МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ЛУГАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ ВЛАДИМИРА ДАЛЯ»

Экономический факультет Кафедра учёта и аудита



ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЕ)

Уровень профессионального образования МАГИСТРАТУРА

Направление подготовки 38.04.09 Государственный аудит

Программа магистратуры

Бухгалтерский учёт, анализ и аудит в организациях

Квалификация магистр

Лист согласования программы производственной практики (научноисследовательская работа)

Программа производственной практики (научно-исследовательская работа) по направлению подготовки 38.04.09 Государственный аудит. – 23 с.

Программа производственной практики (научно-исследовательская работа) составлена с учетом Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 38.04.09 Государственный аудит, утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 31 июля 2020 г. № 868.

СОСТАВИТЕЛИ:

канд. экон. наук., доцент Ефременко Е.В. канд. экон. наук., доцент Корсакова О.С.

Рабочая программа дисциплины утверждена на заседании кафедры учёта и аудита « ₩ » О 4 2023 года, протокол № 9
Ваведующий кафедрой учёта и аудита Е.В. Ефременко
Переутверждена: «»20 г., протокол №
Рекомендована на заседании учебно-методической комиссии экономического факультета « 21 » 04 2023 г., протокол № 4 .
Председатель учебно-методической комиссии экономического факультета Е.Н. Шаповалова

© Ефременко Е.В., Корсакова О.С. 2023 год © ФГБОУ ВО «ЛГУ им. В. Даля», 2023 год

чебно методической коммс. 2023 г., протокол №

VINCO IP

E.H. Illanoim

1. Цель производственной практики (научно-исследовательская работа)

Целью производственной практики (научно-исследовательская работа) является формирование профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности; овладение опытом проведения научно-исследовательской работы в профессиональной деятельности; подготовка магистрантов к исследовательской работе в профессиональной деятельности по направлению профессиональной подготовки 38.04.09 Государственный аудит.

2. Задачи производственной практики (научно-исследовательская работа)

Задачами производственной практики являются (научно-исследовательская работа):

- формирование у обучающихся-магистрантов профессиональных компетенций, а также личностных качеств, направленных на обеспечение готовности выпускников к планированию и организации научного исследования и к выполнению соответствующих научно-исследовательских работ;
- формирование у обучающихся представления о научноисследовательской работе, её системе и организации;
- изучение литературных источников по разрабатываемой теме с целью их использования при выполнении диссертационного исследования; изучение методов исследования, проведения, анализа и обработки экспериментальных работ, а также порядка внедрения результатов научного исследования;
- выполнение анализа полученных результатов, систематизация и обобщение научной и практической информации, исследования по теме диссертационной работы; анализ научной и практической значимости исследования и эффективности разработок;
- формирование навыков представления итогов научноисследовательской работы в форме отчётов, рефератов, тезисов докладов, научных статей, магистерской диссертации.

3. Место производственной практики в структуре ООП подготовки магистра

Производственная практика (научно-исследовательская работа) является составляющей блока 2 «Практика» по направлению подготовки 38.04.09 Государственный аудит, магистерская программа «Бухгалтерский учёт, анализ и аудит в организациях» и представляет собой обязательный вид учебных занятий, непосредственно ориентированных на профессионально-практическую подготовку магистрантов.

Производственная практика (научно-исследовательская работа) способствует формированию универсальных, общепрофессиональных и

профессиональных компетенций, соответствующих аналитической, научно-исследовательской, проектно-экономической, организационно-управленческой, педагогической видами профессиональной деятельности обучающихся.

Требования к входным знаниям и умениям обучающихся, приобретённым в результате освоения предшествующих частей образовательной программы:

- 1) обучающийся должен знать теоретические основы финансово-хозяйственной деятельности организации;
- 2) обучающийся должен уметь анализировать систему организации учёта и внутреннего контроля, применять полученные знания для конкретных учётных задач;
- 3) обучающийся должен быть готовым к разработке анкет для опросов и владеть навыками определения их существенности.

Программа производственной (научно-исследовательская практики ориентирована на получение навыков применения и закрепления теоретических знаний в практической деятельности, на изучение вопросов предприятий финансово-хозяйственной деятельности (организаций, учреждений) в современных условиях; на получение знаний и навыков в хозяйствования, качестве бухгалтера субъектов осуществляющих деятельность в различных отраслях экономики; поиска проблемных вопросов для рассмотрения их в магистерской диссертации.

Производственная практика (научно-исследовательская базируется на освоении дисциплин: «Комплексный экономический анализ», «Организация бухгалтерского учёта», «Методология и методы научных «Профессиональные отрасли)», исследований коммуникации языке», «Информационные иностранном технологии проектами», «Социальная ответственность И технологии социального управления», «Микроэкономика (продвинутый уровень)».

