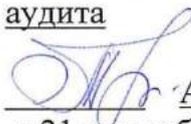


Министерство образования и науки РФ  
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение  
высшего образования  
«СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

УТВЕРЖДАЮ  
Заведующий кафедрой  
Бухгалтерского учета, анализа и  
аудита



А.Т. Петрова

« 21 » декабря 2017 г.  
ТОРГОВО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ  
ИНСТИТУТ

## **Программа практики**

**Учебная**

**Практика по получению первичных профессиональных умений и  
навыков**

38.04.01 «Экономика»

38.04.01.12 «Бухгалтерский учет и финансовый менеджмент»

Квалификация (степень) выпускника

Магистр

Красноярск 2017

## 1 Общая характеристика практики

**1.1 Виды практики.** В соответствии с требованиями ФГОС ВО и учебным планом подготовки магистров по направлению 38.04.01 «Экономика» по магистерской программе 38.04.01.12 «Бухгалтерский учет и финансовый менеджмент» предусмотрены учебная и производственная практики.

**1.2 Тип практики.** Учебная практика является первым видом практики, которую магистры проходят согласно учебному плану. **Цель** ее проведения заключается в формировании у магистрантов первичных профессиональных навыков самостоятельной научно-исследовательской деятельности.

**1.3 Способ проведения** – стационарная; выездная

**1.4. Форма проведения:** дискретно.

## 2 Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Общекультурные компетенции (ОК)	ОК-3
Общепрофессиональные компетенции (ОПК)	ОПК-1
Профессиональные компетенции (ПК)	ПК-1

В результате прохождения учебной практики магистры должны знать, уметь, владеть:

<b>ОК -3 Готовность к саморазвитию, самореализации, использованию творческого потенциала</b>	
<b>Знать</b>	
1 уровень	алгоритм научного поиска, характеристику основных элементов научной работы
2 уровень	основные методологические принципы ведения научной дискуссии, принципы формирования нового знания
3 уровень	основы разработки программы и плана исследования, формулирования рабочих гипотез
<b>Уметь</b>	
1 уровень	критически интерпретировать понятийный аппарат объекта исследования
2 уровень	обобщать и компилировать научную информацию, анализировать роль и место научных изысканий
3 уровень	представлять и докладывать результаты научного поиска, формулировать решаемую задачу
<b>Владеть</b>	
1 уровень	методами исследовательской деятельности
2 уровень	навыками формирования собственной гипотезы и творческого решения задачи
3 уровень	навыками выделения и обоснования новизны результатов

	исследования
<b>ОПК-1 Готовность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач профессиональной деятельности</b>	
Знать	
1 уровень	состав и виды профессиональной документации/отчетности, в том числе на иностранном языке, коммуникативной деятельности в устной и письменной формах
2 уровень	принципы разработки научного сообщения
3 уровень	порядок формирования доказательной базы результатов научного исследования
Уметь	
1 уровень	формулировать и выражать собственные умозаключения в ходе общения с коллегами
2 уровень	ставить научную проблему и доказать научную новизну предлагаемых путей ее решения
3 уровень	излагать этапы, методiku и результаты научных исследований в научной статье, диссертации
Владеть	
1 уровень	способностью анализировать проблемные ситуации, находить пути их решения
2 уровень	навыками публичных выступлений
3 уровень	навыками научных дискуссий
<b>ПК-1 Способность обобщать и критически оценивать результаты, полученные отечественными и зарубежными исследователями, выявлять перспективные направления, составлять программы исследования</b>	
Знать	
1 уровень	научную терминологию;
2 уровень	типовые способы построения программ исследований;
3 уровень	принципы и стандарты библиографии
Уметь	
1 уровень	самостоятельно анализировать научную литературу,
2 уровень	планировать научную деятельность;
3 уровень	вести поиск и обработку информации по задачам исследования
Владеть	
1 уровень	навыками анализа проблемного поля с классификацией объектов и факторов проблемного поля
2 уровень	навыками критического восприятия информации;
3 уровень	методами и способами получения информации из различных источников

