



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

**федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования**

**«Новосибирский государственный университет экономики и управления «НИНХ»
(ФГБОУ ВО «НГУЭУ», НГУЭУ)**

Кафедра статистики

Рег. № *8109-17/01*

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по научной работе

А. В. Ревников

« *30* »



НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

ПРОГРАММА

НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Программа составлена в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по соответствующему направлению

Направление:
38.06.01 Экономика

Направленность (профиль):
Бухгалтерский учет, статистика

Год набора:
2017

Новосибирск 2017

Программа научно-исследовательской деятельности разработана
Серга Людмилой Константиновной – канд. экон. наук, доцентом, профессором кафедры
статистики


Учебно-методическое обеспечение согласовано с библиотекой университета

 Н.Ю. Долгова

Программа научно-исследовательской деятельности прошла экспертизу УНПИ

 С.В. Цуриков

Программа научно-исследовательской деятельности прошла экспертизу УМУ

 О.С. Ерохина

Рассмотрено и одобрено на заседании кафедры
статистики
(протокол от «30» августа 2017 г. № 1).

Заведующий кафедрой
д-р экон. наук
проф.



В.В. Глинский

РАЗДЕЛ 1. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ

1.1 Цель и задачи научно-исследовательской деятельности

Целью научно-исследовательской деятельности аспирантов является формирование универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций, необходимых для проведения самостоятельной научно-исследовательской деятельности в области теории и практики статистики, бухгалтерского учета, экономического анализа и аудита, реализации полученных компетенций при выполнении научных работ по исследованию экономических, экологических и социальных явлений и процессов в практической деятельности и в рамках научных школ Университета, и при подготовке научно-квалификационной работы.

Задачами научно-исследовательской деятельности являются:

- ознакомление аспирантов с достижениями научных школ Университета в области экономических наук и особенно в области бухгалтерского учета и статистики;
- развитие у аспирантов системного мышления в предметной области научного исследования: выделение категориально-понятийным аппаратом науки, выделение научной проблемы, постановка цели и задач исследования, формулировка объекта и предмета исследования, научной гипотезы;
- погружение аспиранта в научную и инновационную среду Университета, развитие коммуникационных способностей и технологий взаимодействия с научными коллективами, топ-менеджментом, функциональными специалистами, авторитетными учеными и практиками в области бухгалтерского учета и статистики;
- приобретение умения четкой фиксации источников информации, используемых в исследовании, и обоснования необходимости вовлечения новых;
- развитие навыков использования современных средств, инструментария и методов сбора информации, обработки и интерпретации полученных экспериментальных и эмпирических данных;
- формирование навыков планирования, организации и планирования исследования в соответствии со спецификой решаемой научной проблемы и задачами исследования;
- формирование умений и навыков разработки программы научного исследования и формирования инструментария проведения исследования в соответствии с предметной научной областью;
- формирование и развитие навыков поэтапного проведения самостоятельного научного исследования с соблюдением научной этики;
- приобретение умения работать с источниками новых знаний, формирование навыков генерирования и оценки новых научных знаний, разработки гипотез, концепций и моделей управления, их практическая апробация;
- развитие навыков и техник научной дискуссии и оформления полученных научных результатов и разработанных практических рекомендаций, повышение публикационной активности аспирантов, их адаптация в профессиональном сообществе.

1.2 Место научно-исследовательской деятельности в структуре ОПОП ВО

Научно исследовательская деятельность относится к вариативной части программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре Б.3 Научные исследования.

Научно-исследовательская деятельность опирается на следующие элементы ОПОП ВО:

- Б1.Б.01 Иностранный язык;
- Б1.Б.02 История и философия науки;
- Б1.В.01.01 Актуальные проблемы статистики;
- Б1.В.01.02 Теория и методология бухгалтерского учета, анализа и аудита;
- Б1.В.03 Методология научного исследования;
- Б1.В.04 Научно-исследовательский семинар;
- Б1.В.ДВ.01.01 Информационно-библиотечные ресурсы;

- Б1.В.ДВ.01.02 Информационный поиск в научных исследованиях: информационные системы, технологии, ресурсы;
- Б2.В.01(П) Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научно-исследовательская).

Научно-исследовательская деятельность выступает опорой для следующих элементов ОПОП ВО:

- Государственный экзамен;
- Научный доклад об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации).