4. Компетенции обучающегося, формируемые в результате прохождения производственной практики (научно-исследовательская работа), и планируемые результаты при прохождении практики

Процесс выполнения производственной практики (научноисследовательская работа) обучающихся направлен на формирование элементов следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 38.04.09 Государственный аудит, магистерская программа «Бухгалтерский учёт, анализ и аудит в организациях», и ОПОП ВО:

Код и	Индикаторы достижений	п
наименование	компетенции	Перечень планируемых
компетенции	(по реализуемой дисциплине)	результатов
УК-2. Способен	УК-2.1. Подходит к	Знать:
управлять	разработке концепции	организационные и
проектом на всех	проекта как к инновации и	технологические методы,
этапах его	управляет инновационными	принципы и инструменты,
жизненного цикла	процессами	используемые в проектной работе;
жизпенного цикла	УК-2.2. Управляет	методы, критерии и параметры
	Ī	представления, описания и оценки
	инновационным проектом на всех этапах его жизненного	результатов/продуктов проектной
	цикла, формируя структуры	деятельности.
		Уметь:
	и команды управления им УК-2.3. Обеспечивает	
		разрабатывать техническое
	экономическое риск-	задание проекта, его план-график;
	ориентированное	составлять, проверять и
	сопровождение	анализировать проектную
	инновационного проекта,	документацию; составлять и
	оценивает его	представлять результаты проекта в
	эффективность	виде отчетов, статей, выступлений
		на конференциях; организовывать
		и координировать работу
		участников проекта.
		Владеть:
		навыками эффективной
		организации и координации этапов
		реализуемого проекта с целью
		достижения наилучшего
		результата при балансировании
		между объемом работ и
OHIC C. C. C	OHIC (1 2	ресурсами.
	ОПК-6.1. Знать современные	Знать:
осуществлять	методы научного	методы и способы проведения
научно-	исследования и формы	исследовательской деятельности
исследовательскую	знания, полученного с их	на основе обобщения, анализа и
деятельность,	помощью, специфику	критической оценки результатов
обобщать и	научного мышления,	научных исследований
критически	исследовательскую	отечественных и зарубежных
оценивать научные	структуру научного	авторов в профессиональной и
исследования в	исследования.	смежных областях;
профессиональной	ОПК-6.2. Уметь	принципы определения
и смежных сферах	пользоваться современными	актуальности и практической
	методами научного	значимости научно-
	исследования в новых	исследовательской работы на
	областях знаний и умений,	основе обобщения, анализа и
	осуществлять адекватный	критической оценки результатов
	выбор методов в	научных исследований
	соответствии с целями	отечественных и зарубежных
	исследовательской	авторов в профессиональной и
	деятельности, обобщать и	смежных областях.
	критически оценивать	Уметь:

научные исследования профессиональной смежных сферах. ОПК-6.3. Иметь практический опыт осуществления научноисследовательской деятельности, обобщения и критического оценивания исследований научных В профессиональной смежных сферах.

определять методический аппарат научно-исследовательской деятельности на основе обобщения, анализа и критической оценки результатов научных исследований отечественных зарубежных авторов В профессиональной и смежных областях; обосновывать актуальность практическую значимость тематики исследования на основе обобщения, анализа и критической результатов исследований отечественных зарубежных авторов В профессиональной И смежных областях.

Владеть:

навыками научноисследовательской деятельности на основе обобщения, анализа и критической оценки результатов научных исследований отечественных зарубежных И авторов в профессиональной и смежных областях; способностью критической оценки результатов научных исследований, анализа, обобщения, систематизации профессиональной И смежных областях.

ПК-2. Способен составлять представлять бухгалтерскую (финансовую) отчётность экономических субъектов, в том числе имеющих обособленные подразделения (включая выделенные на отдельные балансы)

ПК-2.1. Планирует порядок и сроки выполнения работ составлению бухгалтерской (финансовой) отчётности a также организовывает контроль соблюдения установленных требований ПК-2.2. Выявляет, оценивает анализирует факторы, влияющие на организацию составления процесса И представления бухгалтерской (финансовой) отчётности. исходя особенностей деятельности экономического субъекта Обосновывает ПК-2.3. решения ПО организации

Знать:

основные принципы формирования бухгалтерской отчетности экономических субъектов, в том числе имеющих обособленные подразделения, методы экономического анализа баланса и приложений; принципы, методы и способы экономического анализа экономических субъектов, в том обособленные числе имеющих подразделения оценки финансового состояния.

