

**БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
«Сургутский государственный университет»**

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по УМР
Е.В. Коновалова
«08» _____ 2015 г.



АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

История и философия науки

Направление подготовки:
38.06.01 Экономика

Направленность программы:
08.00.12 Бухгалтерский учет, статистика

Отрасль науки:
экономические

Квалификация
Исследователь. Преподаватель-исследователь

Форма обучения:
очная, заочная

Сургут, 2015 г.

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению 38.06.01 Экономика (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30 июля 2014 года №898.

Автор(ы) программы:

доктор философских наук, профессор

Мархинин

В.В. Мархинин

Рецензент программы:

доктор философских наук,

доктор медицинских наук профессор кафедры

Карпин

В.А. Карпин

Согласование рабочей программы

Подразделение (кафедра/ библиотека)	Дата согласова ния	Ф.И.О., подпись нач. подразделения
Бухгалтерского учета, анализа и аудита		Пронина А.М. <i>Пронина</i>
Отдел комплектования		Дмитриева И.И. <i>Дмитриева</i>

Программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры философии и права « 14 » мая 2015 года, протокол № 11

Заведующий кафедрой

доктор философских наук, профессор

Мархинин

В.В. Мархинин

Программа рассмотрена и одобрена на УМС Института государства и права « 02 » июня 2015 года, протокол № 06

Председатель УМС

Голованов А.В.

АННОТАЦИЯ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
История и философия науки

Направление подготовки **38.06.01 Экономика**

Направленность программы **08.00.12 Бухгалтерский учет, статистика**

Дисциплина	Описание
Квалификация	Исследователь. Преподаватель-исследователь
Форма обучения	Очная, заочная
Индекс модуля	Б1.Б.1
Трудоемкость в часах	144 часа
Трудоемкость в зачетных единицах	4 ЗЕ
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины	<p>УК-1: способность к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач. в том числе в междисциплинарных областях</p> <p>УК-2: способность проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения с использованием знаний в области истории и философии науки</p> <p>УК-5: способность следовать этическим нормам в профессиональной деятельности</p>
Знания, умения и навыки, получаемые в процессе изучения дисциплины	<p>Знать:</p> <p>-принципы критического анализа и оценки современных научных достижений, генерирования новых идей; методологию проектирования и алгоритмы осуществления комплексных исследований, в том числе междисциплинарных, на основе целостного системного научного мировоззрения с использованием знаний в области истории и философии науки; этические нормы профессионального сообщества</p> <p>Уметь:</p> <p>- определять и анализировать существо и содержание методологии проектирования и алгоритмов осуществления комплексных исследований, в том числе междисциплинарных, на основе целостного системного научного мировоззрения с использованием знаний в области истории и философии науки; этические нормы профессионального сообщества</p> <p>Владеть:</p> <p>-навыками критического анализа и оценки современных научных достижений, генерирования новых идей; навыками определения и анализа существа и содержания методологии проектирования и алгоритмов осуществления комплексных исследований, в том числе междисциплинарных, на основе целостного системного научного мировоззрения с использованием знаний в области истории и философии науки; основными нормами, принятыми в научном общении.</p>
Краткая характеристика учебной дисциплины (основные разделы и темы)	<p>1.Проблемная область философии науки: философия и наука – их специфика и взаимоотношения; предмет и основные концепции современной философии науки; наука как вид познания, как социальный институт и сфера культуры; наука в культуре современной цивилизации; структура научного знания; динамика науки как процесс порождения нового знания; научные традиции и научные революции; особенности современного этапа развития науки; перспективы научно-технического прогресса.</p> <p>2.Роль философии в генезисе и развитии науки: философия и пред-наука в Античности и в Средние века; становление науки при переходе от эпохи Возрождения к Новому времени: становление опытной науки в новоевропейской культуре; возникновение экспериментального метода и его соединения с математическим описанием природы. Формирование науки как профессиональной деятельности. Возникновение дисциплинарно организованной науки; технологические применения науки; формирование технических наук.</p> <p>3.Философские концепции развития науки: проблемы философии науки и техники современные философские проблемы социально-гуманитарных наук, в том числе экономики</p>
Форма итогового контроля	Экзамен

**БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
«Сургутский государственный университет»**



АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Иностранный язык

Направление подготовки:

38.06.01 Экономика

Направленность программы:

08.00.12 Бухгалтерский учет, статистика

Отрасль науки:

экономические

Квалификация

Исследователь. Преподаватель-исследователь

Форма обучения:

очная, заочная

Сургут, 2015 г.

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению 38.06.01 Экономика (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30 июля 2014 года № 898.

Автор(ы) программы:
кандидат филологических наук, доцент
кандидат педагогических наук, доцент
кандидат философских наук, доцент



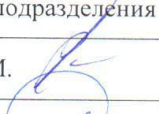

Н.А. Сергиенко
М.А. Ставрук
А.П. Евласьев

Рецензент программы:
кандидат филологических наук, доцент



Л.В. Вдовиченко

Согласование рабочей программы

Подразделение (кафедра/ библиотека)	Дата согласова ния	Ф.И.О., подпись нач. подразделения
Бухгалтерского учета, анализа и аудита		Пронина А.М. 
Отдел комплектования		Дмитриева И.И. 

Программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры иностранных языков «16» апреля 2015 года, протокол № 7.

Заведующий кафедрой
кандидат филологических наук, доцент



Н.А. Сергиенко

Программа рассмотрена и одобрена на УМС института гуманитарного образования и спорта «5» мая 2015 года, протокол № 4.

Председатель УМС
кандидат филологических наук, доцент



Т.Ф. Гришенкова

АННОТАЦИЯ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
Иностранный язык

Направление подготовки **38.06.Экономика**

Направленность программы **08.00.12 Бухгалтерский учет, статистика**

Дисциплина	Описание
Квалификация	Исследователь. Преподаватель-исследователь.
Форма обучения	Очная; заочная
Индекс модуля	Б 1.Б. 2.
Трудоемкость в часах	180 часов
Трудоемкость в зачетных единицах	5 ЗЕ
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины	УК-3 готовность участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных программ; УК-4 готовность использовать современные методы и технологии научной коммуникации на государственном и иностранных языках
Знания, умения и навыки, получаемые в процессе изучения дисциплины	<p>Знать: орфографические, орфоэпические, лексические, грамматические и стилистические нормы изучаемого языка в пределах программных требований и правильно использовать их в научной сфере устного и письменного общения.</p> <p>Уметь: самостоятельно находить, критически оценивать и анализировать иноязычные источники информации; читать, понимать и использовать в своей научно-исследовательской работе оригинальную научную литературу по соответствующему направлению подготовки (соответствующей отрасли науки), опираясь на изученный материал, фоновые страноведческие и профессиональные знания и навыки языковой и контекстуальной догадки; делать выводы о приемлемости или неприемлемости предлагаемых автором решений, подвергать критической оценке точку зрения автора;</p> <p>сопоставлять содержание разных источников научной информации, делать выводы на основе информации, полученных из разных источников на русском и иностранных языках; адекватно передавать смысл иноязычных текстов профессиональной и научной направленности с соблюдением норм русского языка;</p> <p>делать резюме, сообщения на иностранном языке в соответствии с избранным направлением подготовки (отраслью науки); понимать иноязычную речь при непосредственном контакте в ситуациях научного общения (доклад, интервью, лекция, дискуссия, дебаты);</p> <p>логично и целостно в смысловом и в структурном отношении выразить точку зрения по обсуждаемым вопросам;</p> <p>составить план и выбрать стратегию сообщения, доклада, презентация проекта по проблеме научного исследования;</p> <p>составить монологическое выступление на уровне самостоятельно подготовленного высказывания по теме научного исследования и по диссертационной работе (в форме сообщения, информации, доклада);</p> <p>установить и поддержать речевой контакт с аудиторией с помощью адекватных стилистических средств;</p> <p>аргументировано выражать свою точку зрения;</p> <p>принимать участие в обсуждении вопросов, связанных с научной работой;</p> <p>излагать содержание прочитанного в форме резюме, аннотации и реферата;</p> <p>составлять тезисы доклада, сообщение по теме исследования, заявку на участие в научной конференции;</p> <p>вести переписку с зарубежными партнерами на профессиональные и научные темы.</p> <p>Владеть: подготовленной и неподготовленной монологической речью;</p> <p>всеми видами чтения (изучающее, ознакомительное, поисковое, просмотровое);</p> <p>навыками ситуативно-целесообразного продуцирования письменных научных тестов (обзор научной литературы, статья, аннота-</p>

	ция, реферат, научные заявки, деловая переписка); основными формулами этикета при построении сообщения, при ведении диалога, научной дискуссии
Краткая характеристика учебной дисциплины (основные разделы и темы)	<p>1.Современные технологии научной коммуникации на иностранном языке. Мировые научные достижения.</p> <p>2. Особенности подготовки аспирантов в России и за рубежом. Крупные мировые научные (учебные) центры.</p> <p>3.Цели и задачи научного исследования аспиранта. Актуальность выбранного научного направления. Методы исследования, используемые в научной работе.</p> <p>4.Стартовые позиции молодого ученого: -образование; Область исследования; -научный руководитель; -перспективы исследования. Составление резюме.</p> <p>5.Научный текст по направлению подготовки :особенности перевода, реферирование и аннотирование. Работа с источниками научной информации.</p> <p>6.Международное сотрудничество в научной сфере. Международный научный семинар (конференция, конгресс). Представление результатов исследования.</p>
Форма итогового контроля	Экзамен

**БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
«Сургутский государственный университет»**

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по УМР
Е.В. Коновалова
_____ 2015 г.



АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Педагогика и психология высшей школы

Направление подготовки:

38.06.01 Экономика

Направленность программы:

08.00.12 Бухгалтерский учет, статистика

Отрасль науки:

экономические

Квалификация

Исследователь. Преподаватель-исследователь

Форма обучения:

очная, заочная

Сургут, 2015 г.

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению 38.06.01 Экономика (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30 июля 2014 года №898.

Автор(ы) программы:

доктор педагогических наук, профессор
кандидат педагогических наук, доцент

Ф.Д. Рассказов
Ю.Е. Новикова

Рецензент программы:

доктор педагогических наук, профессор кафедры

Э.Ф. Насырова

Согласование рабочей программы

Подразделение (кафедра/ библиотека)	Дата согласова ния	Ф.И.О., подпись нач. подразделения
Бухгалтерского учета, анализа и аудита	.	Пронина А.М.
Отдел комплектования		Дмитриева И.И.

Программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры теории и методики профессионального образования института гуманитарного образования и спорта « 22 » 04 2015 года, протокол № 16

Заведующий кафедрой

доктор педагогических наук, профессор кафедры

Э.Ф. Насырова

Программа рассмотрена и одобрена на УМС института гуманитарного образования и спорта « 05 » 05 2015 года, протокол № 4

Председатель УМС

кандидат филологических наук, доцент

Т.Ф. Гришенкова

АННОТАЦИЯ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
Педагогика и психология высшей школы

Направление подготовки **38.06.01 Экономика**

Направленность программы **08.00.12 Бухгалтерский учет, статистика**

Дисциплина	Описание
Квалификация	Исследователь. Преподаватель-исследователь
Форма обучения	Очная, заочная
Индекс модуля	Б1.В.ОД.1
Трудоемкость в часах	72 часа
Трудоемкость в зачетных единицах	2 ЗЕ
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины	УК-1: способность к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях УК-3: готовность участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач УК-6 (УК-5): способность планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития
Знания, умения и навыки, получаемые в процессе изучения дисциплины	Знать: - теоретические концепции современного высшего образования, стандарты современной высшей школы; - взаимосвязь личностного и профессионального компонента в образовательном процессе в высшей школе; - организационно-педагогические условия образования и воспитания в высшей школе; - формы и технологии обучения и управления научно-исследовательской деятельностью студентов. Уметь: - анализировать имеющиеся международные документы по проблемам образования; - выделять актуальные социально-педагогические проблемы современного высшего образования; - на основе анализа психолого-педагогических теорий составлять таблицу возможных подходов к разработке проектов обучения в высшей школе; - характеризовать инновационные модели обучения; - составлять аннотированный список литературы по инновациям в практике образования, реализуемых в высшей школе; - писать статьи по проблемам индивидуализации обучения в высшей школе; - анализировать имеющиеся в психологии и дидактике подходы к диагностике учебных достижений; - разрабатывать вариант оценки достижений студентов в учебном процессе. Владеть: - навыками самовоспитания, самообразования, определения темперамента; - использования психологии общения в межличностных отношениях.
Краткая характеристика учебной дисциплины (основные разделы и темы)	1. Теоретические концепции современного высшего образования, стандарты современной высшей школы. 2. Образовательная среда высшей школы. 3. Взаимосвязь личностного и профессионального компонента в образовательном процессе в высшей школе. 4. Активизация обучения и научно-исследовательской работы студентов в высшей школе на основе использования современных психологических теорий и концептуальных педагогических подходов. 5. Организационно-педагогические условия образования и воспитания в высшей школе. 6. Формы и технологии обучения и управления научно-исследовательской деятельностью студентов. 7. Психодиагностика и диагностика учебных достижений, аттестация студентов. 8. Профессиональная деятельность преподавателя высшей школы.
Форма итогового контроля	зачет

**БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
«Сургутский государственный университет»**

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по УМР

Е.В. Коновалова

2015 г.



**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
Современные тенденции развития экономической теории**

Направление подготовки:

38.06.01 Экономика

Направленность программы:

08.00.12 Бухгалтерский учет, статистика

Отрасль науки:

экономические

Квалификация

Исследователь. Преподаватель-исследователь

Форма обучения:

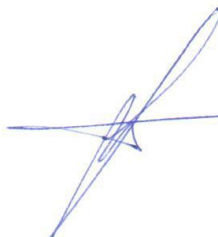
очная, заочная

Сургут, 2015 г.

Рабочая программа составлена в соответствии требованиями с:

1) Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению **38.06.01 «Экономика»**, профиль **08.00.12 «Бухгалтерский учет. Статистика»**, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации 30.07.2014 г. № 898, зарегистрированный в Министерстве юстиции Российской Федерации 20.08.2014г. № 33688.

