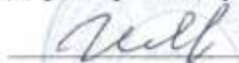


МИНОБРНАУКИ РОССИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
**«БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ им. В.Г.ШУХОВА»**
(БГТУ им. В.Г. Шухова)

СОГЛАСОВАНО
Директор института магистратуры


И.В. Ярмоленко
« 25 » мая 2021 г.



УТВЕРЖДАЮ
Директор института
Ю.А. Дорошенко
« 25 » мая 2021 г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

Производственная научно-исследовательская работа

Направление подготовки:

38.04.01 Экономика

Направленность программы (профиль):

Бухгалтерский учет и налогообложение хозяйствующих субъектов

Квалификация

Магистр

Форма обучения

заочная

Институт Экономики и менеджмента

Кафедра Бухгалтерского учета и аудита

Белгород 2021


Рабочая программа составлена на основании требований:

- Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования – магистратура по направлению подготовки 38.04.01 Экономика, утвержденного Приказом МИНОБРНАУКИ РОССИИ от 11 августа 2020 № 939;
- учебного плана, утвержденного ученым советом БГТУ им. В.Г. Шухова в 2021 году.


Составитель: канд. экон. наук, доцент  (Е.В. Арская)

Рабочая программа обсуждена на заседании кафедры

« 12 » мая 2021 г., протокол № 12

Заведующий кафедрой: канд. экон. наук, доцент  (Е.В. Арская)

Рабочая программа согласована с выпускающей кафедрой бухгалтерского учета и аудита

Заведующий кафедрой: канд. экон. наук, доцент  (Е.В. Арская)

« 12 » мая 2021 г.

Рабочая программа одобрена методической комиссией института

« 12 » 05 2021 г., протокол № 9

Председатель канд. экон. наук, доцент  (Л.И. Журавлева)

1. Вид практики производственная

2. Тип практики научно-исследовательская работа

3. Формы проведения практики дискретно

4. Планируемые результаты обучения при прохождении практики

Категория (группа) компетенций	Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Наименование показателя оценивания результата обучения при прохождении практики
Общепрофессиональные	ОПК-3 Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в экономике.	ОПК- 3.2. Проводит сравнительный анализ, обобщает и критически оценивает выполненные научные исследования в экономике.	Знания: Знание теоретических основ выполнения, оформления и представления научно-исследовательских работ, современного методического инструментария поиска, сбора, обработки и анализа данных. Умения: Проводить сравнительный анализ научных исследований в экономике Навыки: Владение навыками выполнения научно-исследовательских работ на основе обобщения, анализа и критической оценки результатов научных исследований отечественных и зарубежных авторов в области экономики.
	ОПК-5 Способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач	ОПК-5.2 Использует современные информационные технологии и системы для поиска, обработки и анализа данных при решении профессиональных задач	Знания: Современных технологий и программных средств автоматизированной обработки информации, используемых для поиска, обработки и анализа данных при решении профессиональных задач; компьютерные программы для ведения бухгалтерского учета. Умения: Пользоваться компьютерными программами для ведения бухгалтерского учета, информационными и справочно-информационными

			<p>системами, оргтехникой для поиска, обработки и анализа данных при решении профессиональных задач</p> <p>Владения:</p> <p>использования современных информационных технологий и программных средств для поиска, обработки и анализа экономической информации с учетом требований информационной безопасности; обеспечения представления бухгалтерской (финансовой) отчетности в соответствии с законодательством Российской Федерации.</p>
Профессиональные (аналитический)	ПК-1 Способен анализировать отчетность хозяйствующих субъектов применением цифровых технологий, рассчитывать аналитические показатели, используя программные продукты	ПК-1.1. Собирает и анализирует информацию о деятельности экономического субъекта и его обособленных подразделений для целей организации бухгалтерского и налогового учета	<p>Знания:</p> <p>Финансового анализа, внутреннего контроля, налогообложение, управленческий учет</p> <p>Умение:</p> <p>Самостоятельно осуществлять поиск и обработку информации о деятельности экономического субъекта и его обособленных подразделений для целей организации бухгалтерского и налогового учета</p> <p>Владение:</p> <p>Организацией и контролем представления информации о деятельности экономического субъекта и его обособленных подразделений для целей организации бухгалтерского и налогового учета</p>
		ПК-1.2 Интерпретирует данные финансово-хозяйственной жизни хозяйствующих субъектов для выполнения задания	<p>Знание:</p> <p>Содержания финансово-хозяйственной жизни хозяйствующих субъектов</p> <p>Умение:</p> <p>Применять данные финансово-хозяйственной жизни хозяйствующих субъектов для выполнения задания</p> <p>Владение:</p> <p>Методиками интерпретации данных финансово-хозяйственной жизни</p>

			хозяйствующих субъектов для выполнения задания
Профессиональные (организационно-управленческий)	ПК-6 Способен осуществлять руководство выполнением аудиторского задания и оказанием прочих услуг, связанных с аудиторской деятельностью	ПК-6.1 Применяет теоретические знания для описания и анализа основных бизнес-процессов объекта аудита и обосновывает решения по управлению ими	Знания: Содержания и функций бизнес-процессов хозяйствующего субъекта Умения: Применять теоретические знания для описания и анализа основных бизнес-процессов Владения: Навыками оценки бизнес-процессов со стороны системы управленческого учета

5. Место практики в структуре образовательной программы

1. Компетенция ОПК-3 Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в экономике

Данная компетенция формируется следующими дисциплинами, практиками.