### **3 Указание места практики в структуре образовательной программы высшего образования**

Учебная практика проводится у студентов очно-заочной формы обучения во втором семестре первого год обучения. Учебная практика проводится с использованием знаний и навыков, полученных в процессе обучения в рамках бакалавриата по направлению «Экономика». Помимо этого, в процессе прохождения практики могут быть использованы знания и

умения, полученные в рамках изучения вариативных обязательных дисциплин, таких как: «Методология экономической науки и практики» «Финансовый учет (продвинутый курс)», «Управленческий учет (продвинутый курс)».

Знания и навыки, приобретенные в процессе прохождения учебной практики, будут использованы студентами для написания статей и магистерской диссертации.

#### **4 Объем практики, ее продолжительность, содержание**

**Объем практики: 12з.е**

**Продолжительность: 8 / 432 недель / акад. часов**

##### **Содержание практики**

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Виды учебной работы, и трудоемкость (в часах)			Формы контроля
		всего	В том числе		
			Косультации	Самостоятельная работа	
1	Изучение литературы по теме диссертации	112	-	112	-
2	Формирование материала для 1-ой главы диссертации	270	4	266	-
3	Подготовка материалов для написания статьи по материалам 1-ой главы диссертации	40	4	36	-
4	Формирование отчета	10	2	8	-
	Итого	432	10	422	Зачет

#### **5 Формы отчётности по практике**

По окончании практики студенты оформляют отчет, в котором представляется скорректированный план магистерской диссертации, материалы по первой главе диссертации и текст статьи по результатам исследования, проведенным в первой главе диссертации. Титульный лист отчета приведен в приложении А. Отметка о прохождении учебной практики делается научным руководителем в дневнике.

#### **6 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике**

В качестве промежуточной аттестации результатов прохождения учебной практики Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по учебной практике включает:

- Отчет по учебной практике

- Вопросы к зачету

Фонд оценочных средств является элементом учебно-методического обеспечения по учебной практике, которое представлено материалами, размещенными на сайте СФУ, платформе электронных образовательных ресурсов LMS MOODLE: <https://e.sfu-kras.ru/course/view.php?id=14083>

## **7 Перечень учебной литературы и ресурсов сети Интернет, необходимых для проведения практики**

### **Учебная литература**

1. Алексеев, Ю. В. Научно-исследовательские работы (курсовые, дипломные, диссертации). Общая методология, методика подготовки и оформления [Текст] : учебное пособие / Ю. В. Алексеев, В. П. Казачинский, Н. С. Никитина.- Москва : АСВ, 2015. - 120 с. - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785930934007.html>.
2. Кузнецов, И. Н. Основы научных исследований [Электронный ресурс] : учебное пособие / И. Н. Кузнецов.- Москва : Дашков и К, 2013. - 284 с. - Режим доступа: <http://www.znaniium.com/bookread.php?book=415064>
3. Кукушкина, В. В. Организация научно-исследовательской работы студентов (магистров) [Текст] : учебное пособие для вузов по направлению "Менеджмент" / В. В. Кукушкина.- Москва : НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 264 с.
4. Мейлихов, Е. З. Зачем и как писать научные статьи [Текст] : [научно-практическое руководство] / Е. З. Мейлихов.- Долгопрудный : Интеллект, 2014. - 159 с.
5. Мокий, М. С. Методология научных исследований [Текст] : учебник для магистров / М. С. Мокий, А. Л. Никифоров, В. С. Мокий ; под ред. М. С. Мокий ; Гос. ун-т управления.- Москва : Юрайт, 2016. - 255 с. Режим доступа:<http://www.znaniium.com/bookread.php?book=405095>.
6. Основы научных исследований [Электронный ресурс]: Учебно-
7. методический комплекс / ФГОУ ВПО «Северо-Западная академия государственной службы»; авт. З. А. Отрешко. — Электронные текстовые данные (1 файл: 730 Кб = 2,1 уч.-изд. л.). — СПб.: Изд-во СЗАГС, 2011. — Режим доступа: [http://szags.ru/index.phtml?id\\_page=141](http://szags.ru/index.phtml?id_page=141).
8. Архипов, С. В. Философия и методология науки: методические материалы: курс лекций и семинаров / сост. С. В. Архипов. – Красноярск: ПИК “Офсет”, 2012. – 352 с.