Автор программы:




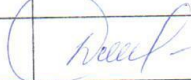
С.П. Подустов
к.э.н., доцент кафедры
экономической теории

Рецензент программы:



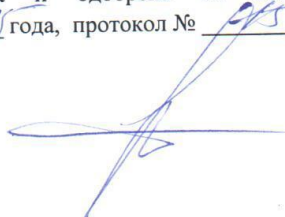
Браиловская Т.Ю.,
к.э.н., доцент кафедры
экономической теории

Согласование рабочей программы

Подразделение (кафедра/ библиотека)	Дата согласования	нач. подразделения Ф.И.О.	подпись
Кафедра «Бухгалтерский учет, анализ и аудит»		д.э.н. профессор А.М. Пронина	
Отдел комплектования		И.И. Дмитриева	

Программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры Экономической теории
«26» сентября 2015 года, протокол № 95

Заведующий кафедрой



к.э.н. доцент С.П. Подустов

Программа рассмотрена и одобрена на заседании учебно-методического совета Института
Экономики и Управления «14» мая 2015 года, протокол № 5

Председатель УМС



к.э.н. доцент О.Н. Галюта

АННОТАЦИЯ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
Современные тенденции развития экономической теории
 Направление подготовки **38.06.01 Экономика**

Направленность программы **08.00.12 Бухгалтерский учет, статистика**

Дисциплина	Описание
Квалификация	Исследователь. Преподаватель-исследователь.
Форма обучения	Очная; заочная
Индекс модуля	Б1.В. ОД.2
Трудоемкость в часах	72часа
Трудоемкость в зачетных единицах	2 ЗЕ
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины	УК-1: способность к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях ; ОПК-1: способность самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую деятельность в соответствующей профессиональной области с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий
Знания, умения и навыки, получаемые в процессе изучения дисциплины	Знать: природу и сущность экономических явлений и процессов; -сущность и диалектику взаимосвязи законов и принципов экономической науки; -специфику современного этапа развития экономической науки; -основные результаты новейших исследований, опубликованные в ведущих профессиональных журналах по проблемам современной экономической науки; -социальную роль экономической науки; -закономерности микро-, мезо- и макроэкономических связей и зависимостей; -системность и объективность проблем, возникающих в ходе взаимодействий экономических субъектов; -главные тенденции и проблемы функционирования ограниченных доступных ресурсов, участвующих в производстве экономических благ; -условия и возможности достижения сбалансированности национальной и региональной экономики; -модели и прогнозируемые ситуации достижения экономического роста; Уметь: устанавливать взаимосвязи между идеями прошлого и современной экономической наукой; -объяснять реалии экономической жизни; -ставить задачи в области методологии экономической науки, готовить научные статьи в этой области; -свободно ориентироваться в современных идейно-теоретических и экономико-политических дискуссиях; -анализировать варианты принимаемых решений на микро-, мезо- и макроэкономическом уровне хозяйствования; -обосновывать выбор методов проводимого анализа; -рассчитывать основные показатели, определяющие функционирование экономических субъектов; -собирать и отбирать необходимую экономическую информацию для реализации научно-исследовательских задач; Владеть: способностью совершенствовать и развивать свой человеческий потенциал; -основными методами анализа современных экономических проблем; -способностью к самостоятельному освоению новых методов исследования; -способностью самостоятельно приобретать новые знания и умения; -навыками самостоятельной исследовательской работы; -навыками публичной и научной речи; -способностью обобщать и критически оценивать результаты, полученные отечественными и зарубежными исследователями, выявлять перспективные направления; -навыками организации и проведения научных дискуссий и междисциплинарного взаимодействия экспертов; -навыками поиска и использования информации об экономиче-

	ских концепциях в разрезе исторических эпох и направлений (школ) экономической мысли; -современными информационными технологиями проведения научных исследований; -навыками работы в научных коллективах.
Краткая характеристика учебной дисциплины (основные разделы и темы)	1. Дискуссии о предмете экономической науки 2. Современные направления развития экономической науки 3. Проблемы экономической науки в 21 в.
Форма итогового контроля	зачет

**БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
«Сургутский государственный университет»**

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по УМР

Е.В. Коновалова

« 02 » 10 2015 г.



АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Информационные технологии в науке и образовании

Направление подготовки:

38.06.01 Экономика

Направленность программы:

08.00.12 Бухгалтерский учет, статистика

Отрасль науки:

экономические

Квалификация

Исследователь. Преподаватель-исследователь

Форма обучения:

очная, заочная

Сургут, 2015 г.

Рабочая программа составлена в соответствии требованиями с:
Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 38.06.01 Экономика

- 1) Утвержденным
- 2) Примерной ООП по направлению подготовки 38.06.01 Экономика.

Автор программы: к.ф.-м.н. Шевченко Е.Н.

Рецензент программы: профессор, к.т.н. Микшина В.С.

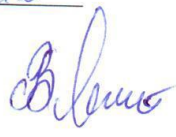


Согласование рабочей программы

Подразделение (кафедра/ библиотека)	Дата согласования	Ф.И.О., подпись нач. подразделения
		Пронина А.М.
Отдел комплектования		Дмитриева И.И.

Программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры информатики и вычислительной техники « 20 » 06 2015 года, протокол № 22

Заведующий кафедрой профессор, к.т.н. Микшина В.С.