1.3 Планируемые результаты научно-исследовательской деятельности

В результате выполнения научно-исследовательской деятельности у аспирантов формируются следующие компетенции и по итогам ее выполнения они должны продемонстрировать следующие результаты:

Код компетенции	Содержание компетенции	Код показателя освоения	Перечень планируемых результатов
УК-1	способностью к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях	Знать:	
		УК-1-1	методологические принципы теоретического исследования; приемы анализа и оценки современных научных достижений
		Уметь:	
		УК-1-2	применять полученные знания для решения исследовательских и практических задач в области исследования и междисциплинарных областях
		Владеть:	
		УК-1-3	способами критической оценки и анализа современных научных достижений; способностью генерирования новых идей при решении исследовательских и практических идей.
УК-2	способностью проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения с использованием знаний в области истории и философии науки	Знать:	
		УК-2-1	основы системного анализа, методологию научного познания.
		Уметь:	
		УК-2-2	проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения с использованием знаний в области истории и философии науки.
		Владеть:	

Код компетенции	Содержание компетенции	Код показателя освоения	Перечень планируемых результатов
		УК-2-3	навыками проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения с использованием знаний в области истории и философии науки.
УК-3	готовностью участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач	Знать:	
		УК-3-1	содержание деятельности научной школы и исследовательских коллективов
		Уметь:	
		УК-3-2	взаимодействовать с представителями научной школы и исследовательских коллективов
		Владеть:	
		УК-3-3	коммуникационными навыками взаимодействия с представителями научной школы и исследовательских коллективов.
УК-4	готовностью использовать современные методы и технологии научной коммуникации на государственном и иностранном языках	Знать:	
		УК-4-1	современные методы и технологии научной коммуникации на государственном и иностранном языках.
		Уметь:	
		УК-4-2	использовать современные методы и технологии научной коммуникации на государственном и иностранном языках.
		Владеть:	
		УК-4-3	навыками использования современных методов и применения технологий научной коммуникации на государственном и иностранном языках.
УК-5	способностью следовать этическим нормам в профессиональной деятельности	Знать:	
		УК-5-1	нормы профессиональной этики, делового общения, правила речевого этикета, необходимые в практической деятельности
		Уметь:	

Код компетенции	Содержание компетенции	Код показателя освоения	Перечень планируемых результатов
		УК-5-2	следовать этическим нормам в профессиональной деятельности, осуществлять профессиональное общение
		Владеть: УК-5-3	навыками профессионального общения в соответствии с кодексом этики профессионального бухгалтера; навыками использования современных методов и технологий научных коммуникаций.
УК-6	способностью планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития	Знать:	
		УК-6-1	направления профессионального и личностного развития, способы планирования профессионального и личностного развития
		Уметь:	
		УК-6-2	обосновать актуальность и значимость критериев собственного профессионального и личностного развития; анализировать и систематизировать достигнутые результаты.
		Владеть:	
		УК-6-3	методами планирования и оценки достигнутых результатов в части собственного профессионального и личностного развития
ОПК-1	способностью самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую деятельность в соответствующей профессиональной области с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий	Знать:	
		ОПК-1-1	современные методы исследования и информационно-коммуникационные технологии
		Уметь:	
		ОПК-1-2	осуществлять научно-исследовательскую деятельность в профессиональной области с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий
		Владеть:	
		ОПК-1-3	навыками самостоятельного осуществления научно-исследовательской деятельности

Код компетенции	Содержание компетенции	Код показателя освоения	Перечень планируемых результатов
			в профессиональной области с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий
ОПК-2	готовностью организовать работу исследовательского коллектива в научной отрасли, соответствующей направлению подготовки	Знать:	
		ОПК-2-1	методы организации работы исследовательского коллектива
		Уметь:	
		ОПК-2-2	организовать работу исследовательского коллектива в экономической отрасли
		Владеть:	
ОПК-2-3	навыками организации работы исследовательского коллектива в области экономических наук		
ПК-1	способностью к развитию теории, методологии и организации бухгалтерского учета, экономического анализа финансово-хозяйственной деятельности, контроля, аудита и статистики	Знать:	
		ПК-1-1	методологические принципы теоретического исследования; тенденции развития теории, методологии и организации бухгалтерского учета, экономического анализа и аудита в России и за рубежом; приемы анализа и оценки современных научных достижений
		Уметь:	
		ПК-1-2	аргументировано обосновывать найденные направления развития теории, методологии и организации бухгалтерского учета, экономического анализа и аудита; применять полученные знания для решения исследовательских задач в области бухгалтерского учета, экономического анализа, аудита и статистики
Владеть:			
ПК-1-3	способностью генерирования и внедрения в практику новых направлений развития теории, методологии и организации в области бухгалтерского учета, экономического анализа, аудита и статистики		
ПК-2	способностью к	Знать:	

