

АННОТАЦИЯ **научно-исследовательской работы (практики) Б2.В.02.02 (Н)**

Объем трудоемкости: 21 зачетная единица (756 ч., из них – для магистров ОФО: 7 ч. контактной работы; самостоятельной работы — 749 ч.).

Цель научно-исследовательской работы (практики)

Целью научно-исследовательской работы является формирование у магистров методических основ научного исследования, в том числе при подготовке магистерской диссертации, представления результатов научно-исследовательской деятельности в виде научного отчета, доклада, статьи, презентации, отвечающих предъявляемым требованиям.

Задачи научно-исследовательской работы (практики):

- 1) способность проводить самостоятельные исследования в соответствии с разработанной программой;
- 2) подготовка к исследованию (изучение общих принципов научной работы, выбор темы, обоснование ее актуальности, теоретической и практической значимости, определение целей и задач, определение предмета и объекта исследования);
- 3) закрепление знаний о формах и методах научного исследования, в том числе работе с научной литературой;
- 4) проведение библиографической работы с привлечением современных информационных технологий;
- 5) анализ отечественной и зарубежной литературы по теме научного исследования;
- 6) выбор методов и инструментов проведения исследований и анализа их результатов;
- 7) поиск, сбор, обработка, анализ и систематизация информации по теме исследования;
- 8) приобретение опыта в систематизации и обобщении научно-исследовательской информации по установленной преподавателем теме исследования;
- 9) использование статистического анализа состояния и перспектив развития отрасли, оценка и интерпретация результатов;
- 10) приобретение практических умений и навыков научного исследования и анализа его результатов;
- 11) формализация актуальных научных проблем;
- 12) систематизация полученных результатов научно-исследовательской работы в виде научных докладов, отчетов, публикаций, презентаций.

Место научно-исследовательской работы (практики) в структуре ООП ВО

Научно-исследовательская работа относится к вариативной части Блок 2 Практики, в том числе научно-исследовательская работа (НИР). Данная практика призвана сформировать теоретико-методологический инструментарий и научно-практические навыки профессиональной деятельности магистра по направлению 38.04.02 «Менеджмент», профиль «Бухгалтерский учет и аудит в коммерческих организациях».

Прохождение научно-исследовательской работы (практики) базируется на общеэкономических и методических дисциплинах — «Методология и организация исследовательской деятельности», «Развитие бухгалтерской мысли», «Практическое применение национальных стандартов бухгалтерского учета», «Современный стратегический анализ», «Стратегический учет и контролинг», «Оценка объектов бухгалтерского учета», «Практикум по международным стандартам финансовой отчетности», «Углубленный курс теории бухгалтерского учета», Бухгалтерский учет финансовых инструментов», «Практикум по научно-исследовательской деятельности».

Научно-исследовательская работа (практика), в свою очередь, дает знания, умения и навыки, которые являются необходимыми для подготовки к написанию выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации).

Требования к уровню освоения практики (научно-исследовательской работы)

Процесс прохождения практики (научно-исследовательской работы) направлен на формирование следующих компетенций: ПК-7; ПК-9.

№ п.п.	Код компетенции	Содержание компетенции (или её части)	Планируемые результаты при прохождении научно-исследовательской работы
3.	ПК-7	Способность представлять результаты проведенного исследования в виде научного отчета, статьи или доклада	Знать: <ul style="list-style-type: none">— процесс научного исследования и применение логических законов и правил научной деятельности;— методологию и методику проведения научных исследований;— основные результаты новейших исследований, опубликованных в ведущих отечественных и зарубежных профессиональных журналах по проблемам бухгалтерского учета и аудита. Уметь: <ul style="list-style-type: none">— обосновывать актуальность, теоретическую и практическую значимость исследуемой проблемы;— выявлять и формулировать актуальные научные проблемы в сфере бухгалтерского учета и аудита;— формулировать научные гипотезы;— использовать методики выполнения научных исследований;— представлять обоснованные заключения по результатам проводимых исследований в виде научного отчета, статьи или доклада. Владеть: <ul style="list-style-type: none">— способами представления информации по результатам проведенного исследования в виде научного отчета, статьи или доклада— навыками систематизации и оценки различных явлений и закономерностей;— способностью логично вести научные дискуссии.
4.	ПК-9	Способность проводить самостоятельные исследования в соответствии с разработанной программой	Знать: <ul style="list-style-type: none">— процесс научного исследования и применение логических законов и правил научной деятельности;— методологию и методику проведения научных исследований;— основные методы поиска, отбора, анализа и систематизации информации для подготовки различного рода отчетных данных. Уметь: <ul style="list-style-type: none">— разрабатывать программы научных исследований;— определять общую потребность в информации, необходимой для решения профессиональных задач, и осуществлять эффективный ее подбор;— подбирать средства и методы решения поставленных задач в научном исследовании;— использовать отечественные и зарубежные источники информации для анализа, состояния, выявления научных проблем и их решения. Владеть: <ul style="list-style-type: none">— методами анализа и самоанализа, направленными на развитие личности научного работника;— способами обработки получаемых эмпирических данных и их интерпретации;— навыками самостоятельной научной и исследовательской работы.

