Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

ФИО: Соловьев Линтрий Александрович

Должность: ректор ФГБОУ ВО Вавиловский университет

д та подписминистерство СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Уникальный пр Федеральное государственное бюджетное образовательное

518682d78 1ba2172f735a12

учреждение

высшего образования

«Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова»

СОГЛАСОВАНО

**УТВЕРЖДАЮ** 

Заведующий кафедрой

Декан факультета

/Ткачев С.И./

/Волощук Л.А./

2023 г.

ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

Вид практики

Производственная

Наименование практики

Научно-исследовательская работа

Направление подготовки

38.04.01 Экономика

Направленность (профиль)

Бухгалтерский учет, анализ и аудит в

коммерческих организациях

Квалификация

выпускника

Магистр

Нормативный срок

обучения

2 года

Форма обучения

Очно-заочная

Общая трудоемкость прак-

тики, ЗЕТ

9 зет

Количество недель, отво-

димых на практику

6 недель

Форма итогового контроля

Зачет

Разработчик: доцент Новикова Н.А

**Саратов 2023** 

#### 1. Цель практики

Целью Научно-исследовательской работы является формирование у обучающихся навыков проведения самостоятельной научно-исследовательской работы в области бухгалтерского учета, анализа и аудита.

#### 2. Задачи практики

Задачами Научно-исследовательской работы являются:

- обеспечение становления профессионального научно-исследовательского мышления обучающихся, формирование у них четкого представления об основных профессиональных задачах, способах их решения;
- формирование навыков использования современных технологий сбора информации, обработки и интерпретации, полученных экспериментальных и эмпирических данных, владение современными методами исследований;
- формирование навыков формулирования и решения задач, возникающих в ходе научно-исследовательской деятельности;
- формирование навыков библиографической работы с привлечением современных информационных технологий.

### 3. Место практики в структуре ОПОП

Научно-исследовательская работа является обязательным разделом ОПОП. Она входит в часть, формируемую участниками образовательных отношений Блока 2. «Практика».

Для качественного освоения Научно-исследовательской работы обучающийся должен:

- знать: современную проблематику конкретной отрасли знания; основные экономические законы; основные понятия, категории, методы и инструменты экономической теории; закономерности функционирования современной экономики на макро- и микроуровне; содержание законодательных актов в области экономики; содержание нормативных актов, инструктивных материалов, регламентирующих деятельность хозяйствующих субъектов.
- уметь: использовать навыки обработки данных; рассчитывать экономические показатели; анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую информацию; представлять результаты аналитической и исследовательской работы.

Научно-исследовательская работа является базовой для подготовки к процедуре защиты и защиты выпускной квалификационной работы.

## 4. Способы и формы проведения практики

Способ проведения научно-исследовательской работы: стационарная или выездная, индивидуальная.

Форма проведения: 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 7-13 неделя 3 курса.

## 6. Компетенции обучающегося, формируемые в результате прохождения практики

Научно-исследовательская работа направлена на формирование следующих компетенций, представленных в табл. 1:

Таблица 1 Требования к результатам освоения практики

NC.	T/		T/	D	
<b>№</b>	Код компе-	Содержание компетен-	Код и наименование	В результате прохождения практики обучающиеся должны приобрести:	
п/п	тенции	ции (или ее части)	индикатора достиже-		
			ния компетенции	умения	практические
					навыки
1.	УК-1	Способен осуществлять	УК-1.3 Обобщает и	Обобщает резуль-	Критически оцени-
		критический анализ	критически оценива-	таты, полученные	вает результаты,
		проблемных ситуаций	ет результаты, полу-	отечественными и	полученные раз-
		на основе системного	ченные отечествен-	(или) зарубежными	личными исследо-
		подхода, вырабатывать	ными и (или) зару-	исследователями	вателями по науч-
		стратегию действий	бежными исследова-	по теме научного	ной теме на основе
			телями на основе си-	исследования	системного подхо-
			стемного подхода		да
2.	ПК-3	Способен обобщать и	ПК-3.1 Обобщает и	Применяет методы	Оценивает резуль-
		критически оценивать	критически оценива-	научного исследо-	таты экономиче-
		результаты, полученные	ет результаты, полу-	вания	ских исследований
		отечественными и зару-	ченные отечествен-		по научной теме
		бежными исследовате-	ными и зарубежными		-
		лями, выявлять перспек-	исследователями с		
		тивные направления,	использованием раз-		
		проводить самостоя-	личных методов		
		тельные исследования;	научных исследова-		
		представлять результа-	ний		
		ты проведенного иссле-	ПК-3.2 Обосновывает	Выявляет перспек-	Разрабатывает тео-
		дования научному со-	актуальность, теоре-	тивные направле-	ретическую и прак-
		обществу в виде статьи	тическую и практиче-	ния и актуальность	тическую значи-
		или доклада;	скую значимость из-	развития конкрет-	мость избранной
			бранной темы науч-	ной научной про-	темы научного ис-
			ного исследования;	блемы	следования
			ПК-3.3 Обобщает и	Отбирает необхо-	Применяет основ-
			критически оценива-	димые по теме	ные теории эконо-
			ет результаты, полу-	научного исследо-	мической науки в
			ченные отечествен-	вания материалы	самостоятельной
			ными и зарубежными		разработке темы
			исследователями,		научного исследо-
			выявляет перспек-		вания
			тивные направления,		20111111
			проводит самостоя-		
			тельные исследова-		
			ния		
			ПК-3.5 Выявляет	Проводит самосто-	Формулирует цели
			перспективные	ятельные исследо-	и задачи научного
			направления развития	вания, представля-	исследования, про-
			конкретной научной	ет результаты ис-	водит научные ис-
				* *	•
			проблемы; проводит	следования в виде	следования на ос-

№	Код компе-	Содержание компетен-	Код и наименование	В результате прохож	дения практики обу-
$\Pi/\Pi$	тенции	ции (или ее части)	индикатора достиже-	чающиеся долж	ны приобрести:
			ния компетенции	умения	практические
					навыки
			самостоятельные ис-	статьи или доклада	новании разрабо-
			следования, пред-		танной программы
			ставляет результаты		
			исследования в виде		
			статьи или доклада		

## 7. Структура и содержание практики

Общая трудоемкость научно-исследовательской работы составляет 9 зачетных единиц, 324 часа.

No	Разделы (этапы) практики	Продолжительность	Форма текущего контроля
п/п	, , , ,	разделов (этапов) прак-	
		тики	
1	Подготовительный этап.	2 часа	Роспись в журнале ин-
	Инструктаж по технике безопасности, правилам		структажа.
	внутреннего распорядка, правилам охраны труда и		Устный опрос.
	пожарной безопасности. Организационное собрание.		
	Получение индивидуального задания.		
2	Основной этап.	318 часов	Выполнение индивиду-
	Приобретение навыков поиска научной информации		ального задания, дневник
	с использованием ресурсов информационно-		по практике.
	телекоммуникационной сети «Интернет».		
	Приобретение навыков работы с периодическими		
	изданиями.		
	Приобретение навыков работы с информационными		
	справочными системами и профессиональными ба-		
	зами данных.		
	Обоснование актуальности избранной темы.		
	Постановка цели, задач исследования.		
	Ознакомление с нормативными документами, отно-		
	сящимися к теме работы.		
	Составление библиографии.		
	Отбор, систематизация, структурирование теорети-		
	ческого материала исследования.		
	Подготовка первой главы выпускной квалификаци-		
	онной работы.		
	Представление результатов проведенного исследо-		
	вания научному сообществу в виде статьи или до-		
	клада.		
3	Заключительный этап.	4 часа	Дневник по практике.
	Обобщение и оценка результатов исследований.		Отчет по практике. Уст-
	Подведение итогов практики. Подготовка отчетных		ный опрос по практике.
	документов.	2 -	Зачет по результатам
	В том числе промежуточная аттестация.	2 часа	комплексной оценки про-
			хождения практики.