Код компетенции	Содержание компетенции	Код показателя освоения	Перечень планируемых результатов
	разработке методов учета, анализа, аудита, контроля и прогнозирования социально-экономических явлений и процессов на макро и микро уровнях, методов оценки рисков хозяйствующих единиц в условиях неопределенности	ПК-2-1	основные понятия, категории, методический инструментарий бухгалтерского учета, экономического анализа, аудита и статистики; методы оценки рисков хозяйствующих единиц в условиях неопределенности; методы стратегического управленческого учета, стратегического анализа, прогнозирования стратегии поведения хозяйствующих субъектов.
		Уметь:	
		ПК-2-2	разрабатывать альтернативные методики, обеспечивающие процессы функционирования организации и аудита ее финансово-хозяйственной деятельности; осуществлять сбор исходных данных, систематизировать информацию и выявлять тенденции развития организации
		Владеть:	
		ПК-2-3	навыками анализа эффективности разработанных методов учета, экономического анализа финансово-хозяйственной деятельности, аудита и статистики; навыками обоснования и расчета финансово-экономических показателей, используемых для разработки новых методов учета, анализа, аудита и статистики; способностью генерировать и внедрять в практику новые методики в области бухгалтерского учета, экономического анализа, аудита и статистики
ПК-3	готовностью к изучению экономических и социальных закономерностей в конкретных условиях места и времени; к оценке рисков и	Знать:	
		ПК-3-1	основные понятия и категории научного исследования; существующий уровень, закономерности и тенденции развития бухгалтерского учета, экономического анализа, аудита и статистики в России и за

Код компетенции	Содержание компетенции	Код показателя освоения	Перечень планируемых результатов
	принятия решений в условиях неопределенности		рубежом; методы сбора, анализа и прогнозирования социально-экономических показателей деятельности предприятия с учетом оценки рисков и принятия решений в условиях неопределенности.
		Уметь:	
		ПК-3-2	обобщить результаты изученных экономических и социальных закономерностей в контексте проведенного исследования; критически оценить результаты, полученные отечественными и зарубежными исследователями в области бухгалтерского учета, экономического анализа, аудита и статистики.
		Владеть:	
ПК-5	способностью к самостоятельному проведению научных исследований и получению теоретических, методических и практических результатов по соответствующей научной специальности	ПК-3-3	современными методиками формирования и оценки экономических показателей, характеризующих экономические процессы и явления; методами количественных оценок информации о социально-экономическом развитии, закономерностях изменения экономики, оценки рисков и принятия решений в условиях неопределенности
		Знать:	
		ПК-5-1	основные принципы и механизмы организации и проведения научных исследований, сущность возможных теоретических, методических и практических результатов исследований
		Уметь:	
		ПК-5-2	проводить научные исследования в области экономики на микро и макроуровне, идентифицировать полученные теоретические, методические и практические результаты
		Владеть:	

Код компетенции	Содержание компетенции	Код показателя освоения	Перечень планируемых результатов
		ПК-5-3	навыками самостоятельного проведения научных исследований и получения теоретических, методических и практических результатов по своей научной специальности
ПК-6	способностью применять информационные продукты и программное обеспечение информационно-поисковых систем для проведения научных исследований в профессиональной деятельности	Знать:	
		ПК-6-1	отечественные и зарубежные информационные продукты и программное обеспечение информационно-поисковых систем для проведения научных исследований в профессиональной деятельности.
		Уметь:	
		ПК-6-2	применять информационные продукты и программное обеспечение для проведения научных исследований в профессиональной деятельности.
		Владеть:	
		ПК-6-3	навыками применения информационных продуктов и программного обеспечения информационно-поисковых систем для проведения научных исследований в профессиональной деятельности.

РАЗДЕЛ 2. СОДЕРЖАНИЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

2.1. Трудоемкость научно-исследовательской деятельности

Общая трудоемкость научно-исследовательской деятельности составляет: 66 з.е., 2376 часов, в том числе по периодам обучения:

Форма обучения	Семестр	Трудоемкость				Вид промежуточной аттестации
		З.е.	Общая	Часы		
				в том числе		
Аудиторная	Самостоятельная работа					
очная	1	11	396	-	396	Зачет с оценкой
	2	12	432	-	432	Зачет с оценкой
	3	13	468	-	468	Зачет с оценкой
	4	11	396	-	396	Зачет с оценкой
	5	12	432	-	432	Зачет с оценкой
	6	7	252	-	252	Зачет с оценкой
заочная	1	10	360	-	360	-

Форма обучения	Семестр	Трудоемкость				Вид промежуточной аттестации
		Часы				
		З.е.	Общая	в том числе		
				Аудиторная	Самостоятельная работа	
2	8	288	-	284	Зачет с оценкой	
3	9	324	-	320	Зачет с оценкой	
4	8	288	-	284	Зачет с оценкой	
5	8	288	-	284	Зачет с оценкой	
6	7	252	-	248	Зачет с оценкой	
7	10	360	-	356	Зачет с оценкой	
8	6	216	-	212	Зачет с оценкой	