Стадия	Наименования дисциплины
1.	Финансовый учет (продвинутый уровень)
2.	Международные стандарты финансовой отчетности (продвинутый уровень)
3.	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)
4.	Производственная научно-исследовательская работа

2. Компетенция ОПК-5. Способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач.

Данная компетенция формируется следующими дисциплинами, практиками.

Стадия	Наименования дисциплины
1.	Современные технологии автоматизированной обработки информации
2.	Учебная научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)
3.	Учебная ознакомительная практика
4.	Производственная научно-исследовательская работа
5.	Реинжиниринг бизнес процессов на основе информационных технологий

3. Компетенция ПК-1. Способен анализировать отчетность хозяйствующих субъектов с применением цифровых технологий, рассчитывать аналитические показатели, используя программные продукты.

Данная компетенция формируется следующими дисциплинами.

Стадия	Наименования дисциплины
1.	Финансовый учет (продвинутый уровень)
2.	Документационное обеспечение в управлении (продвинутый)

	уровень)
3.	Организация налогового учета
4.	Организация управленческого учета проектной деятельности
5.	Международные стандарты финансовой отчетности (продвинутый уровень)
6.	Анализ финансовой и налоговой отчетности
7.	Бизнес-аналитика
8.	Производственная научно-исследовательская работа
9.	Бухгалтерский учет и отчетность в кредитных учреждениях
10.	Внутренний контроль и аудит
11.	Организация и учет внешнеэкономической деятельности
12.	Современные методы исследований в экономическом анализе
13.	Судебная практика по вопросам бухгалтерского учета и налогообложения
14.	Прогнозирование и методы анализа банкротства
15.	Бухгалтерский учет и отчетность в организациях бюджетной сферы
16.	Учет и налогообложение в бюджетных организациях
17.	Производственная практика по профилю профессиональной деятельности
18.	Производственная преддипломная практика

Компетенция ПК-6 Способен осуществлять руководство выполнением аудиторского задания и оказанием прочих услуг, связанных с аудиторской деятельностью

Данная компетенция формируется следующими дисциплинами.

Стадия	Наименования дисциплины
1.	Бизнес-аналитика
2.	Производственная научно-исследовательская работа
3.	Внутренний контроль и аудит
4.	Теория и практика аудита
5.	Прогнозирование и методы анализа банкротства
6.	Производственная практика по профилю профессиональной деятельности
7.	Производственная преддипломная практика

Научно-исследовательская работа является обязательным элементом ООП магистратуры, и направлена на формирование общепрофессиональных и профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГСО 3++. Научно-исследовательская работа проводится магистрантом в течение всего срока обучения. Научно-исследовательская работа обучающихся организуется в соответствии с перечнем научных направлений кафедры.

6. Объем практики

Общая трудоемкость практики составляет 6 зачетных единиц, 216 часов.

Практика реализуется в рамках практической подготовки.

Общая продолжительность практики 34 недели.

7. Содержание практики

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Виды работы на практике, включая самостоятельную работу студентов
1	Ведение библиографической работы с привлечением современных информационных и коммуникационных технологий	Картотека литературных источников (монография одного автора, группы авторов, автореферат, диссертация, статья в сборнике научных трудов, статьи в журнале и прочее – не менее 50)
2	Осуществление научно исследовательских работ в рамках научно исследовательской работы кафедры бухгалтерского учета и аудита (сбор, анализ научно теоретического материала, сбор эмпирических данных, интерпретация экспериментальных и эмпирических данных)	Описание организации и методов исследования (2-я глава ВКР). Интерпретация полученных результатов в описательном и иллюстративном оформлении
3	Выполнение научно исследовательских видов деятельности в рамках грантов, осуществляемых на кафедре бухгалтерского учета и аудита	Отчет о НИР
4	Участие в выполнении научно исследовательских работ, выполняемых кафедрой бухгалтерского учета и аудита в рамках договоров с образовательными учреждениями, исследовательскими коллективами	Отчет о НИР Характеристика руководителя о результатах НИР магистрантов
5	Участие в организации и проведении научных, научно практических конференций, круглых столов, дискуссиях, диспутах, организуемых кафедрой бухгалтерского учета и аудита, институтом экономики и менеджмента, университетом; другими организациями	Отчеты, отзывы о выступлении магистранта
6	Самостоятельное проведение семинаров, мастер-классов, круглых столов по актуальной проблематике	отчеты
7	Участие в конкурсах научно исследовательских работ	
8	Осуществление самостоятельного исследования по актуальной проблеме в рамках магистерской диссертации;	отчеты
9	Написание статей	Статья и заключение научного руководителя
10	Разработка и апробация диагностирующих материалов	Отчеты
11	Разработка страниц сайтов кафедры бухгалтерского учета и аудита	Сайты
12	Представление итогов проделанной работы в виде отчетов, рефератов, статей, оформленных в	Заключение выпускающей кафедры бухгалтерского учета и аудита об уровне исследования

соответствии с имеющимися требованиями, с привлечением современных средств редактирования и печати.	
---	--

8. Формы отчетности по практике

Отчетность по практике включает отчет и дневник практики.