## 8. Формы отчетности по практике

Формой отчетности по практике выступает дневник по практике, отчет по практике и устный опрос по итогам прохождения практики.

По окончании практики обучающиеся представляют руководителю практики следующие документы:

- дневник практики, где отражается информация о работе, выполненной обучающимся во время прохождения практики;
- письменный отчет, о результатах прохождения практики, где обобщаются результаты выполнения заданий;
- отзыв руководителя практики, где отражается степень подготовки обучающегося, уровень практических навыков и трудовой дисциплины.

Сроки защиты отчета о прохождении практики определяются деканатом факультета экономики и менеджмента. Комиссия по защите назначается распоряжением деканата.

Аттестация по практике 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 практике.

### 10. Учебно-методическое и информационное обеспечение практики

а) основная литература (библиотека Вавиловского университета)

$N_{\underline{0}}$	Наименование, ссылка для электронного доступа или кол-во эк-	Автор(ы)	Место издания,
$\Pi/\Pi$	земпляров в библиотеке		издательство,
			год
1	2	3	4
1	Бухгалтерский учет. Практикум.	Нестерова	СПб.: Изд-во
	https://www.elibrary.ru/download/elibrary_48572196_70561807.pdf	А.А., Щер-	СПбГЭУ, 2022.
		бакова Н.П.	–47 c.
2	Бухгалтерский управленческий учет: учебное пособие	А.С. Лосе-	Мичуринск :
	https://www.elibrary.ru/download/elibrary_53984254_88120705.pdf	ва, В.Б. По-	Изд-во Мичу-
		пова.	ринского ГАУ,
			2023. – 99 c.

б) дополнительная литература

	-j		
$N_{\underline{0}}$	Наименование, ссылка для электронного доступа или кол-во эк-	Автор(ы)	Место издания,
$\Pi/\Pi$	земпляров в библиотеке		издательство,
			год
1	2	3	4
1	Бухгалтерская (финансовая) отчетность: учебник	Сигидов	М.: ИНФРА-М,
	https://znanium.com/read?id=345977	Ю.И.	2022.
2	Бухгалтерский (финансовый) учет : учебное пособие	Е. Б. Абда-	СПб. : Изд-во
	https://www.elibrary.ru/download/elibrary_60235838_40048653.pdf	лова, Ж. Д.	СПбГЭУ,
		Бадмаева.	2022. – 238 c

## в) ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

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

- официальный сайт университета: vavilovsar.ru;
- <u>www.cfin.ru</u> (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)
- <a href="http://www.globfin.ru/">http://www.globfin.ru/</a> (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: <a href="https://www.elibrary.ru/title\_items.asp?id=32395">https://www.elibrary.ru/title\_items.asp?id=32395</a>
- 3. Журнал «Экономинфо» Режим доступа: <a href="http://elibrary.ru/title\_items.asp?id=38096">http://elibrary.ru/title\_items.asp?id=38096</a>

# 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 <a href="http://read.vavilovsar.ru/biblioteka">http://read.vavilovsar.ru/biblioteka</a>

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» <a href="http://e.lanbook.com">http://e.lanbook.com</a>.

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» <a href="http://www.biblioclub.ru">http://www.biblioclub.ru</a>.

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. <a href="http://elibrary.ru">http://elibrary.ru</a>.

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 учебнометодической библиотеке для общего и профессионального образования. Доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет.

## 6. ЭБС «Юрайт» <a href="http://www.biblio-online.ru">http://www.biblio-online.ru</a>.

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.