2.2 Этапы формирования компетенций

2.3. Содержание научно-исследовательской деятельности

Очная форма обучения

Курс	Семестр	Трудоемкость, часов	Виды деятельности	Формы текущего контроля
1	1	396	<p>Ознакомление с достижениями научных школ университета «Теория и методология устойчивого развития социально-экономических систем», «Проблемы и перспективы развития учетно-аналитических и контрольных систем в современной экономике».</p> <p>Обсуждение направления исследования в соответствии с формулой и областью исследований научной специальности 08.00.12 Бухгалтерский учет, статистика.</p> <p>Определение границ проблемной области исследования.</p> <p>Обоснование актуальности исследования.</p> <p>Определение объекта и предмета исследования.</p> <p>Разработка гипотезы.</p> <p>Обсуждение и формулировка целей и задач научного исследования, ожидаемых результатов.</p> <p>Обсуждение и выбор теоретической и методологической основы исследования.</p> <p>Обсуждение этапов</p>	<p>Обзор актуальности исследования (раздел в индивидуальном плане аспиранта).</p> <p>Библиографический обзор</p>

Курс	Семестр	Трудоемкость, часов	Виды деятельности	Формы текущего контроля
			исследования Подбор и изучение научных источников по теме исследования	
1	2	432	<p>Погружение в теоретическую проблематику темы исследования: изучение теорий, концепций, научных взглядов. Изучение научных источников по теме исследования, в т.ч. результатов диссертационных исследований.</p> <p>Исследование теоретических основ рассматриваемой проблемы</p> <p>Обоснование степени разработанности научной проблемы.</p> <p>Участие в работе межвузовского научного семинара НГУЭУ, внутренних и внешних научных мероприятиях.</p> <p>Разработка авторского концептуального подхода к решению поставленной проблемы исследования.</p> <p>Подготовка к публичному обсуждению промежуточных результатов научного исследования</p>	<p>Обзор актуальных результатов диссертационных исследований по тематике исследования.</p> <p>1 глава НКР.</p> <p>Научный доклад по подготовленному разделу (параграфу) диссертации на научной сессии Университета или других научных мероприятиях.</p> <p>Публикация научной статьи</p>
2	3	468	<p>Мониторинг новых публикаций по теме исследования.</p> <p>Изучение теорий, концепций, научных взглядов по изучаемой проблеме.</p> <p>Исследование подходов к решению проблемы в аналитической практике бухгалтерского учета, аудита и статистических исследований (лучших практик).</p> <p>Изучение и систематизация методических подходов к решению поставленных задач в рамках тематики научного исследования.</p> <p>Подготовка тезисов (доклада, статьи) по теме исследования.</p> <p>Обсуждение результатов теоретико-методологического</p>	<p>Обзор методического инструментария.</p> <p>Научный доклад по результатам исследования на внутренних и внешних научных мероприятиях.</p> <p>Публикация научной статьи</p>

Курс	Семестр	Трудоемкость, часов	Виды деятельности	Формы текущего контроля
			исследования. Пассивное и активное участие в научных мероприятиях	
2	4	396	Мониторинг новых публикаций по теме исследования. Обсуждение и выбор объектов наблюдения для проведения экспериментальной проверки разрабатываемого методического инструментария. Разработка авторского методического подхода к решению проблемы. Сбор, систематизация, оценка достоверности и полноты эмпирической информации. Публичное обсуждение полученных результатов. Пассивное и активное участие в научных мероприятиях. Подготовка публикации	Научный доклад на внутренних и внешних научных мероприятиях. Публикация научной статьи
3	5	432	Мониторинг новых публикаций по теме исследования. Апробация методических разработок в практической деятельности и при проведении исследований конкретных социально-экономических явлений. Обсуждение результатов со специалистами-практиками в данной области исследований и научным сообществом. Доработка научно-методического инструментария. Взаимодействие с экономическими субъектами на предмет внедрения результатов исследования в их практическую деятельность. Пассивное и активное участие в научных мероприятиях. Подготовка публикации. Подготовка учебно-методических материалов по результатам научного исследования и выступление перед студенческой аудиторией	Научный доклад по результатам исследования на внутренних и внешних научных мероприятиях. Выступление перед студенческой аудиторией с результатами научного исследования. Публикация научной статьи
3	6	252	Мониторинг новых публикаций по теме исследования.	Научный доклад. Список научных

Курс	Семестр	Трудоемкость, часов	Виды деятельности	Формы текущего контроля
			Обоснование научной и практической значимости результатов исследования. Взаимодействие с экономическими субъектами на предмет внедрения результатов исследования в их практическую деятельность. Подготовка и обсуждение результатов научного исследования в научном сообществе	трудоу по теме исследования. Справка (акт об использовании результатов исследования в практической деятельности)