Представление итогов проделанной работы в виде отчетов, рефератов, статей, оформленных в соответствии с имеющимися требованиями, с привлечением современных средств редактирования и печати. Разделы магистерской диссертации

Результатом научно-исследовательской работы является подготовка окончательного текста магистерской диссертации.

Требования к составлению отчета по НИР

Отчет о НИР – основной документ, характеризующий работу магистранта во время практики. Объем отчета – не менее 30 страниц, также отчетом может служить опубликованная статья в периодических изданиях. Текст отчета должен быть отредактирован и напечатан через 1,5 интервала шрифтом 14 пт с соблюдением правил оформления научных работ, предусмотренных ГОСТом.

Научно-исследовательские и научно-производственные технологии, используемые в научно-исследовательской работе:

-научно-исследовательские технологии:

сбор информации, ее обработка, классификация, построение статистических моделей, диагностика состояния изучаемого объекта, ознакомление с материально-технической базой, а также изучение документационного оборота;

-научно-производственные технологии:

инновационные подходы в различных сферах профессиональной деятельности (экономика, менеджмент, юриспруденция, товароведение, социальная работа и др.), формирование профессиональных умений и навыков, ознакомление с конкретной производственной, управленческой, юридической, административной, финансовой, хозяйственной, и др. видами деятельности.

9. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике

9.1. Реализация компетенций

1 Компетенция ОПК-3 Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в экономике

Наименование индикатора достижения компетенции	Используемые средства оценивания
ОПК- 3.2. Проводит сравнительный анализ, обобщает и критически оценивает выполненные научные исследования в экономике.	дифференцированный зачет, собеседование

2. Компетенция ОПК-5 Способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач

Наименование индикатора достижения компетенции	Используемые средства оценивания
ОПК-5.2 Использует современные информационные технологии и системы для поиска, обработки и анализа данных при решении профессиональных задач	дифференцированный зачет, собеседование

1 Компетенция ПК-1 Способен анализировать отчетность хозяйствующих субъектов с применением цифровых технологий, рассчитывать аналитические показатели, используя программные продукты

Наименование индикатора достижения компетенции	Используемые средства оценивания
ПК-1.1. Собирает и анализирует информацию о деятельности экономического субъекта и его обособленных подразделений для целей организации бухгалтерского и налогового учета	дифференцированный зачет, собеседование
ПК-1.2 Интерпретирует данные финансово-хозяйственной жизни хозяйствующих субъектов для выполнения задания.	дифференцированный зачет, собеседование

6 Компетенция ПК-6 Способен осуществлять руководство выполнением аудиторского задания и оказанием прочих услуг, связанных с аудиторской деятельностью

Наименование индикатора достижения компетенции	Используемые средства оценивания
ПК-6.1 Применяет теоретические знания для описания и анализа основных бизнес-процессов объекта аудита и обосновывает решения по управлению ими	дифференцированный зачет, собеседование

9.2. Типовые контрольные задания для промежуточной аттестации

Перечень контрольных вопросов (типовых заданий) для дифференцированного зачета

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Содержание вопросов
1	Раздел согласно теме исследования	Контрольные вопросы для проведения аттестации по итогам практики согласно теме магистерской диссертации

9.3. Описание критериев оценивания компетенций и шкалы оценивания

При промежуточной аттестации в форме дифференцированного зачета, используется следующая шкала оценивания: 2 – неудовлетворительно, 3 – удовлетворительно, 4 – хорошо, 5 – отлично.

Критериями оценивания достижений показателей являются:

Критериями оценивания достижений показателей являются:

Наименование показателя оценивания результата обучения по практике	Критерий оценивания
Компетенция ОПК-3 Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в экономике	
ОПК- 3.2. Проводит сравнительный анализ, обобщает и критически оценивает выполненные научные исследования в экономике	
Знания	Знание теоретических основ выполнения, оформления и представления научно-исследовательских работ, современного методического инструментария поиска, сбора, обработки и анализа данных.
	Объем освоенного материала
	Полнота ответов на вопросы
Умения	Проводить сравнительный анализ научных исследований в экономике
	Сравнение, сопоставление и обобщение материала и формулировка выводов
Владения	Владение навыками выполнения научно-исследовательских работ на основе обобщения, анализа и критической оценки результатов научных исследований отечественных и зарубежных авторов в области экономики
	Анализ и обоснование полученных результатов
Компетенция ОПК-5 Способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач	
ОПК-5.2 Использует современные информационные технологии и системы для поиска, обработки и анализа данных при решении профессиональных задач	
Знания	Знание современных технологий и программных средств автоматизированной обработки информации, используемых для поиска, обработки и анализа данных при решении профессиональных задач
	Знание компьютерных программ для ведения бухгалтерского учета