# е) информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса:

К информационным технологиям, используемым при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, относятся:

- персональные компьютеры, посредством которых осуществляется доступ к информационным ресурсам и оформляются результаты самостоятельной работы;
- проекторы и экраны для демонстрации слайдов мультимедийных лекций;
- активное использование средств коммуникаций (электронная почта, тематические сообщества в социальных сетях и т.п.).

программное обеспечение

	iipoi pawiwiioe oocene iciine					
		Тип программы (расчетная, обу-				
Наименование	Наименование программы	чающая, контро-				
раздела	Паименование программы					
		лирующая, вспо-				
D.	DE OL CALLED THE OUT OF THE OUT OUT OF THE OUT OUT OF THE OUT OF THE OUT OUT OUT OUT OUT OUT OUT OF THE OUT	могательная)				
Все разделы	«Р7-Офис» и «Astra Linux Special Edition»	вспомогательная				
практики						
	Реквизиты подтверждающего документа:					
	Предоставление неисключительных прав на ПО: «Р7-Офис» и «Astra Linux					
	Special Edition». Лицензиат – ООО «Солярис Технолоджис», г. Саратов.					
	Сублицензионный договор № ЦЗ-1 от 01.12.2022 на передачу неисключи-					
	тельных прав на право установки и использования операционной системы					
	специального назначения «Astra Linux Special Edition» для 64-х разрядной					
	платформы, без ограничения срока, с включенной технической поддержкой					
	тип «Стандарт»					
	тип «Стандарт»					
	Право на использование Р7-Офис. Профессиональный (Десктопная версия),					
	лицензия на 3 года с правом последующего бессрочного использования для					
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
D	образовательных учреждений					
Все разделы	Kaspersky Endpoint Security	вспомогательная				
практики						
	Реквизиты подтверждающего документа:					
	Право на использование Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стан-					
	дартный (250-499) 1 year Educational Renewal License. Лицензиат – OOO					
	«Современные технологии», г. Саратов.					
	Сублицензионный договор № 6-1047/2022/К-29 от 26.12.2022 г. Срок дей-					
	ствия договора до 04.01.2024 г.					

#### 11. Материально-техническое обеспечение практики

Для проведения Научно-исследовательской работы 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, выполнения индивидуального задания, проведения промежуточной аттестации по практике кафедры «Бухгалтерский учет и статистика» имеются аудитории № 257, 232, 242.

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 материальнотехническое обеспечение профильных организаций (предприятий) с которыми заключены двухсторонние договоры на проведение практики обучающихся.

#### 12. Методические указания по организации и проведению практики

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.

В первый день прохождения практики обучающемуся необходимо инструктаж по ознакомлению с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности и правилами внутреннего трудового распорядка, расписаться в журнале инструктажа, прослушать ознакомительные лекции о порядке прохождения практики и аттестации по ней, получить индивидуальное задание.

В процессе прохождения практики обучающийся выполняет установленные программой практики работы, о чем делает записи в дневнике. Руководитель практики проверяет записи в дневнике, делает, если необходимо, отметку о недостатках и дает рекомендации по дальнейшему выполнению программы практики.

В конце практики руководитель практики проверяет дневник, отчет по практике и составляет отзыв-характеристику на обучающегося.

В сроки, установленные деканатом, обучающиеся сдают дневник и отчет по практике в университет. В установленные сроки обучающийся проходит промежуточную аттестацию. Оценка по практике выставляется в зачетную книжку обучающегося.

Для организации и проведения практики составлены методические указания:

1. Методические указания по научно-исследовательской работе для обучающихся направления подготовки 38.04.01 Экономика направленность (профиль) Бухгалтерский учет, анализ и аудит в коммерческих организациях / Сост. Н.А.

Новикова. ФГБОУ ВО Вавиловский университет. 2023. 21 с.

Рассмотрено и утверждено на заседании кафедры «Бухгалтерский учет и статистика» «16» мая 2023 года (протокол N2 13).