Заочная форма обучения

Курс	Семестр	Трудоемкость, часов	Виды деятельности	Формы текущего контроля
1	1	360	<p>Ознакомление с достижениями научных школ университета «Теория и методология устойчивого развития социально-экономических систем», «Проблемы и перспективы развития учетно-аналитических и контрольных систем в современной экономике».</p> <p>Обсуждение направления исследования в соответствии с формулой и областью исследований научной специальности 08.00.12 Бухгалтерский учет, статистика.</p> <p>Определение границ проблемной области исследования.</p> <p>Обоснование актуальности исследования.</p> <p>Определение объекта и предмета исследования.</p> <p>Разработка гипотезы.</p> <p>Обсуждение и формулировка целей и задач научного исследования, ожидаемых результатов.</p> <p>Обсуждение и выбор теоретической и методологической основы исследования.</p> <p>Обсуждение этапов исследования.</p>	Обзор актуальности исследования (раздел в индивидуальном плане аспиранта). Библиографический обзор

Курс	Семестр	Трудоемкость, часов	Виды деятельности	Формы текущего контроля
			Подбор и изучение научных источников по теме исследования	
1	2	288	<p>Погружение в теоретическую проблематику проблемы: изучение теорий, концепций, научных взглядов.</p> <p>Изучение научных источников по теме исследования, в т.ч. результатов диссертационных исследований.</p> <p>Исследование теоретических основ рассматриваемой проблемы.</p> <p>Обоснование степени разработанности научной проблемы.</p> <p>Разработка авторского концептуального подхода к решению поставленной проблемы исследования.</p> <p>Подготовка к публичному обсуждению промежуточных результатов научного исследования.</p> <p>Подготовка научной публикации</p>	<p>Обзор актуальных результатов диссертационных исследований по тематике исследования.</p> <p>Научный доклад по результатам исследования на научных мероприятиях.</p> <p>Публикация научной статьи (тезисов)</p>
2	3	324	<p>Изучение научных источников по теме исследования, в т.ч. результатов диссертационных исследований.</p> <p>Исследование теоретических основ рассматриваемой проблемы.</p> <p>Участие в работе межвузовского научного семинара НГУЭУ, научных конференций в качестве слушателя.</p> <p>Разработка авторского концептуального подхода к решению поставленной проблемы исследования.</p> <p>Подготовка к публичному обсуждению промежуточных результатов научного исследования.</p> <p>Подготовка научной публикации</p>	<p>Обзор актуальных результатов диссертационных исследований по тематике исследования.</p> <p>Научный доклад по результатам исследования на научных мероприятиях.</p> <p>Публикация научной статьи</p>
2	4	288	Мониторинг новых публикаций по теме исследования.	Обзор методического инструментария.

Курс	Семестр	Трудоемкость, часов	Виды деятельности	Формы текущего контроля
			<p>Изучение теорий, концепций, научных взглядов по изучаемой проблеме.</p> <p>Исследование подходов к решению проблемы в аналитической практике бухгалтерского учета, аудита и статистических исследований (лучших практик).</p> <p>Изучение и систематизация методических подходов в решении поставленных задач в рамках тематики научного исследования.</p> <p>Подготовка тезисов (доклада, статьи) по теме исследования.</p> <p>Подготовка к публичному обсуждению промежуточных результатов научного исследования.</p> <p>Пассивное и активное участие в научных мероприятиях</p>	<p>Научный доклад на внутренних и внешних научных мероприятиях.</p> <p>Публикация научной статьи</p>
3	5	288	<p>Мониторинг новых публикаций по теме исследования.</p> <p>Обсуждение и выбор объектов наблюдения для проведения экспериментальной проверки разрабатываемого методического инструментария.</p> <p>Разработка авторского методического подхода к решению проблемы.</p> <p>Сбор, систематизация, оценка достоверности и полноты эмпирической информации.</p> <p>Публичное обсуждение полученных результатов.</p> <p>Пассивное и активное участие в научных мероприятиях.</p> <p>Подготовка публикации.</p> <p>Подготовка учебно-методических материалов по результатам научного исследования и выступление перед студенческой аудиторией</p>	<p>Научный доклад на внутренних и внешних научных мероприятиях.</p> <p>Публикация научной статьи.</p> <p>Выступление перед студенческой аудиторией с результатами научного исследования</p>
3	6	252	<p>Мониторинг новых публикаций по теме исследования.</p> <p>Разработка авторского методического подхода к решению проблемы.</p>	<p>Научный доклад на внутренних и внешних научных мероприятиях.</p> <p>Публикация научной</p>

Курс	Семестр	Трудоемкость, часов	Виды деятельности	Формы текущего контроля
			Сбор, систематизация, оценка достоверности и полноты эмпирической информации. Публичное обсуждение полученных результатов. Пассивное и активное участие в научных мероприятиях. Подготовка публикации	статьи
4	7	360	Мониторинг новых публикаций по теме исследования. Апробация методических разработок в практической деятельности и при проведении исследований конкретных социально-экономических явлений. Обсуждение результатов со специалистами-практиками в данной области исследований и научным сообществом. Доработка научно-методического инструментария. Взаимодействие с экономическими субъектами на предмет внедрения результатов исследования в их практическую деятельность. Пассивное и активное участие в научных мероприятиях. Подготовка публикации	Научный доклад на внутренних и внешних научных мероприятиях. Публикация научной статьи
4	8	216	Мониторинг новых публикаций по теме исследования. Обоснование научной и практической значимости результатов исследования. Взаимодействие с экономическими субъектами на предмет внедрения результатов исследования в их практическую деятельность. Подготовка и обсуждение результатов научного исследования в научном сообществе	Научный доклад. Список научных трудов по теме исследования. Справка (акт об использовании результатов исследования в практической деятельности)

