождении обучающимися практики не предусмотрены тяжелые работы и работы с вредными и (или) опасными условиями труда, при выполнении которых проводятся обязательные, предварительные и периодические медицинские осмотры.

Продолжительность рабочего дня обучающихся при прохождении практики составляет для людей в возрасте от 16 до 18 лет не более 36 часов в неделю, в возрасте от 18 лет и старше – не более 40 часов в неделю.

Технологическая (проектно-технологическая) практика по финансам проводится на базе кафедр, лабораторий, профильных структурных подразделений университета; в профильных организациях и предприятиях, с которыми заключены двусторонние договоры на проведение практики обучающихся. Технологическая (проектно-технологическая) практика по финансам проводится согласно учебному календарному графику на четвёртом курсе, на 39-41 неделе.

Для успешного прохождения Технологической (проектно-технологической) практики по финансам обучающемуся необходимо заключить договор о практике с предприятиями и организациями.

Для успешной защиты практики обучающийся должен прослушать ознакомительные лекции, пройти инструктаж по ознакомлению с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности и правилами внутреннего трудового распорядка, расписаться в журнале инструктажа и пройти собеседование по полученному материалу.

В первый день практики обучающийся отправляется на закрепленное предприятие. В процессе прохождения практики обучающийся перемещается по рабочим местам, выполняет установленные индивидуальным заданием работы, о чем ежедневно делает записи в дневнике. Руководитель практики от профильной организации проверяет записи в дневнике, делает, если необходимо, отметку о недостатках и рекомендации по дальнейшему выполнению программы практики. В последние дни практики обучающийся готовит отчет по практике в соответствии с установленными требованиями.

В конце практики руководитель практики от профильной организации проверяет дневник и отчет, составляет отзыв-характеристику на обучающегося и заверяет все документы печатью.

В сроки, установленные директором, обучающиеся сдают дневник практики и отчет по практике в университет. Дневник и отчет проверяются руководителем практики от кафедры. При необходимости обучающийся вносит исправления и дополнения в отчет. В установленные сроки обучающийся защищает отчет комиссии.

Проведение зачета предполагает определение руководителем практики уровня овладения обучающимся практическими навыками работы и степени применения на практике полученных в период обучения в ВУЗе теоретических знаний. После зачета (устного опроса) руководитель выставляет общую оценку, в которой отражается как качество представленного дневника и отчета, так уровень подготовки обучающегося к практической деятельности.

Для организации и проведения практики составлены методические указания:

1. Методические указания по Технологической (проектно-технологической) практике по финансам для обучающихся направления подготовки 38.03.01 Экономика / Сост. Н.А. Новикова. ФГБОУ ВО Вавиловский университет. 2024. 25 с.

Рассмотрено и утверждено на заседании кафедры «Бухгалтерский учет и статистика» «11» декабря 2024 года (протокол № 2а).