Программа рассмотрена и одобрена на заседании учебно-методического совета Политехнического института « 26 » 06 2015 года, протокол № 10/15

Председатель УМС института



д.т.н. профессор Коновалова Е.В.

АННОТАЦИЯ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Информационные технологии в науке и образовании

НАПРАВЛЕНИЕ подготовки **38.06.01 Экономика**

Направленность программы **08.00.12 Бухгалтерский учет, статистика**

Дисциплина	Описание
Квалификация	Исследователь. Преподаватель-исследователь
Форма обучения	Очная, заочная
Индекс модуля	Б1.В.ОД.3
Трудоемкость в часах	144 часа
Трудоемкость в зачетных единицах	4 ЗЕ
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины	ОПК-1: способность самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую деятельность в соответствующей профессиональной области с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий; УК-6: способность планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития
Знания, умения и навыки, получаемые в процессе изучения дисциплины	Знать: - основные стандарты моделирования деятельности, направления развития технологий информационных систем; - принципы оценки экономической эффективности инвестиций в информационные технологии; - целостную модель управления информационными системами на предприятиях и в организациях; Уметь: - применять методологию и теоретические основы проектирования информационных систем; - использовать методы информационных технологий и их средства при создании информационных систем; - обоснованно выбирать типовые информационные технологии и информационные системы; Владеть: - навыками работы с программами, входящими в состав офисного пакета прикладных программ <i>MS OFFICE</i> программами, расширяющими возможности операционных систем; с Web-браузерами
Краткая характеристика учебной дисциплины (основные разделы и темы)	1.Информация общества и информационные процессы 2.Информационные ресурсы- основа информатизации экономической и управленческой деятельности 3.Виды информационных технологий 4.Информационные технологии обработки текстовой информации 5.Проблемы использования информационных технологий 6.Информационные технологии проектирования информационных систем 7.Автоматизированное рабочее место – средство автоматизации конечного пользователя 8.Автоматизация офиса и интегрированные офисные пакеты 9.Прогнозирование. Построение линии тренда 10. Многомерный факторный анализ 11.Задачи оптимизации в экономических исследованиях 12.Характеристика интегрированных информационных систем 13.Информационные технологии поддержки принятия решений 14.Информационная технология экспертных системы поддержки принятия решений
Форма итогового контроля	зачет

**БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
«Сургутский государственный университет»**

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по УМР
Е.В. Коновалова
« 08.06.2015 » 2015 г.



АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Методика подготовки научных публикаций

Направление подготовки:

38.06.01 Экономика

Направленность программы:

08.00.12 Бухгалтерский учет, статистика

Отрасль науки:

экономические

Квалификация

Исследователь. Преподаватель-исследователь

Форма обучения:

очная, заочная

Сургут, 2015 г.

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями:

1) Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 38.06.01 Экономика (уровень подготовки кадров высшей квалификации)

Утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30 июля 2014 г. № 898

Автор(ы) программы: Грошев Александр Романович, д.э.н., профессор, профессор кафедры финансы, денежное обращение и кредит

Рецензент программы: *(подпись рецензента обязательна)*
Каратаева Галина Евгеньевна, д.э.н., профессор, профессор кафедры финансов, денежного обращения и кредита

Согласование рабочей программы

Подразделение (кафедра/ библиотека)	Дата согласования	Ф.И.О., подпись нач. подразделения
Бухгалтерский учет, анализ и аудит	11.05.2015	Пронина А.М.
Отдел комплектования	11.05.2015	Дмитриева И.И.

Программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры Финансы, денежное обращение и кредит

« 11 » мая 2015 года, протокол № 13

Заведующий кафедрой


д.э.н., профессор Каратаев А.С.
(ученая степень, должность или ученое звание, Ф.И.О.)

Программа рассмотрена и одобрена на заседании учебно-методического совета Института экономики и управления

« 14 » мая 2015 года, протокол № 5

Председатель УМС Института экономики и управления


к.э.н., доцент Галюта О.Н.

АННОТАЦИЯ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
Методика подготовки научных публикаций