Уметь:

анализировать экономическую информацию, отраженную в бухгалтерских балансах и приложениях экономических

субъектов, в том числе имеющих процесса составления обособленные подразделения; представления бухгалтерской (финансовой) составлять аналитические балансы отчётности экономического для целей расчета аналитических субъекта показателей. ПК-2.4. Оценивает влияние Владеть: деятельности обособленных навыками подготовки подразделений (включая аналитической информации, бухгалтерском выделенные на отдельные отражаемой балансы) балансе приложениях на показатели И деятельности экономических субъектов, в том обособленные экономического субъекта числе имеющих подразделения; навыками проведения анализа и формирования аналитических оценок деятельности экономических субъектов, в том обособленные числе имеющих подразделения.

5. Вид, тип, способ, форма проведения практики

Вид практики: производственная.

Тип практики: научно-исследовательская работа.

Способ проведения практики: стационарная и/или выездная (проводится в бюджетных организациях, расположенных на территории города Луганска и Луганской Народной Республики).

Форма проведения практики: дискретная (путём выделения в календарном учебном графике непрерывного периода учебного времени для проведения данного вида практики).

6. Место и время проведения производственной практики (научно-исследовательская работа)

Производственная практика (научно-исследовательская работа) проводится в бюджетных организациях, расположенных на территории города Луганска и Луганской Народной Республики.

Время проведения производственной практики (научноисследовательская работа) предусмотрено в 4-м семестре (очная форма обучения), и на 3-м курсе (заочная форма обучения) в соответствии с учебным планом подготовки магистров по направлению подготовки 38.04.09 Государственный аудит, программа магистратуры — «Бухгалтерский учёт, анализ и аудит в организациях».

7. Структура и содержание производственной практики (научно-исследовательская работа)

В процессе прохождения производственной практики (научно-исследовательская работа) обучающиеся-магистранты приобретают навыки для прохождения практик и выполнения магистерской диссертации.

Продолжительность производственной практики (научно-исследовательская работа) — 14 недель, трудоемкость составляет 24 зачетные единицы, 864 часа.

Процесс подготовки и выполнения программы производственной практики (научно-исследовательская работа) представлен в таблице.

Этапы подготовки и выполнения программы практики	Содержание и трудоёмкость видов деятельности согласно программы практики	Формы текущего контроля
1. Подготовительный	- инструктаж по технике безопасности и охране	Дневник,
этап	труда (13 ч.);	отчет по
	- ознакомление с деятельностью организации,	практике
	правилами внутреннего распорядка, обзорная экскурсия по предприятию (25 ч.).	
2. Производственный	- выполнение заданий по практике под	Дневник,
этап (основной)	наставлением руководителя от базы практики (366	отчет по
	ч.);	практике
	- тематическая экскурсия по предприятию,	
	теоретические занятия (12 ч.);	
	- самостоятельная работа в рамках	
	производственной практики (300 ч.).	
3. Обработка и анализ	- описание объекта и предмета исследования;	Отчёт по
полученной	составление отчёта по практике в рамках	практике
информации,	предварительной тематики магистерского	
постановка задач в	исследования (18 ч.);	
рамках	- обработка и анализ собранной информации (100	
предварительной	ч.).	
темы магистерской		
диссертации	(0.0)	
4. Заключительный	- подготовка отчёта по практике (30 ч.);	Защита
этап	- защита отчёта по практике.	отчета по
		практике
		Зачет
ИТОГО	864 часа	

8. Формы отчётности по производственной практике (научно исследовательская работа)

Формой аттестации по итогам производственной практики (научно-исследовательская работа) является составление и защита отчёта, зачёт с оценкой.

Структура отчёта по практике имеет следующий вид:

титульный лист;

дневник практики;

отзыв-характеристика обучающегося;

содержание;

введение;

основная часть;

результаты научно-исследовательской работы;

заключение;

список использованных источников;

приложения (при наличии).

Титульный лист, дневник отчёта по практике и отзывхарактеристика обучающегося выполняются стандартно.

Содержание составляется по разделам и подразделам к отчету по производственной практике (научно-исследовательская работа).

Во введении кратко излагаются цели и задачи производственной практики (научно-исследовательская работа) магистров в рамках деятельности конкретного хозяйствующего субъекта.

Основная часть. Ориентировочная структура основной части отчёта по производственной практике (научно-исследовательская работа) представлена в таблице.