РАЗДЕЛ 3. СИСТЕМА ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

3.1 Формы отчетности о результатах научно-исследовательской деятельности

По результатам выполнения соответствующего этапа научно-исследовательской деятельности в каждом семестре аспирант обязан предоставить отчет по научно-исследовательской деятельности.

3.2 Требования к содержанию и оформлению форм отчетности о результатах научно-исследовательской деятельности

Форма отчета по научно-исследовательской деятельности приведена в Приложении А. К отчету по научно-исследовательской деятельности должны быть приложены:

- ксерокопия опубликованной статьи/тезисов (рукопись тезисов доклада с указанием научного мероприятия, в рамках которого подготовлен научный доклад);
- документальное подтверждение участия в научном мероприятии (сертификат участника, программа научной конференции, сборник материалов и т.д.);
- иные документы, подтверждающие выполненный этап и результаты научно-исследовательской деятельности.

3.3 Порядок проведения промежуточной аттестации

В качестве формы промежуточного контроля по научно-исследовательской деятельности после каждого семестра предусмотрен зачет с оценкой.

Описание оценочных средств для промежуточной аттестации по научно-исследовательской деятельности и критерии оценивания приведены в отдельном документе Фонд оценочных средств (приложение к программе научно-исследовательской деятельности).

РАЗДЕЛ 4. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

4.1. Адрес сайта курса

<http://nsuem.ru/>

4.2. Основная учебная литература

1. Ильшева Н. Н. Бухгалтерский учет [Электронный ресурс] : учеб. пособие для вузов / Н. Н. Ильшева, Е. Р. Синянская, О. В. Савостина ; под науч. ред. Л. В. Юрьевой. – М. : Издательство Юрайт, 2017 ; Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та. – 159 с. – Режим доступа: <https://www.biblio-online.ru/viewer/42C0D724-5206-4C81-A268-0B8424703F21#page/2>

2. Лупикова Е. В. Бухгалтерский учет. Теория бухгалтерского учета [Электронный ресурс] : учеб. пособие для вузов / Е. В. Лупикова : Тюменский государственный университет. – 3-е изд., перераб. и доп. – М. : Издательство Юрайт, 2017. – 245 с. – Режим доступа: <https://www.biblio-online.ru/viewer/F9B6FA70-377F-42DE-B17A-A8FC0CAC4177#page/2>

3. Черткова Е. А. Статистика. Автоматизация обработки информации [Электронный ресурс] : учеб. пособие для вузов / Е. А. Черткова. – 2-е изд., испр. и доп. – М. : Издательство Юрайт, 2017. – 195 с. – Режим доступа: <https://www.biblio-online.ru/viewer/0CBA0F5B-1227-46F3-8C8E-D9B4AC306A#page/2>

4.3. Дополнительная учебная литература

1. Бережная Е.В., Бережной В.И. Методы и модели принятия управленческих решений [Электронный ресурс] : Учеб. пособие. — М.: ИНФРА-М, 2017. — 384 с. – Режим доступа: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=661263>

2. Бухгалтерский учет и анализ [Электронный ресурс] : учеб. пособие / под ред. Л. И. Ерохиной. – М. : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2014. – 496 с. – Режим доступа: <http://znanium.com/bookread2.php?book=417949>

3. Демография и статистика населения [Электронный ресурс] : учебник для академического бакалавриата / под ред. И. И. Елисеевой, М. А. Клупта. – 3-е изд., перераб. и доп. – М. : Издательство Юрайт, 2017. – 405 с. – Режим доступа: <https://www.biblio-online.ru/viewer/037D6BE7-0A73-4D42-B66C-D36DDE93F613#page/2>

4. Зылева Н. В. Бухгалтерский учет на предприятиях малого бизнеса [Электронный ресурс] : учеб. пособие для вузов / Н. В. Зылева, Ю. С. Сахно ; Тюменский государственный университет. – М. : Издательство Юрайт, 2017. – 178 с. – Режим доступа: <https://www.biblio-online.ru/viewer/B164CAC7-2046-40A4-9601-8CBA7A072F7#page/2>

5. Международные стандарты аудита [Электронный ресурс] : учебник для бакалавриата и магистратуры / под ред. Ж. А. Кеворковой. – 2-е изд., перераб. и доп. – М. : Издательство Юрайт, 2017. – 375 с. – Режим доступа: <https://www.biblio-online.ru/viewer/5131F3AD-8756-4DCC-8C79-3AD36AF6C233#page/2>

4.4. Нормативно-правовые документы

1. ГОСТ Р 7.0.11-2011 СИБИД. Диссертация и автореферат диссертации. Структура и правила оформления. – Режим доступа: <http://docs.cntd.ru/document/1200093432>

2. ГОСТ 7.32–2001 Отчет о научно-исследовательской работе. Структура и правила оформления. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу . – Минск, 2001.