Направление подготовки **38.06.Экономика**

Направленность программы **08.00.12 Бухгалтерский учет, статистика**

Дисциплина	Описание
Квалификация	Исследователь. Преподаватель-исследователь.
Форма обучения	Очная; заочная
Индекс модуля	Б1.В.ОД.4
Трудоемкость в часах	72часа
Трудоемкость в зачетных единицах	2 ЗЕ
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины	УК-4: готовность использовать современные методы и технологии научной коммуникации на государственном и иностранных языках УК-5: способность следовать этическим нормам в профессиональной деятельности
Знания, умения и навыки, получаемые в процессе изучения дисциплины	Знать: -нормативно-правовые акты, регламентирующие публикацию результатов научных исследований; -современные методы и технологии научной коммуникации на государственном и иностранном языках; -основные правила написания и редактирования научных публикаций; -государственные стандарты подготовки и оформления научных работ для публикации; -этические нормы ведения научной дискуссии. Уметь: -использовать современные методы и технологии научной коммуникации на государственном и иностранном языках; -следовать этическим нормам в профессиональной деятельности; -грамотно использовать в своей деятельности профессиональную финансовую лексику, вести переписку, интернет-диалог научного характера и соблюдать правила речевого этикета; -самостоятельно и творчески использовать полученные теоретические и практические знания в области экономики в процессе написания научных работ. Владеть: -навыкам цитирования; -навыками использования современных методов и технологии научной коммуникации; -способностью следовать этическим нормам в профессиональной деятельности; -системой практических приемов и навыков, обеспечивающих публикацию знаний, полученных в результате научных исследований.
Краткая характеристика учебной дисциплины (основные разделы и темы)	1. Научные работы: виды и специфика. Особенности и этика научного труда. 2. Общие рекомендации по подготовке, написанию и представлению научных работ. 3. Источники информации и методики их обработки; роль и возможности информационных технологий в подготовке и написании научных работ 4. Работа над языком и стилем публикаций 5. требования современных ГОСТов по библиографическому оформлению сносок, списков 6. Типичные нормативно-стилистические ошибки, приемы их анализа и устранения. 7. Рецензирование научных работ
Форма итогового контроля	зачет

**БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
«Сургутский государственный университет»**



АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Методология диссертационного исследования

Направление подготовки:

38.06.01 Экономика

Направленность программы:

08.00.12 Бухгалтерский учет, статистика

Отрасль науки:

экономические

Квалификация

Исследователь. Преподаватель-исследователь

Форма обучения:

очная, заочная

Сургут, 2015 г.

Рабочая программа составлена в соответствии требованиями с:

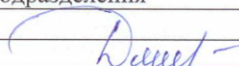
1) Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению «Экономика», утвержденным Приказом Министерства образования и науки РФ от 30.07.2014 г. № 898

Автор программы: Пронина Антонина Михайловна, д. э. н., профессор, заведующий кафедры «Бухгалтерский учёт, анализ и аудит»

Рецензент программы: д.э.н., профессор кафедры «Бухгалтерский учёт, анализ и аудит»

 Зубарева Л.В.

Согласование рабочей программы

Подразделение (кафедра/ библиотека)	Дата согласования	Ф.И.О., подпись нач. подразделения
Отдел комплектования		Дмитриева И.И. 

Программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры «Бухгалтерский учёт, анализ и аудит»

« 17 » апреля 2015 года, протокол № 11

Заведующий кафедрой,

д. э.н., профессор



Пронина А.М.

Программа рассмотрена и одобрена на заседании учебно-методического совета института экономики и управления « 14 » мая 2015 года, протокол № 5

Председатель УМС института,
к.э.н., доцент

Галюта О.Н.

АННОТАЦИЯ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
Методология диссертационного исследования

Направление подготовки **38.06.Экономика**

Направленность программы **08.00.12 Бухгалтерский учет, статистика**

Дисциплина	Описание
Квалификация	Исследователь. Преподаватель-исследователь.
Форма обучения	Очная; заочная
Индекс модуля	Б1.В.ОД.5
Трудоемкость в часах	72 часа
Трудоемкость в зачетных единицах	2 ЗЕ
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины	ОПК-1: способность самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую деятельность в соответствующей профессиональной области с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий; УК-5: способность следовать этическим нормам в профессиональной деятельности
Знания, умения и навыки, получаемые в процессе изучения дисциплины	Знать: -принципы и методы изучения массовых явлений, социально-экономических процессов; -методы анализа основных идей, положений, показателей; -методы решения задач, касающихся научно-исследовательской деятельности. Уметь: -использовать в научной деятельности основные методы и инструментарий обработки и анализа данных наблюдений и эксперимента; -на основе полученных в ходе научного исследования данных генерировать новые идеи в области решаемых исследовательских и практических задач; -рассчитывать показатели, характеризующие финансово-хозяйственную деятельность организации, как основу для диссертационного исследования; -планировать и решать операционные задачи, повышающие профессиональное мастерство, способствующие личному развитию. Владеть: -способностью проведения критического анализа идей, положений при проведении научных исследований; навыками использования методов оценки современных научных достижений; -владеть и следовать этическим нормам в профессиональной деятельности; -приемами планирования и решения задачи собственного профессионального и личностного развития в области диссертационного исследования; -навыками прогнозирования и проектирования с помощью методов и инструментария исследований технико-экономических показателей деятельности экономических субъектов на перспективу в научно-исследовательской деятельности
Краткая характеристика учебной дисциплины (основные разделы и темы)	1.Предмет, метод, задачи, объекты диссертационного исследования 2.Развитие принципов научного подхода к исследованию экономических процессов и явлений 3.Использование методов сбора, обработки информации об экономических процессах 4.Методы обработки информации об объекте, предмете, области диссертационного исследования 5.Методы моделирования и прогнозирования социально-экономических явлений и процессов, как доказательная база при проведении научных исследований
Форма итогового контроля	зачет

**БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
«Сургутский государственный университет»**

УТВЕРЖДАЮ


Проректор по УМР
Е.В. Коновалова
2015 г.



АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Бухгалтерский учет, статистика

Направление подготовки:
38.06.01 Экономика

Направленность программы:
08.00.12 Бухгалтерский учет, статистика

Отрасль науки:
экономические

Квалификация
Исследователь. Преподаватель-исследователь

Форма обучения:
очная, заочная

Сургут, 2015 г.

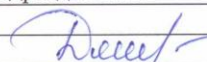
Рабочая программа составлена в соответствии требованиями с: Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению «Экономика», утвержденным Приказом Министерства образования и науки РФ от 30.07.2014 г.

Автор программы: Пронина А.М., д. э. н., профессор кафедры «Бухгалтерский учёт, анализ и аудит»

Рецензент программы: д. э. н., профессор,
«Бухгалтерский учёт,
анализ и аудит»

 Зубарева Л.В.

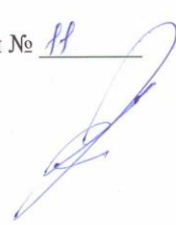
Согласование рабочей программы

Подразделение (кафедра/ библиотека)	Дата согласования	Ф.И.О., подпись нач. подразделения
Отдел комплектования		Дмитриева И.И. 

Программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры «Бухгалтерский учёт, анализ и аудит»

« 17 » апреля 2015 года, протокол № 11

Заведующий кафедрой,
д.э.н., профессор

 Пронина А.М.

Программа рассмотрена и одобрена на заседании учебно-методического совета института экономики и управления « 14 » мая 2015 года, протокол № 5

Председатель УМС института,
к.э.н., доцент

Галюта О.Н.

АННОТАЦИЯ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
Бухгалтерский учет, статистика

Направление подготовки **38.06.Экономика**

Направленность программы **08.00.12 Бухгалтерский учет, статистика**

Дисциплина	Описание
Квалификация	Исследователь. Преподаватель-исследователь.
Форма обучения	Очная; заочная
Индекс модуля	Б1.В.ОД.5
Трудоемкость в часах	144 часа
Трудоемкость в зачетных единицах	4 ЗЕ
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины	ПК-2: способность обосновывать актуальность, теоретическую и практическую значимость избранной темы научного исследования; ПК-3: способность применять современные методы и методики преподавания экономических дисциплин в образовательных организациях высшего образования, дополнительного профессионального образования, профессиональных образовательных организациях
Знания, умения и навыки, получаемые в процессе изучения дисциплины	Знать: -принципы и методы изучения массовых явлений, социально-экономических процессов и отражения их в бухгалтерском учете, статистике; -методы построения и анализа основных статистических показателей; -методы решения задач, касающихся профессиональной деятельности. Уметь: -использовать в научной деятельности основные методы и инструментарий бухгалтерского учета, обработки и анализа данных наблюдения и эксперимента; -на основе полученных в ходе статистического исследования данных генерировать новые идеи в области решаемых исследовательских и практических задач; -рассчитывать показатели, характеризующие финансово-хозяйственную деятельность организации; -планировать и решать операционные задачи, повышающие профессиональное мастерство, способствующие личному развитию. Владеть: -способностью проведения критического анализа статистических показателей при проведении научных исследований; -методом бухгалтерского учета; навыками использования статистических методов оценки современных научных достижений; -владеть и следовать этическим нормам в профессиональной деятельности; -приемами планирования и решения задачи собственного профессионального и личностного развития -навыками прогнозирования и проектирования с помощью статистических методов и инструментария статистических исследований технико-экономических показателей деятельности экономических субъектов на перспективу в профессиональной деятельности.
Краткая характеристика учебной дисциплины (основные разделы и темы)	1.Предмет, метод, задачи и организация бухгалтерского учета, статистики в современных условиях функционирования предприятия. 2.Развитие принципов научного подхода к исследованию экономических процессов и явлений с помощью инструментария бухгалтерского учета\ статистики 3.Использование метода средних величин в исследовании экономических процессов 4.Анализ рядов динамики и индексный метод анализа 5.Статистические методы моделирования и прогнозирования социально-экономических явлений и процессов
Форма итогового контроля	зачет

**БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
«Сургутский государственный университет»**



**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
Современные научные тенденции развития экономического анализа**

Направление подготовки:
38.06.01 Экономика

Направленность программы:
08.00.12 Бухгалтерский учет, статистика

Отрасль науки:
экономические

Квалификация
Исследователь. Преподаватель-исследователь

Форма обучения:
очная, заочная

Сургут, 2015 г.

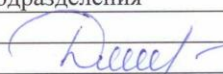
Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению «Экономика», утвержденным Приказом Министерства образования и науки РФ от 30.07.2014 г. № 898.