	Объем освоенного материала
	Полнота ответов на вопросы
	Четкость изложения и интерпретации знаний
Умения	Умение пользоваться компьютерными программами для ведения бухгалтерского учета
	Умение пользоваться информационными и справочно-информационными системами, оргтехникой для поиска, обработки и анализа данных при решении профессиональных задач
	Полнота освоенных умений в части использования современных информационных технологий и систем для поиска, обработки и анализа данных при решении профессиональных задач
	Четкость представления и интерпретации умения использования современных информационных технологий и систем для поиска, обработки и анализа данных при решении профессиональных задач
Владения	Навыки использования современных информационных технологий и программных средств для поиска, обработки и анализа экономической информации с учетом требований информационной безопасности
	Навыки обеспечения представления бухгалтерской (финансовой) отчетности в соответствии с законодательством Российской Федерации
<p>Компетенция ПК-1 Способен анализировать отчетность хозяйствующих субъектов с применением цифровых технологий, рассчитывать аналитические показатели, используя программные продукты</p> <p>ПК-1.1. Собирает и анализирует информацию о деятельности экономического субъекта и его обособленных подразделений для целей организации бухгалтерского и налогового учета</p> <p>ПК-1.2 Интерпретирует данные финансово-хозяйственной жизни хозяйствующих субъектов для выполнения задания.</p>	
Знания	Содержания финансово-хозяйственной жизни хозяйствующих субъектов
	Объем освоенного материала
	Полнота ответов на вопросы
Умения	Применять и анализировать данные финансово-хозяйственной жизни хозяйствующих субъектов для выполнения задания, используя программные продукты
	Самостоятельность выполнения задания
Владения	Способами анализа отчетности хозяйствующих субъектов с применением цифровых технологий
	Выбора методики выполнения задания
<p>Компетенция ПК-6 Способен осуществлять руководство выполнением аудиторского задания и оказанием прочих услуг, связанных с аудиторской деятельностью</p> <p>ПК-6.1 Применяет теоретические знания для описания и анализа основных бизнес-процессов объекта аудита и обосновывает решения по управлению ими</p>	
Знания	Организации руководства выполнением аудиторского задания и оказания прочих услуг, связанных с аудиторской деятельностью
	Объем освоенного материала
	Полнота ответов на вопросы
Умения	Выбирать и назначать приоритеты при выполнении своей работы и организовывать работу аудиторской группы таким образом, чтобы выполнить ее в срок
	Самостоятельность выполнения задания

Владения	Навыками контроля и общего надзора за выполнением аудиторского задания или оказанием прочих услуг, связанных с аудиторской деятельностью
	Анализ и обоснование полученных результатов

Оценка преподавателем выставляется интегрально с учётом всех показателей и критериев оценивания.

Оценка сформированности компетенций по показателю Знания.

Критерий	Уровень освоения и оценка			
	2	3	4	5
Компетенция ОПК-3 Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в экономике				
ОПК- 3.2. Проводит сравнительный анализ, обобщает и критически оценивает выполненные научные исследования в экономике				
Знание теоретических основ выполнения, оформления и представления научно-исследовательских работ, современного методического инструментария поиска, сбора, обработки и анализа данных	Не знает теоретических основ выполнения, оформления и представления научно-исследовательских работ, современного методического инструментария поиска, сбора, обработки и анализа данных	Знает теоретические основы выполнения, оформления и представления научно-исследовательских работ, современного методического инструментария поиска, сбора, но допускает неточности при обработке и анализе данных	Знает теоретические основы выполнения, оформления и представления научно-исследовательских работ, современного методического инструментария поиска, сбора, обработки и анализа данных	Знает теоретические основы выполнения, оформления и представления научно-исследовательских работ, может корректно сформулировать современные методические инструментарии поиска, сбора и самостоятельно обрабатывать и анализировать данные
Объем освоенного материала	Не знает значительной части основного материала	Знает только основной материал, не усвоил его детали	Знает материал в достаточном объеме	Обладает твердым и полным знанием материала, владеет дополнительными знаниями
Полнота ответов на вопросы	Не дает ответы на большинство вопросов	Дает неполные ответы на все вопросы	Дает ответы на вопросы, но не все - полные	Дает полные, развернутые ответы на поставленные вопросы
Компетенция ОПК-5 Способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач				
ОПК-5.2 Использует современные информационные технологии и системы для поиска, обработки и анализа данных при решении профессиональных задач				
Знание современных технологий и	Не знает современных технологий и	Знает лишь некоторые современные	Знает наиболее распространенные современные	Знает назначение и основные принципы