Структура и содержание научно-исследовательской работы (практики)

Время проведения практики — 12 семестр (6 курс 2 семестр).

Этапы практики	Виды работ по организации и проведению научно-исследовательской работы (практики), включая самостоятельную работу студентов	Бюджет времени, часы		
		Контактная работа	Самостоятельная работа	Итого
Организационно-подготовительный этап	Назначение руководителя практики от кафедры. Проведение организационного собрания с магистрами руководителем практики от кафедры. Ознакомление с целями, задачами, программой, сроками, требованиями научно-исследовательской работы. Инструктаж по технике безопасности. Составление графика консультаций, индивидуального задания и календарного плана прохождения практики.	2		2
Основной этап — теоретическая работа	Библиографический поиск и работа с литературными источниками: самостоятельная работа по изучению нормативных документов, профессиональных публикаций, специализированных журналов, поиск информации в научных отделах библиотеки. Оценка и интерпретация полученных результатов: обоснование выбора теоретической базы предстоящей работы, методического и практического инструментария исследования, постановки целей и задач исследования, формулирование гипотез, разработка плана проведения исследовательских мероприятий. Выполнение индивидуальных заданий программы научно-исследовательской работы	5	340	345
Заключительный этап — обобщение полученных данных	Анализ отечественной и зарубежной литературы по теме научного исследования; оценка и научная интерпретация полученных данных, их обобщение, оформление теоретических материалов в виде отчета о прохождении практики в соответствии с программой практики и требованиям к оформлению. Подготовка статьи или доклада на конференцию по результатам прохождения практики: выбор научной проблематики для статьи или доклада, выделение необходимых материалов из совокупности сведений, полученных на практике, непосредственная подготовка текста статьи или доклада. Предоставление отчета по практике руководителю практики от кафедры, защита отчета магистром согласно утвержденному расписанию.		409	409
Всего		7	749	756

Форма проведения аттестации по практике (научно-исследовательской работе):
зачет.

Основная литература:

1. Бухгалтерский учет: учебник/ под ред. проф. В.Г. Гетьмана. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва: ИНФРА-М, 2017. — 601 с. — Режим доступа: www.znanium.com/go.php?id=535748.
2. Бухгалтерский финансовый учет : учебник для академического бакалавриата/ Л.В. Бухарева [и др.]; под ред. И.М. Дмитриевой. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2018. — 495 с. — Режим доступа: www.biblio-online.ru/book/77896558-B73B-4883-B982-D9E5914263D6.
3. Куттер, М.И. Введение в бухгалтерский учет: учебник для бакалавров/ М. И. Куттер. — Краснодар: Просвещение-Юг, 2013. — 521 с. — Режим доступа: www.moodle.kubsu.ru/course/view.php?id=484.
4. Петров, А.М. Финансовый учет и отчетность: учебник/ А.М. Петров, Л.А. Мельникова, И.А. Савин, под ред. А.М. Петрова. — Москва: Вузовский учебник, НИЦ ИНФРА-М, 2017. — 480 с. — Режим доступа: www.znanium.com/go.php?id=766036.

Автор:

канд. экон. наук, доцент

Костюкова И.Н.