№ п/п	Содержание основных разделов отчёта по практике	Перечень работ	Рекомендуемые документы для ознакомления и составления
1.	Общая характеристика профильной организации и ее учётной политики	Ознакомиться с уставом, структурой организации. Ознакомиться с функциональными обязанностями работников бухгалтерии.	Устав организации. Приказ об учётной политик предприятия
2.	Организация учётного процесса в организации	Дать характеристику формы бухгалтерского учёта. Ознакомиться с применяемыми методами бухгалтерского учёта по соответствующим участкам учёта.	Приказ об учётной политике организации. Схема документооборота. Договор о материальной ответственности.
3.	Постановка бухгалтерского учёта	Ознакомиться с первичным учётом по всем участкам работы бухгалтерии, практически принять участие в обработке первичных документов, в составлении регистров учёта и заполнении журналов-ордеров, в заполнении главной книги и составлении баланса.	Приказ об учётной политике организации. Положения (стандарты) бухгалтерского учёта. Первичные документы и регистры учёта.
4.	Организация внешнего и внутреннего контроля	Ознакомиться с организацией и проведением внешнего и внутрихозяйственного контроля Ознакомиться с содержанием материалов проверок разных контролирующих органов деятельности организации, изучить результаты проверок и ревизий.	Акты тематических проверок и комплексной ревизии. Материалы проверок базовой организации разными

	контролирующими
	органами.

Результаты научно-исследовательской работы должны отражаться в апробации основных теоретических исследований магистранта в форме подготовки и публикации тезисов выступлений на научно-практических конференциях, написания научных статей, в отчёте по практике, в который входят:

- анализ и систематизация научных исследований отечественных и зарубежных авторов, соответствующих тематике научно-исследовательской работы;
- выявление перспектив развития исследуемой области научных знаний;
- формулировка научной новизны и практической ценности исследуемых процессов;
- результаты разработки организационно-управленческого обеспечения решения задач научного исследования;
- характеристика варианта первых двух разделов магистерской диссертации.

Заключение содержит выводы о выполненных целях и задачах производственной практики (научно-исследовательская работа) магистрантов в конкретной организации.

Список использованных источников включает:

законы, нормативно-правовые акты, методики и инструкции;

учебную, научную, справочную литературу;

Интернет-ресурсы.

В приложения включают:

объемные, неформатные, громоздкие материалы, которые могут загромоздить текст отчета;

официальные формы отчётности;

плановые формы.

Отчет должен оформляться в соответствии с требованиями ГОСТа. Текст отчета должен быть набран на компьютере и напечатан на белой бумаге формата A4 через полтора междустрочных интервала, размер шрифта 14 (Times New Roman).

Текст печатается на одной стороне листа с полями: сверху -20 мм, снизу -20 мм, слева -30 мм, справа -10 мм. Абзацы в тексте следует начинать с отступа, равного 1,25 см.

Объем отчета около 30 страниц.

Аттестация по итогам производственной практики (научноисследовательской работы) проводится на основании оформленного в соответствии с установленными требованиями письменного отчета студента и отзыва руководителя практики от организации. По итогам аттестации выставляется оценка. Защита отчёта по производственной практике (научноисследовательская работа) проходит перед специальной комиссией кафедры учёта и аудита. На защите отчёта по производственной практике (научноисследовательская работа) проверяется результат прохождения практики степень освоения заданных компетенций — степень закреплённых научных знаний, приобретения практических навыков поведения в реальной экономической среде и формирования дополнительной мотивации в получении новых знаний при последующей учебной и самостоятельной работе.

Критерии и шкала оценивания прохождения производственной практики (научно-исследовательская работа)

Шкала оценивания (интервал баллов)	Критерий оценивания		
5	При защите отчёта студент показал глубокие знания вопросов,		
(ончилто)	представленных в программе производственной практики,		
	свободно оперировал данными исследования и внес		
	обоснованные предложения. Студент правильно и грамотно		
	ответил на все поставленные вопросы. Отчёт в полном объёме		
	соответствует программе производственной практики.		
4	При защите отчёта студент показал знания вопросов заданной		
(хорошо)	тематики, оперировал аналитическими данными, внёс		
	обоснованные предложения. В отчёте были допущены ошибки,		
	которые носят несущественный характер.		
3	Отчёт по практике имеет поверхностный анализ собранного		
(удовлетворительно)	материала, нечёткую последовательность изложенного		
	материала. Студент при защите отчёта по производственной		
	практике не дал полных и аргументированных ответов на		
	заданные вопросы.		
2	Отчёт по практике не имеет детализированного анализа		
(неудовлетворительно)	собранного материала и не отвечает требованиям, изложенным в		
	программе производственной практики. Студент затрудняется		
	ответить на поставленные вопросы или допускает в ответах		
	принципиальные ошибки		

9. Профессионально-ориентированные и научно-исследовательские технологии, используемые на практике

Профессионально-ориентированные, научно-исследовательские и научно-производственные технологии, используемые на производственной практике (научно-исследовательская работа):

- изучение и систематизация научной, нормативной и профессиональной литературы, в том числе с использованием электронных библиотек и Интернет-ресурсов;
- выполнение теоретического и эмпирического исследования, сбор, обработка, анализ и систематизация исходных данных, необходимых для подготовки основной части магистерской диссертации согласно

индивидуального задания, в соответствии с выбранной темой исследования с использованием современных способов обработки информации;

- использование специализированных компьютерных программ для анализа оцениваемых показателей.