программных средств автоматизированной обработки информации, используемых для поиска, обработки и анализа данных при решении профессиональных задач	программных средств автоматизированной обработки информации, используемых для поиска, обработки и анализа данных при решении профессиональных задач	технологии и программные средства автоматизированной обработки информации, используемые для поиска, обработки и анализа данных при решении профессиональных задач	технологии и программные средства автоматизированной обработки информации, используемые для поиска, обработки и анализа данных при решении профессиональных задач	функционирование современных технологий и программных средств автоматизированной обработки информации, используемых для поиска, обработки и анализа данных при решении профессиональных задач
Знание компьютерных программ для ведения бухгалтерского учета	Не знает компьютерные программы для ведения бухгалтерского учета	С посторонней помощью может назвать некоторые компьютерные программы для ведения бухгалтерского учета	Знает основные компьютерные программы для ведения бухгалтерского учета	Знает основные компьютерные программы для ведения бухгалтерского учета, может применять их в практической деятельности
Объем освоенного материала	Не знает значительной части основного материала	Знает только основной материал, не усвоил его детали	Знает материал в достаточном объеме	Обладает твердым и полным знанием материала, владеет дополнительными знаниями
Полнота ответов на вопросы	Не дает ответы на большинство вопросов	Дает неполные ответы на все вопросы	Дает ответы на вопросы, но не все - полные	Дает полные, развернутые ответы на поставленные вопросы
Четкость изложения и интерпретации знаний	Неверно излагает и интерпретирует знания	Излагает знания с нарушениями в логической последовательности	Излагает знания без нарушений в логической последовательности	Излагает знания в логической последовательности, самостоятельно их интерпретируя и анализируя
<p>Компетенция ПК-1 Способен анализировать отчетность хозяйствующих субъектов с применением цифровых технологий, рассчитывать аналитические показатели, используя программные продукты</p> <p>ПК-1.1. Собирает и анализирует информацию о деятельности экономического субъекта и его обособленных подразделений для целей организации бухгалтерского и налогового учета</p> <p>ПК-1.2 Интерпретирует данные финансово-хозяйственной жизни хозяйствующих субъектов для выполнения задания.</p>				
Содержания финансово-хозяйственной жизни	Не знает содержания финансово-хозяйственной	Знает содержания финансово-хозяйственной	Знает содержание финансово-хозяйственной	Знает содержание финансово-хозяйственной

хозяйствующих субъектов	жизни хозяйствующих субъектов	жизни хозяйствующих субъектов, но допускает неточности формулировок	жизни хозяйствующих субъектов	жизни хозяйствующих субъектов, может корректно сформулировать их самостоятельно
Объем освоенного материала	Не знает значительной части материала дисциплины	Знает только основной материал дисциплины, не усвоил его деталей	Знает материал дисциплины в достаточном объеме	Обладает твердым и полным знанием материала дисциплины, владеет дополнительными знаниями
Полнота ответов на вопросы	Не дает ответы на большинство вопросов	Дает неполные ответы на все вопросы	Дает ответы на вопросы, но не все - полные	Дает полные, развернутые ответы на поставленные вопросы
Компетенция ПК-6 Способен осуществлять руководство выполнением аудиторского задания и оказанием прочих услуг, связанных с аудиторской деятельностью ПК-6.1 Применяет теоретические знания для описания и анализа основных бизнес-процессов объекта аудита и обосновывает решения по управлению ими				
Организации руководства выполнения аудиторского задания и оказания прочих услуг, связанных с аудиторской деятельностью	Не знает как осуществлять руководство при выполнении аудиторского задания и оказания прочих услуг, связанных с аудиторской деятельностью	Знает как осуществлять руководство при выполнении аудиторского задания и оказания прочих услуг, связанных с аудиторской деятельностью, но допускает неточности	Знает как осуществлять руководство при выполнении аудиторского задания и оказания прочих услуг, связанных с аудиторской деятельностью	Обладает достаточным объемом знаний как осуществлять руководство при выполнении аудиторского задания и оказания прочих услуг, связанных с аудиторской деятельностью
Объем освоенного материала	Не знает значительной части материала дисциплины	Знает только основной материал дисциплины, не усвоил его деталей	Знает материал дисциплины в достаточном объеме	Обладает твердым и полным знанием материала дисциплины, владеет дополнительными знаниями
Полнота ответов на вопросы	Не дает ответы на большинство вопросов	Дает неполные ответы на все вопросы	Дает ответы на вопросы, но не все - полные	Дает полные, развернутые ответы на поставленные вопросы

Оценка сформированности компетенций по показателю Умения .

Критерий	Уровень освоения и оценка			
	2	3	4	5

Компетенция ОПК-3 Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в экономике				
ОПК- 3.2. Проводит сравнительный анализ, обобщает и критически оценивает выполненные научные исследования в экономике				
Проводить сравнительный анализ научных исследований в экономике	Не знает как проводить сравнительный анализ научных исследований в экономике	Знает как проводить сравнительный анализ научных исследований в экономике, но допускает неточности	Знает как проводить сравнительный анализ научных исследований в экономике	Самостоятельно проводит сравнительный анализ научных исследований в экономике
Сравнение, сопоставление и обобщение материала и формулировка выводов	Не может сравнивать, сопоставлять, обобщать материал и делать выводы	Может сравнивать, сопоставлять, обобщать материал и делать выводы, но допускает ошибки	Может сравнивать, сопоставлять, обобщать материал и делать выводы	Может правильно сравнивать, сопоставлять, обобщать материал и самостоятельно делать выводы
Компетенция ОПК-5 Способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач				
ОПК-5.2 Использует современные информационные технологии и системы для поиска, обработки и анализа данных при решении профессиональных задач				
Умение пользоваться компьютерными программами для ведения бухгалтерского учета	Не умеет пользоваться компьютерными программами для ведения бухгалтерского учета	С помощью умеет пользоваться компьютерными программами для ведения бухгалтерского учета	Умеет пользоваться компьютерными программами для ведения бухгалтерского учета, но допускает неточности	Грамотно использует компьютерные программы для ведения бухгалтерского учета
Умение пользоваться информационными и справочно-информационными системами, оргтехникой для поиска, обработки и анализа данных при решении профессиональных задач	Не умеет пользоваться информационными и справочно-информационными системами, оргтехникой для поиска, обработки и анализа данных при решении профессиональных задач	С помощью умеет пользоваться информационными и справочно-информационными системами, оргтехникой для поиска, обработки и анализа данных при решении профессиональных задач	Умеет пользоваться информационными и справочно-информационными системами, оргтехникой для поиска, обработки и анализа данных при решении профессиональных задач, но допускает неточности	Самостоятельно грамотно использует информационные и справочно-информационные системы, оргтехнику для поиска, обработки и анализа данных при решении профессиональных задач
Полнота освоенных умений в части использования современных информационных технологий и	Отсутствует умение использования современных информационных технологий и	Не самостоятельно и не в полном объеме освоил умение использования	Самостоятельно применяет умение в части использования современных информационных технологий и	Самостоятельно применяет умения в части использования современных информационных технологий и