4.5. Периодические издания

1. Актуальные направления научных исследований XXI века: теория и практика.
2. Вестник НГУЭУ.
3. Вестник Санкт-Петербургского университета. Серия 5. Экономика
4. Вестник Санкт-Петербургского университета. Серия 8. Менеджмент
5. Вопросы инновационной экономики.
6. Вопросы современной экономики.
7. Вопросы статистики.
8. Вопросы управления.
9. Вопросы экономики.
10. Инновации в менеджменте.
11. Инновационная экономика: информация, аналитика, прогнозы.
12. Информационные ресурсы России.
13. Контроллинг.
14. Креативная экономика.
15. Менеджмент в России и за рубежом.
16. Менеджмент инноваций.
17. Мир экономики и управления.
18. Прикладная эконометрика.
19. Проблемы прогнозирования.
20. Проблемы современной экономики.
21. Процессы управления и устойчивость.
22. Российский экономический журнал.
23. Системное управление.
24. Современная конкуренция.
25. Тренды и управление.
26. Управление риском.
27. Управление человеческим потенциалом.
28. Управление экономическими системами: электронный научный журнал.

29. Экономика и менеджмент систем управления.
30. Экономика и управление.
31. Экономика России XXI век.
32. Экономика, статистика и информатика. Вестник УМО.
33. Экономические науки.
34. Эксперт.

4.6. Перечень ресурсов сети «Интернет»

1. Официальный сайт ВАК Минобрнауки России (банк авторефератов и диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, доктора наук, нормативные документы): <http://vak.ed.gov.ru/>
2. Административно-управленческий портал «Менеджмент и маркетинг в бизнесе». Книги, статьи, документы и пр.: www.aup.ru
3. Библиотека Интернет-портала «Экономика. Социология. Менеджмент»: <http://ecsocman.edu.ru>
4. Издательский дом «TopManager»: <http://www.top-manager.ru>
5. Информационное агентство «Росибизнесконсалтинг»: <http://www.rbc.ru>
6. Информационно-образовательный проект, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов высшего профессионального образования (ФГОС ВО) предоставляющий круглосуточный индивидуальный Интернет-доступ к электронно-библиотечной системе, содержащей учебные, учебно-методические, научные и иные издания, используемые в образовательном процессе: www.knigafund.ru
7. Информационно-образовательный проект, предоставляющий круглосуточный индивидуальный Интернет-доступ к электронно-библиотечной системе, содержащей учебные, учебно-методические, научные и иные издания, используемые в образовательном процессе: www.biblioclub.ru
8. Информационно-образовательный проект, предоставляющий круглосуточный индивидуальный Интернет-доступ к электронно-библиотечной системе, содержащей статьи авторов по экономике, менеджменту и пр.: www.cyberleninka.ru
9. Корпоративный менеджмент: www.cfin.ru
10. Маркетинг журнал 4P: <http://www.4p.ru>
11. Научная электронная библиотека e-library: <http://www.e-library.ru/>
12. Официальный сайт ВАК Минобрнауки России: <http://vak.ed.gov.ru/>
13. Официальный сайт Правительства Российской Федерации: <http://government.ru/>
14. Официальный сайт Центрального Банка России: <http://www.cbr.ru>
15. Росбизнесконсалтинг: www.rbc.ru (материалы аналитического и обзорного характера).
16. Российская государственная библиотека. www.rsl.ru
17. Российская национальная библиотека. www.nlr.ru
18. Российский фонд фундаментальных исследований: www.rfbr.ru
19. Российское образование: электронный федеральный портал. www.edu.ru
20. Сайт «Корпоративный менеджмент»: Новости, публикации, Библиотека управления (учебники, статьи, обзоры) по таким разделам, как: Менеджмент; Маркетинг; Финансовый анализ, оценка бизнеса; Бизнес-планы; Инвестиции и инвесторы; Консалтинг и др.: www.cfin.ru
21. Университетская библиотека: <http://www.biblioclub.ru/>
22. Университетская информационная система России (УИС России): <http://uisrussia.msu.ru/>
23. Федеральная служба государственной статистики: www.gks.ru
24. Федеральный образовательный портал «Экономика, Социология, Менеджмент»: www.ecsocman.hse.ru
25. Экономика России XXI век: <http://www.ruseconomy.ru/archive.html>

26. Эксперт: <http://www.expert.ru>
27. Электронная библиотека HR-специалистов – «Книги по управлению персоналом на сайте «Кадровый менеджмент»: www.hrm.ru
28. Электронная библиотечная система ZNANIUM.COM: <http://www.znanium.com/>

4.7. Информационные технологии

Для проведения научных исследований необходимы:

- программный продукт Microsoft Office Standart;
- информационная справочная система «Консультант плюс».