10. Учебно-методическое, информационное обеспечение преддипломной практики Учебная и учебно-методическая литература:

а) основная литература:

- 1. Булгакова, С.В. Управленческий учет: учебник / С.В. Булгакова. М.: КНОРУС, 2023. 288 с. Библиогр.: с. 286-288. ISBN 978-5-406-11040-9. Текст: непосредственный.
- 2. Касьянова, С.А. Методические аспекты оценки системы внутреннего контроля организации: монография / С.А. Касьянова, В.В. Салий, З.А. Шурудина. Москва: ИНФРА-М, 2023. 334 с. Режим доступа: URL: https://znanium.com/read?id=425409
- Бухгалтерский учет И отчетность: комплект презентаций [Электронное издание] / под ред.проф. Н.Н. Хахоновой. – 2-е изд. – Москва: РИОР: ИНФРА-М, 2023. 1598 c. Режим доступа: URL: https://znanium.com/read?id=428349/
- 4. Андреева, Л.В. Учет, анализ и аудит показателей, обеспечивающих экономическую безопасность хозяйствующих субъектов: учебное пособие / Л.В. Андреева, Г.У. Бекниязова, Т.В. Бодрова и др. 5-е изд., перераб. и доп. М.: Дашков и К, 2023. 150 с. ISBN 978-5-394-05346-7. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785394053467.html. Режим доступа: по подписке.

б) дополнительная литература:

- 1. Берестова Е.С., Бухгалтерский учет, налогообложение, анализ и аудит: оценочные средства с решениями: учеб. пособие / Е.С. Берестова, С.Н. Гриб, А.Н. Гринштейн. Красноярск: СФУ, 2017. 352 с. ISBN 978-5-7638-3625-7 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785763836257.html/
- 2. Куценко, Е.И. Исследование деятельности предприятия: учебное пособие / Е.И. Куценко. Оренбург: ОГУ, 2017. 200 с. ISBN 978-5-7410-1741-8 Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785741017418.html/
- 3. Фельдман, И.А. Бухгалтерский учет: учебник / И. А. Фельдман; [Моск. гос. ун-т геодезии и картографии]. М.: Юрайт, 2021. 287 с. (Базовый курс). ISBN 978-5-9916-3575-2. Текст: непосредственный
- 4. Налоги и налогообложение в системе экономической безопасности: практикум (сборник заданий, контрольных вопросов, тестов, экспрессопросов) / под ред. И.В. Гущиной; отв. ред. Л.В. Санина. М.: Директ-Медиа, 2019. 232 с. Режим доступа: URL: https://znanium.com/read?id=425873

5. Пислегина, Н.В. Аудит: учебник / Н.В. Пислегина, Д.Ю. Филипьев. – Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2020. – 278 с. – ISBN 978-5-4499-0543-7. – Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. – URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785449905437.html . – Режим доступа: по подписке.

в) интернет-ресурсы:

Министерство экономического развития Луганской Народной Республики – https://www.merlnr.su/

Министерство экономического развития Российской Федерации – http://economy.gov.ru/minec/main/

Министерство финансов Российской Федерации – https://www.minfin.ru/ru/

Государственный комитет статистики Луганской Народной Республики – https://gkslnr.su/

Федеральная служба государственной статистики — https://www.gks.ru/ Федеральная налоговая служба (ФНС России) — https://www.nalog.ru/rn77/

Электронные библиотечные системы и ресурсы:

Электронно-библиотечная система «Консультант-студента» – http://www.studentlibrary.ru/cgi-bin/mb4x/

Научная электронная библиотека – https://elibrary.ru

Информационный ресурс библиотеки образовательной организации:

Научная библиотека имени А.Н. Коняева ФГБОУ ВО «ЛГУ им. В.Даля» — bib.lug.univer@mail.ru

11. Материально-техническое обеспечение практики

Бюджетные организации расположенные на территории города Луганской Народной Республики, Луганска прохождении при практики (научно-исследовательская производственной работа) обеспечивают обучающихся комплексом материальных и технических средств, создают необходимые условия для выполнения программы практики.

Материально-техническое обеспечение практики является основой учебно-воспитательного процесса и соответствует современному уровню развития науки и техники. Рабочие места в условиях базы практики могут быть оборудованы современными средствами техники, видео и аудиоаппаратурой, возможностью сетевых подключений к локальной компьютерной сети с выходом в Интернет и доступом к информационным системам для выполнения задач производственной практики (научно-исследовательская работа).