### **Интернет-ресурсы**

1. Искусство написания научной статьи: <http://spb.hse.ru/mfk/forl/arg/art>
2. Практические рекомендации по написанию научных статей : <http://yctd.ru/?q>  
Портал по теории и практике финансового и управленческого учета:  
<http://www.gaap.ru/>
3. Подход к созданию методики написания научной статьи: <http://www.ustup.ru/research/>

## **8 Перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем**

### **8.1 Перечень необходимого программного обеспечения**

Операционные системы	Microsoft®, Windows®
Офисный пакет	Microsoft® Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level
Браузер	Opera
Архиватор	7-ZIP, WinRAR
Антивирус	ESET NOD32
Обучающие программные продукты	Консультант+, Гарант

### **8.2 Перечень необходимых информационных справочных систем**

1 Научная библиотека Сибирского федерального университета: Режим доступа: <http://lib.sfu-kras.ru/>.

2 Информационно-справочная система «Консультант +»: Режим доступа: <http://yandex.ru/search>

3 Информационно-справочная система «Кодекс»: Режим доступа <http://www.kodeks.ru/>

## **9 Описание материально-технической базы, необходимой для проведения практики**

Материально-техническая база проведения учебной практики включает:

- доску магнитно-маркерную 90\*120 см,
- компьютер в сборе + монитор 2 шт.,
- компьютер в сборе Pentium + монитор, компьютер в сборе ROSCOM,
- принтер Kyocera FS-2100DN,
- рабочее место оператора (АТХ),
- рабочее место (Athlon 3000-939),
- рабочее место (LG L),
- рабочее место (NEW/LG),
- МФУ Brother DCP-7010R (копир+лазерный принтер+сканер),
- МФУ TOSHIBA e-Studio 181 (копир+принтер+сканер),
- проектор BenQ MP 515,
- проектор Toshiba Data TDP-T8,
- проектор Viewsonic PJD6210-WH DLP,
- фильтр сетевой Pilot S 2 шт.,,
  - музыкальный центр LG R162 Q,
  - телефон Panasonic KX-TG6821 RU,
  - кондиционер CHGO 09 2шт

Основными базами практики являются:

- ООО «КИА –центр Красноярск»,

- ООО «Шинно-ремонтный завод»,
- ООО «Август»,
- ООО «Интертехника».
- ООО «Гранада» - представительство «SEAT».

Практика по получению профессиональных умений и навыков проводится в учебных аудиториях ТЭИ СФУ, библиотечных залах СФУ и ТЭИ.

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.04.01 «Экономика»

Разработчик

Н.А. Соловьева

Представитель работодателя:

Зам. Директора ООО «КИА –центр Красноярск»

М.М.Бруданина

Программа принята на заседании кафедры бухгалтерского учета, анализа и аудита

«21» декабря 2017 года, протокол № 11

Зав. кафедрой

А.Т. Петрова



## **ПРИЛОЖЕНИЕ А**

### **Образец титульного листа отчета**

Министерство образования и науки РФ  
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение  
высшего образования  
«СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Кафедра бухгалтерского учета, анализа и аудита

### **ОТЧЕТ**

по учебной практике

магистерская программа  
« Бухгалтерский учет и финансовый менеджмент»

Руководитель практики  
(должность, ученая степень)

Инициалы и фамилия руководителя

Магистрант 1 года обучения  
группа (код группы)

Инициалы и фамилия магистранта

Красноярск

20...