х технологий и систем для поиска, обработки и анализа данных при решении профессиональных задач	систем для поиска, обработки и анализа данных при решении профессиональных задач	современных информационных технологий и систем для поиска, обработки и анализа данных при решении профессиональных задач	х технологий и систем для поиска, обработки и анализа данных при решении профессиональных задач, но допускает неточности	х технологий и систем для поиска, обработки и анализа данных при решении профессиональных задач
Четкость представления и интерпретации умения использования современных информационных технологий и систем для поиска, обработки и анализа данных при решении профессиональных задач	Неверно представляет и интерпретирует умение использования современных информационных технологий и систем для поиска, обработки и анализа данных при решении профессиональных задач	Допускает неточности в представлении и интерпретации умения использования современных информационных технологий и систем для поиска, обработки и анализа данных при решении профессиональных задач	В полной мере представляет и интерпретирует умение использовать современные информационные технологии и системы для поиска, обработки и анализа данных при решении профессиональных задач	На высоком уровне представляет и интерпретирует умение использовать современные информационные технологии и системы для поиска, обработки и анализа данных при решении профессиональных задач
<p>Компетенция ПК-1 Способен анализировать отчетность хозяйствующих субъектов с применением цифровых технологий, рассчитывать аналитические показатели, используя программные продукты</p> <p>ПК-1.1. Собирает и анализирует информацию о деятельности экономического субъекта и его обособленных подразделений для целей организации бухгалтерского и налогового учета</p> <p>ПК-1.2 Интерпретирует данные финансово-хозяйственной жизни хозяйствующих субъектов для выполнения задания.</p>				
Применять и анализировать данные финансово-хозяйственной жизни хозяйствующих субъектов для выполнения задания, используя программные продукты	Не умеет представления как применять и анализировать данные финансово-хозяйственной жизни хозяйствующих субъектов для выполнения задания, используя программные продукты	Частично ориентируется как применять и анализировать данные финансово-хозяйственной жизни хозяйствующих субъектов для выполнения задания, используя программные продукты	Ориентируется как применять и анализировать данные финансово-хозяйственной жизни хозяйствующих субъектов для выполнения задания, используя программные продукты	Имеет полное представление как применять и анализировать данные финансово-хозяйственной жизни хозяйствующих субъектов для выполнения задания, используя программные продукты
Самостоятельность выполнения задания	Не умеет самостоятельно выполнить задание	Умеет самостоятельно выполнить задание, но допускает ошибки	Умеет самостоятельно выполнить задание	Умеет правильно самостоятельно выполнить задание

Компетенция ПК-6 Способен осуществлять руководство выполнением аудиторского задания и оказанием прочих услуг, связанных с аудиторской деятельностью ПК-6.1 Применяет теоретические знания для описания и анализа основных бизнес-процессов объекта аудита и обосновывает решения по управлению ими				
Выбирать и назначать приоритеты при выполнении своей работы и организовывать работу аудиторской группы таким образом, чтобы выполнить ее в срок	Не умеет выбирать и назначать приоритеты при выполнении своей работы и организовывать работу аудиторской группы таким образом, чтобы выполнить ее в срок	Частично может выбрать и назначить приоритеты при выполнении своей работы и организовывать работу аудиторской группы таким образом, чтобы выполнить ее в срок	Умеет выбирать и назначать приоритеты при выполнении своей работы и организовывать работу аудиторской группы таким образом, чтобы выполнить ее в срок, но допускает неточности	Успешно выбирает и назначает приоритеты при выполнении своей работы и организовывать работу аудиторской группы таким образом, чтобы выполнить ее в срок
Самостоятельность выполнения задания	Не умеет самостоятельно выполнить задание	Умеет самостоятельно выполнить задание, но допускает ошибки	Умеет самостоятельно выполнить задание	Умеет правильно самостоятельно выполнить задание

Оценка сформированности компетенций по показателю Владения.