Обеспечивают обучающихся комплектами учебных и инструкционных материалов на электронных/бумажных носителях, которые используются в

процессе прохождения производственной практики (научно-исследовательская работа), а также в дальнейшей работе.

Программное обеспечение:

Tipot paintine oceane terme.			
Функциональное назначение	Бесплатное программное обеспечение	Ссылки	
Офисный пакет	Libre Office 6.3.1	https://www.libreoffice.org/ https://ru.wikipedia.org/wiki/LibreOffice	
Операционная система	UBUNTU 19.04	https://ubuntu.com/ https://ru.wikipedia.org/wiki/Ubuntu	
Браузер	FirefoxMozilla	http://www.mozilla.org/ru/firefox/fx	
Браузер	Opera	http://www.opera.com	
Почтовый клиент	MozillaThunderbird	http://www.mozilla.org/ru/thunderbird	
Файл-менеджер	FarManager	http://www.farmanager.com/download.php	
Архиватор	7Zip	http://www.7-zip.org/	
Графический редактор	GIMP (GNU Image Manipulation Program)	http://www.gimp.org/ http://gimp.ru/viewpage.php?page_id=8 http://ru.wikipedia.org/wiki/GIMP	
Редактор PDF	PDFCreator	http://www.pdfforge.org/pdfcreator	
Аудиоплейер	VLC	http://www.videolan.org/vlc/	

12. Оценочные средства по производственной практике (научно-исследовательская работа)

Паспорт фонда оценочных средств по производственной практике (научноисследовательская работа)

Перечень компетенций (элементов компетенций), формируемых в результате освоения производственной практики (научно-исследовательская работа)

№ п/п	Код компетенции	Формулировка контролируемой компетенции	Индикаторы достижений компетенции (по дисциплине)	Этапы формирования (семестр изучения)
1.	УК-2	Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	УК-2.1. Подходит к разработке концепции проекта как к инновации и управляет инновационными процессами УК-2.2. Управляет инновационным проектом на всех этапах его жизненного цикла, формируя структуры и команды управления им УК-2.3. Обеспечивает экономическое риск-ориентированное сопровождение инновационного проекта, оценивает его эффективность	4
2.	ОПК-6	Способен осуществлять научно- исследовательскую деятельность, обобщать и критически оценивать научные исследования в профессиональной и смежных сферах	ОПК-6.1. Знать современные методы научного исследования и формы знания, полученного с их помощью, специфику научного мышления, исследовательскую структуру научного исследования. ОПК-6.2. Уметь пользоваться современными методами научного исследования в новых областях знаний и умений, осуществлять адекватный выбор методов в соответствии с целями исследовательской деятельности, обобщать и критически оценивать научные исследования в профессиональной и смежных сферах. ОПК-6.3. Иметь практический опыт	4

		1	T	
			осуществления научно-	
			исследовательской деятельности,	
			обобщения и критического	
			оценивания научных исследований в	
			профессиональной и смежных	
			сферах.	
3.	ПК-2	Способен составлять и	ПК-2.1. Планирует порядок и сроки	4
		представлять	выполнения работ по составлению	
		бухгалтерскую	бухгалтерской (финансовой)	
		(финансовую) отчётность	отчётности а также организовывает	
		экономических	контроль соблюдения установленных	
		субъектов, в том числе	требований	
		имеющих обособленные	ПК-2.2. Выявляет, оценивает и	
		подразделения (включая	анализирует факторы, влияющие на	
		выделенные на	организацию процесса составления и	
		отдельные балансы)	представления бухгалтерской	
			(финансовой) отчётности, исходя из	
			особенностей деятельности	
			экономического субъекта	
			ПК-2.3. Обосновывает решения по	
			организации процесса составления и	
			представления бухгалтерской	
			(финансовой) отчётности	
			экономического субъекта	
			ПК-2.4. Оценивает влияние	
			деятельности обособленных	
			подразделений (включая выделенные	
			на отдельные балансы) на показатели	
			деятельности экономического	
			субъекта	

Показатели и критерии оценивания компетенций, описание шкал оценивания

П/	наименование	Индикаторы достижений компетенции (по реализуемой дисциплине)	Показатель оценивания (знания, умения, навыки)	Наименование оценочного средства
1.	УК-2. Способен	УК-2.1. Подходит к	Знать:	Собеседова-
	управлять	разработке концепции	организационные и	ние, отчёт по
	проектом на всех	проекта как к	технологические	практике
	этапах его	инновации и	методы, принципы и	
	жизненного цикла	управляет	инструменты,	
		инновационными	используемые в	
		процессами	проектной работе;	
		УК-2.2. Управляет	методы, критерии и	
		инновационным	параметры	
		проектом на всех	представления,	
		этапах его жизненного	описания и оценки	
		цикла, формируя	результатов/продукто	
		структуры и команды	в проектной	
		управления им	деятельности.	