URL:<http://www.consultant.ru/>;

- информационно-правовой портал «Гарант». URL: <http://www.garant.ru/>;
- пакеты программ: Statistica, SPSS Statistica, СКРИН.

4.7 Материально-техническая база, необходимая для проведения научно-исследовательской деятельности

Университет располагает материально-технической базой, соответствующей противопожарным правилам и нормам и обеспечивающей проведение всех видов работ в соответствии с индивидуальной программой научно-исследовательской деятельности аспиранта.

Материально-техническое обеспечение, необходимое для проведения научных исследований, включает в себя:

учебные аудитории для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещение для самостоятельной работы.

Каждый аспирант в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронно-библиотечным системам (электронным библиотекам) и к электронной информационно-образовательной среде Университета.



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский государственный университет экономики и управления «НИНХ» (ФГБОУ ВО «НГУЭУ», НГУЭУ)

ОТЧЁТ

о научно-исследовательской деятельности

аспиранта

за _____ семестр _____ года обучения
 Направление 38.06.01 Экономика
 Направленность (профиль) Бухгалтерский учет, статистика
 Кафедра статистики
 Научный
 руководитель _____
 Тема _____ научно-квалификационной _____ работы _____ (диссертации)

I. Участие в научных мероприятиях (конференциях, семинарах, круглых столах и др.)

Уровень	Выходные данные (полное название мероприятия, место проведения, дата)	Форма участия (пассивная / активная – раскрыть)
Международный, российский		
Региональный, межвузовский		
Внутривузовский		

II. Список научных публикаций по теме исследования (с отисками опубликованных работ)

№	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л. или с.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
	В изданиях, индексируемых в международных цитатно-аналитических базах				
	...				
	В изданиях ВАК				
	...				
	В изданиях, индексируемых в РИНЦ				
	...				
	Патенты, свидетельства на объекты интеллектуальной				

	собственности				
	...				
	Прочие				
	...				

III. Участие в научно-исследовательской деятельности кафедры, внешние и внутренние гранты и другие формы участия в научно-исследовательской деятельности

IV. Внедрение результатов научно-исследовательской деятельности в практическую деятельность организаций

Реквизиты документа (справка, акт)	Наименование организации и ее реквизиты	Краткое содержание

V. Краткая характеристика проделанной работы в рамках научно-исследовательской деятельности за отчетный период (личный вклад)

Заключение комиссии

Дифференцированный зачет (зачет с оценкой)

Протокол заседания комиссии от « ____ » _____ 20__ г. № _____

Председатель комиссии _____ ()
 Члены комиссии _____ ()
 _____ ()
 _____ ()

Секретарь _____ (_____)

ПРОТОКОЛ № _____
 от «_____» _____ 20__ г.
 заседания комиссии по промежуточной аттестации
 результатов научно-исследовательской деятельности
 обучающихся по программам аспирантуры

аспиранта _____, обучающегося
 (ФИО полностью)

по направлению подготовки _____
 (код, наименование направления)

направленности (профилю) _____
 (наименование направленности)

Форма обучения: очная / заочная
 (нужное подчеркнуть)

Научная специальность _____

 (код, наименование научной специальности)

Тема НКР _____

Присутствовали:

Председатель комиссии _____

Члены комиссии:

1. _____
2. _____
3. _____

Научно-исследовательская деятельность осуществляется под руководством:

 (Ф.И.О., ученая степень, звание)

В комиссию представлены следующие материалы:

1. Отчет аспиранта о научно-исследовательской деятельности за отчетный период (_____ семестр) на _____ листах.

После представления доклада о выполненных работах и основных результатах научно-исследовательской деятельности аспиранту заданы вопросы:

1. _____

 (содержание вопроса, фамилия И.О. лица, задавшего вопрос)

2. _____

 (содержание вопроса, фамилия И.О. лица, задавшего вопрос)

3.

(содержание вопроса, фамилия И.О. лица, задавшего вопрос)

Заключение комиссии:

Признать, что аспирант по научно-исследовательской деятельности продемонстрировал результаты освоения компетенций:

Код компетенции	Уровень освоения компетенций		
	Пороговый	Базовый	Продвинутый

Результаты промежуточной аттестации в соответствии с установленными критериями оценки (зачет с оценкой) _____
(отлично / хорошо / удовлетворительно / неудовлетворительно/)

Особое мнение членов комиссии: _____

Председатель комиссии _____ (_____)

Члены комиссии:

1. _____ (_____)

2. _____ (_____)

3. _____ (_____)

Секретарь комиссии _____ (_____)