Критерий	Уровень освоения и оценка			
	2	3	4	5
Компетенция ОПК-3 Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в экономике ОПК- 3.2. Проводит сравнительный анализ, обобщает и критически оценивает выполненные научные исследования в экономике				
Владение навыками выполнения научно-исследовательских работ на основе обобщения, анализа и критической оценки результатов научных исследований отечественных и зарубежных авторов в области экономики	Не владеет навыками выполнения научно-исследовательских работ	Владеет навыками выполнения научно-исследовательских работ, но допускает неточности при обобщении, анализе и критической оценки результатов научных исследований отечественных и зарубежных авторов в области экономики	Владеет навыками выполнения научно-исследовательских работ на основе обобщения, анализа и критической оценки результатов научных исследований отечественных и зарубежных авторов в области экономики	Свободно владеет навыками выполнения научно-исследовательских работ и самостоятельно обобщает, анализирует и критически оценивает результаты научных исследований отечественных и зарубежных авторов в области экономики
Анализ и	Не умеет	Умеет	Умеет	Умеет

обоснование полученных результатов	анализировать и обосновывать полученные результаты	анализировать, но недостаточно обосновывает полученные результаты	анализировать и обосновывать полученные результаты	самостоятельно анализировать и грамотно обосновывать полученные результаты
Компетенция ОПК-5 Способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач ОПК-5.2 Использует современные информационные технологии и системы для поиска, обработки и анализа данных при решении профессиональных задач				
Навыки использования современных информационных технологий и программных средств для поиска, обработки и анализа экономической информации с учетом требований информационной безопасности	Не владеет навыками использования современных информационных технологий и программных средств для поиска, обработки и анализа экономической информации с учетом требований информационной безопасности	Владеет навыками использования современных информационных технологий и программных средств для поиска, обработки и анализа экономической информации с учетом требований информационной безопасности, но допускает неточности	Владеет навыками использования современных информационных технологий и программных средств для поиска, обработки и анализа экономической информации с учетом требований информационной безопасности	В совершенстве владеет навыками использования современных информационных технологий и программных средств для поиска, обработки и анализа экономической информации с учетом требований информационной безопасности
Навыки использования современных информационных технологий и программных средств для поиска, обработки и анализа экономической информации с учетом требований информационной безопасности	Не владеет навыками использования современных информационных технологий и программных средств для поиска, обработки и анализа экономической информации с учетом требований информационной безопасности	Владеет навыками использования современных информационных технологий и программных средств для поиска, обработки и анализа экономической информации с учетом требований информационной безопасности, но допускает неточности	Владеет навыками использования современных информационных технологий и программных средств для поиска, обработки и анализа экономической информации с учетом требований информационной безопасности	В совершенстве владеет навыками использования современных информационных технологий и программных средств для поиска, обработки и анализа экономической информации с учетом требований информационной безопасности
Компетенция ПК-1 Способен анализировать отчетность хозяйствующих субъектов с применением цифровых технологий, рассчитывать аналитические показатели, используя программные продукты ПК-1.1. Собирает и анализирует информацию о деятельности экономического субъекта и его обособленных подразделений для целей организации бухгалтерского и налогового учета ПК-1.2 Интерпретирует данные финансово-хозяйственной жизни хозяйствующих субъектов для				

выполнения задания.				
Способами анализа отчетности хозяйствующих субъектов с применением цифровых технологий	Не владеет способами анализа отчетности хозяйствующих субъектов с применением цифровых технологий	Не в полной мере владеет способами анализа отчетности хозяйствующих субъектов с применением цифровых технологий	Владеет способами анализа отчетности хозяйствующих субъектов с применением цифровых технологий	Демонстрирует свободное и уверенное владение способами анализа отчетности хозяйствующих субъектов с применением цифровых технологий
Выбора методики выполнения задания	Не владеет навыками выбора методики выполнения задания	Не в полной мере владеет навыками выбора методики выполнения задания	Владеет навыками выбора методики выполнения задания	Демонстрирует свободное и уверенное владение навыками выбора методики выполнения задания
Компетенция ПК-6 Способен осуществлять руководство выполнением аудиторского задания и оказанием прочих услуг, связанных с аудиторской деятельностью ПК-6.1 Применяет теоретические знания для описания и анализа основных бизнес-процессов объекта аудита и обосновывает решения по управлению ими				
Навыками контроля и общего надзора за выполнением аудиторского задания или оказанием прочих услуг, связанных с аудиторской деятельностью	Не имеет представления о методах контроля и общего надзора за выполнением аудиторского задания или оказанием прочих услуг, связанных с аудиторской деятельностью	С трудом может организовать контроль и общий надзор за выполнением аудиторского задания или оказанием прочих услуг, связанных с аудиторской деятельностью	Может организовать контроль и общий надзор за выполнением аудиторского задания или оказанием прочих услуг, связанных с аудиторской деятельностью	Обеспечивает качественный контроль и общий надзор за выполнением аудиторского задания или оказанием прочих услуг, связанных с аудиторской деятельностью
Анализ и обоснование полученных результатов	Не умеет анализировать и обосновывать полученные результаты	Умеет анализировать, но недостаточно обосновывает полученные результаты	Умеет анализировать и обосновывать полученные результаты	Умеет самостоятельно анализировать и грамотно обосновывать полученные результаты

10. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

10.1. Перечень учебной литературы, интернет ресурсов, профессиональных баз данных, информационно-справочных систем