	VII. 2.2 O.5	*7	
	УК-2.3. Обеспечивает	Уметь:	
	экономическое риск-	разрабатывать	
	ориентированное	техническое задание	
	сопровождение	проекта, его план-	
	инновационного	график; составлять,	
	проекта, оценивает	проверять и	
	его эффективность	анализировать	
		проектную	
		документацию;	
		составлять и	
		представлять	
		результаты проекта в	
		виде отчетов, статей,	
		выступлений на	
		конференциях;	
		организовывать и	
		координировать	
		работу участников	
		* *	
		проекта.	
		Владеть:	
		навыками	
		эффективной	
		организации и	
		координации этапов	
		реализуемого проекта	
		с целью достижения	
		наилучшего	
		результата при	
		балансировании	
		_	
		между объемом работ	
		и ресурсами.	
2. ОПК-6. Способен	ОПК-6.1. Знать	Знать:	Собеседова-
осуществлять	современные методы	методы и способы	ние, отчёт по
научно-	научного	проведения	практике
исследовательску	исследования и	исследовательской	
ю деятельность,	формы знания,	деятельности на	
обобщать и	полученного с их	основе обобщения,	
критически	помощью, специфику	анализа и	
оценивать		критической оценки	
	1	_	
научные	исследовательскую	результатов научных	
исследования в	структуру научного	исследований	
профессионально	исследования.	отечественных и	
й и смежных	ОПК-6.2. Уметь	зарубежных авторов в	
сферах	пользоваться	профессиональной и	
	современными	смежных областях;	
	методами научного	принципы	
	исследования в новых	определения	
	областях знаний и	актуальности и	
		1	
	умений, осуществлять	практической	
	адекватный выбор	значимости научно-	
	методов в	исследовательской работы на основе	
	соответствии с целями	работы на основе	

исследовательской деятельности, обобщать критически оценивать научные исследования в профессиональной и смежных сферах. ОПК-6.3. Иметь практический опыт осуществления научноисследовательской деятельности, обобщения И критического оценивания научных исследований профессиональной смежных сферах.

обобщения, анализа и критической оценки результатов научных исследований отечественных и зарубежных авторов в профессиональной и смежных областях.

Уметь:

определять методический аппарат научноисследовательской деятельности обобщения, основе анализа критической оценки результатов научных исследований отечественных зарубежных авторов в профессиональной смежных областях; обосновывать актуальность И практическую значимость тематики исследования обобщения, основе анализа критической оценки результатов научных исследований отечественных И зарубежных авторов в профессиональной смежных областях.

Владеть:

навыками научноисследовательской деятельности на обобщения. основе анализа критической оценки результатов научных исследований отечественных И зарубежных авторов в профессиональной смежных областях: способностью критической оценки

	T	Г	T	
			результатов научных	
			исследований,	
			анализа, обобщения,	
			систематизации в	
			профессиональной и	
			смежных областях.	
3.	ПК-2. Способен	ПК-2.1. Планирует	Знать:	Собеседова-
	составлять и	порядок и сроки	основные принципы	ние, отчёт по
	представлять	выполнения работ по	формирования	практике
	бухгалтерскую	составлению	бухгалтерской	
	(финансовую)	бухгалтерской	отчетности	
	отчётность	(финансовой)	экономических	
	экономических	отчётности а также	субъектов, в том	
	субъектов, в том	организовывает	числе имеющих	
	числе имеющих	контроль соблюдения	обособленные	
	обособленные	установленных	подразделения,	
	подразделения	требований	методы	
	(включая	ПК-2.2. Выявляет,	экономического	
	выделенные на	оценивает и	анализа баланса и	
	отдельные	анализирует факторы,	приложений;	
	балансы)	влияющие на	принципы, методы и	
		организацию процесса	способы	
		составления и	экономического	
		представления	анализа	
		бухгалтерской	экономических	
		(финансовой)	субъектов, в том	
		отчётности, исходя из	числе имеющих	
		особенностей	обособленные	
		деятельности	подразделения и	
		экономического	оценки финансового	
		субъекта	состояния.	
		ПК-2.3. Обосновывает	Уметь:	
		решения по	анализировать	
		организации процесса	экономическую	
		составления и	информацию,	
		представления	отраженную в	
		бухгалтерской	бухгалтерских	
		(финансовой)	балансах и	
		отчётности	приложениях	
		экономического	экономических	
		субъекта	субъектов, в том	
		ПК-2.4. Оценивает	числе имеющих	
		влияние деятельности	обособленные	
		обособленных	подразделения;	
		подразделений	составлять	
		(включая выделенные	аналитические	
		на отдельные	балансы для целей	
		балансы) на	расчета	
		показатели	аналитических	
		деятельности	показателей.	
		экономического	Владеть:	
		субъекта	навыками подготовки	
1	<u> </u>			

аналитической	
информации,	
отражаемой в	
бухгалтерском	
балансе и	
приложениях	
экономических	
субъектов, в том	
числе имеющих	
обособленные	
подразделения;	
навыками проведения	
анализа и	
формирования	
аналитических оценок	
деятельности	
экономических	
субъектов, в том	
числе имеющих	
обособленные	
подразделения.	

Оценочные средства по производственной практике

Аттестация по итогам производственной практики (научноисследовательская работа) проводится на основании оформленного в соответствии с установленными требованиями письменного отчета студента и отзыва руководителя практики от организации. По итогам аттестации выставляется зачёт с оценкой.

В процессе прохождения производственной практики (научно-исследовательская работа) студенты приобретают навыки профессиональной работы и решения практических задач. Содержание производственной практики (научно-исследовательская работа) формируется, исходя из программы практики, с учётом места прохождения практики, Позиции рабочей программы являются основой для составления календарного графика прохождения производственной практики (научно-исследовательская работа), и в дальнейшем заполнения дневника практики (по факту прохождения практики) и подготовки отчёта.

Особое внимание на этом этапе должно быть уделено: изучению новейших экономических концепций, методик, стандартов международного и национального уровней; изучению современных научных достижений по заявленной проблематике, в том числе иностранных научных статей и монографий; отечественных научных статей, монографий, диссертаций.

Исследование широкого круга источников прививает студентам навыки научного сравнительного анализа и реферирования, что должно найти отражение в отчёте по практике.

Во время практики студенты должны:

ознакомиться с организацией деятельности экономического субъекта, его структурой, основными функциями экономических служб,

производственных и управленческих подразделений, учредительными документами;

ознакомиться и оценить учётную политику предприятия на предмет её соответствия целям, задачам и масштабам деятельности организации; изучить схемы документооборота, применение форм и методов учёта;

ознакомиться с формами контроля, существующими в организации, оценить систему внутреннего контроля, с точки зрения обеспечения достоверной экономической информации и отчётности;

изучить содержание и методы аналитической работы в организации, а также необходимые для этой работы источники экономической информации.

Структура отчета по практике имеет следующий вид:

титульный лист;

дневник практики;

отзыв-характеристика обучающегося;

содержание;

введение;

основная часть;

результаты научно-исследовательской работы;

заключение;

список использованных источников;

приложения (при наличии).

По итогам практики предусмотрена защита.

К защите практики допускаются студенты, своевременно и в полном объеме выполнившие программу практики и представившие в указанные сроки отчетную документацию.

Защита отчета по производственной практике (научноисследовательская работа) происходит перед специальной комиссией кафедры учёта и аудита. На защите отчёта по производственной практике проверяется результат прохождения практики — степень освоения заданных компетенций — степень закрепления полученных знаний, приобретения практических навыков поведения в реальной хозяйственно-экономической среде и формирования дополнительной мотивации в получении новых знаний при последующей самостоятельной работе.

Шкала оценивания (интервал баллов)	Критерий оценивания		
5	При защите отчёта студент показал глубокие знания вопросов,		
(ончилто)	представленных в программе производственной практики,		
	свободно оперировал данными исследования и внес		
	обоснованные предложения. Студент правильно и грамотно		
	ответил на все поставленные вопросы. Отчёт в полном объёме		
	соответствует программе производственной практики.		
4	При защите отчёта студент показал знания вопросов заданной		
(хорошо)	тематики, оперировал аналитическими данными, внёс		
	обоснованные предложения. В отчёте были допущены ошибки,		
	которые носят несущественный характер.		

3	Отчёт по практике имеет поверхностный анализ собранного			
(удовлетворительно)	материала, нечёткую последовательность изложенного			
	материала. Студент при защите отчёта по производственной			
	практике не дал полных и аргументированных ответов на			
	заданные вопросы.			
2	Отчёт по практике не имеет детализированного анализа			
(неудовлетворительно)	собранного материала и не отвечает требованиям, изложенным в			
	программе производственной практики. Студент затрудняется			
	ответить на поставленные вопросы или допускает в ответах			
	принципиальные ошибки			

Лист изменений и дополнений

№ п/п	Виды дополнений и изменений	Дата и номер протокола заседания кафедры (кафедр), на котором были рассмотрены и одобрены изменения и дополнения	Подпись (с расшифровкой) заведующего кафедрой (заведующих кафедрами)