1. Гражданский кодекс Российской Федерации. Части первая и вторая, утв. Государственной Думой от 30.11.1994 г. № 51 – ФЗ // Информационно-справочная поисковая система «Консультант Плюс».
2. Налоговый кодекс Российской Федерации (часть первая) от 31.07.1998 г. № 146-ФЗ, (часть вторая), утв. Государственной Думой от 05.08.2000 г. № 117-ФЗ // Информационно-справочная поисковая система «Консультант Плюс».
3. Федеральный закон «О бухгалтерском учете», утв. Государственной Думой № 402-ФЗ от 06.12.2011 г. // Информационно-справочная поисковая система «Консультант Плюс».
4. Положение по бухгалтерскому учету «Учетная политика организации» (ПБУ 1/2008), утв. Приказом Минфина РФ № 106н от 06.10.2008 г. // Информационно-справочная поисковая система «Консультант Плюс».
5. Слабинская И.А. Анализ финансовой и налоговой отчетности: учебное пособие для студентов всех форм обучения направления 38.04.01 – Экономика профиля «Бухгалтерский учет и налогообложение хозяйствующих субъектов» / И.А. Слабинская, Л.Н. Кравченко. – Белгород: Издательство БГТУ им. В.Г. Шухова, 2017. – 342 с.
6. Аудит для магистров. Актуальные вопросы аудиторской проверки: учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки 38.04.01 "Экономика" (квалификация (степень) "магистр") / ред. Н. А. Казакова. - Москва: ИНФРА-М, 2020. - 388 с.
7. Бухгалтерский учет: учебное пособие по дисциплине «Бухгалтерский финансовый учет» для студентов всех форм обучения направлений 38.03.01 – Экономика профиля «Бухгалтерский учет, анализ и аудит», 38.04.01 – Экономика профиля «Бухгалтерский учет и налогообложение хозяйствующих субъектов». Ч.8. Бухгалтерский управленческий учет / И.А. Слабинская [и др.]. – Белгород: Издательство БГТУ им. В.Г. Шухова, 2017. – 301 с.
8. Слабинская, И. А. Бухгалтерский учет [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов всех форм обучения направления подготовки 38.03.01 – Экономика профиля «Бухгалтерский учет, анализ и аудит», 38.04.01 Экономика профиля «Бухгалтерский учет и налогообложение хозяйствующих субъектов». Ч.9. Учет расчетов с бюджетом / И. А. Слабинская [и др.] - Белгород: Издательство БГТУ им. В. Г. Шухова, 2018.
9. Головицына, М. В. Информационные технологии в экономике: учебное пособие / М. В. Головицына. - 3-е изд. - Москва, Саратов: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2020. - 589 с. - ISBN 978-5-4497-0344-6. - Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. - URL: <https://www.iprbookshop.ru/89438.html>. - Режим доступа: для авторизир. Пользователей

10. Методические указания к выполнению магистерской диссертации для студентов всех форм обучения направления 38.04.01 – Экономика профиля «Бухгалтерский учет и налогообложение хозяйствующих субъектов» / сост.: Е. В. Арская, И. А. Слабинская, Л. В. Усатова. – Белгород: Изд-во БГТУ, 2016. – 63 с.

11. Министерство финансов РФ: <http://www.minfin.ru/>

12. Федеральная Налоговая служба: <http://www.nalog.ru/>

13. Система Главбух: <http://www.1gl.ru/>

14. СПС КонсультантПлюс: <http://www.consultant.ru/>

15. Информационно-правовой портал «ГАРАНТ.РУ»: <http://www.garant.ru/>

10.2. Материально-техническая база

№	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы
1.	Учебная аудитория для проведения собрания студентов, инструктажа и консультаций	Специализированная мебель, мультимедийный проектор, переносной экран, ноутбук
2.	Читальный зал библиотеки для самостоятельной работы	Специализированная мебель, компьютерная техника, подключенная к сети «Интернет», имеющая доступ в электронную информационно-образовательную среду

10.3. Перечень программного обеспечения

Для успешного прохождения практики обучающимися и написания отчета рекомендуется использовать пакет программ:

№	Перечень лицензионного программного обеспечения.	Реквизиты подтверждающего документа
1	Microsoft Windows 10 Корпоративная	Соглашение Microsoft Open Value Subscription V6328633. Соглашение действительно с 02.10.2017 по 31.10.2023). Договор поставки ПО 0326100004117000038-0003147-01 от 06.10.2017
2	Microsoft Office Professional Plus 2016	Соглашение Microsoft Open Value Subscription V6328633. Соглашение действительно с 02.10.2017 по 31.10.2023
3	Kaspersky Endpoint Security «Стандартный Russian Edition»	Сублицензионный договор № 102 от 24.05.2018. Срок действия лицензии до 19.08.2020 Гражданско-правовой Договор (Контракт) № 27782 «Поставка продления права пользования (лицензии) Kaspersky Endpoint Security от 03.06.2020. Срок действия лицензии 19.08.2022г.
4	Google Chrome	Свободно распространяемое ПО согласно условиям лицензионного соглашения
5	Mozilla Firefox	Свободно распространяемое ПО согласно условиям лицензионного соглашения