Автор программы:
Овчарова Наталия Игоревна, к. э. н., доцент кафедры «Бухгалтерский учёт, анализ и аудит»

Рецензент программы: д.э.н., профессор кафедры
«Бухгалтерский учёт, анализ и аудит»

Пронина А.М.

Согласование рабочей программы

Подразделение (кафедра/ библиотека)	Дата согласования	Ф.И.О., подпись нач. подразделения
Отдел комплектования		Дмитриева И.И. 

Программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры «Бухгалтерский учёт, анализ и аудит»
« 17 » апрель 2015 года, протокол № 17

Заведующий кафедрой,
д.э.н., профессор

Пронина А.М.

Программа рассмотрена и одобрена на заседании учебно-методического совета института
экономики и управления « 14 » май 2015 года, протокол № 5

Председатель УМС института,
к.э.н., доцент

Галюта О.Н.

**АННОТАЦИЯ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**

Современные научные тенденции развития экономического анализа

Направление подготовки **38.06.Экономика**

Направленность программы **08.00.12 Бухгалтерский учет, статистика**

Дисциплина	Описание
Квалификация	Исследователь. Преподаватель-исследователь.
Форма обучения	Очная; заочная
Индекс модуля	Б1.В.ДВ.1
Трудоемкость в часах	72часа
Трудоемкость в зачетных единицах	2 ЗЕ
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины	ОПК-1: способность самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую деятельность в соответствующей профессиональной области с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий; УК-5: способность следовать этическим нормам в профессиональной деятельности
Знания, умения и навыки, получаемые в процессе изучения дисциплины	Знать: -принципы и методы изучения массовых явлений, социально-экономических процессов и способы отражения их результатов в публикациях;; -методы анализа основных идей, положений, показателей и способы отражения их результатов в публикациях; -методы решения задач, касающихся научно-исследовательской деятельности и способы отражения их результатов в публикациях Уметь: -использовать в научной деятельности основные методы и инструментарий обработки и анализа данных наблюдений и эксперимента и способы отражения их результатов в публикациях; -на основе полученных в ходе научного исследования данных генерировать новые идеи в области решаемых исследовательских и практических задач и отражать их результаты в публикациях; -осуществлять подготовку публикаций, повышающую профессиональное мастерство, способствующие личному развитию. Владеть: -способностью проведения критического анализа идей, положений при проведении научных исследований и отражать их результаты в публикациях; -навыками использования методов оценки современных научных достижений; -владеть и следовать этическим нормам в профессиональной деятельности; -приемами планирования и решения задачи собственного профессионального и личностного развития в области подготовки научных публикаций
Краткая характеристика учебной дисциплины (основные разделы и темы)	1.Предмет, метод, задачи, объекты экономического анализа 2.Развитие принципов научного подхода к развитию экономического анализа и отражение его результатов в научных исследованиях 3.Использование методов сбора, обработки информации для целей экономического анализа и отражение его результатов в научных публикациях 4.Методы обработки экономической информации об объекте, предмете, области исследования 5.Методы моделирования и прогнозирования социально-экономических явлений и процессов, как доказательная база при проведении научных исследований
Форма итогового контроля	зачет

**БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
«Сургутский государственный университет»**

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по УМР
Е.В. Коновалова
« 02 » _____ 2015 г.



АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Оценка и оценочная деятельность

Направление подготовки:

38.06.01 Экономика

Направленность программы:

08.00.12 Бухгалтерский учет, статистика

Отрасль науки:

экономические

Квалификация

Исследователь. Преподаватель-исследователь

Форма обучения:

очная, заочная

Сургут, 2015 г.

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями:

1) Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 38.06.01 Экономика, утвержденных приказом Минобрнауки РФ от 30.07.2014 г. №898; паспорта научной специальности, разработанного экспертным советом Высшей аттестационной комиссии в связи с утверждением приказа Минобрнауки России от 25 февраля 2009 г. № 59 «Номенклатуры специальностей научных работников» (ред. от 10 января 2012);

Составитель /или составители:

Курамшина Алсу Винировна, к.э.н., доцент кафедры финансов, денежного обращения и кредита

Рецензенты:

1. Каратаев Алексей Сергеевич, д.э.н., профессор, зав. кафедрой «Финансы, денежное обращение и кредит»

Согласование рабочей программы

Кафедра	Дата согласования	Ф.И.О, подпись зав.кафедрой
Зав.кафедрой финансов, денежного обращения и кредита	11.05.2015	Пронина А.М.
Отдел комплектования	11.05.2015	Дмитриева И.И.

Программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры финансов, денежного обращения и кредита «11» мая 2015 года, протокол № 13.

Заведующий кафедрой доктор эконом. наук, профессор А.С. Каратаев

Программа рассмотрена и одобрена на заседании учебно-методического совета Института экономики и управления «14» мая 2015 года, протокол № 5

Председатель УМС

к.э.н., доцент Галюта О.Н.

**АННОТАЦИЯ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**

Оценка и оценочная деятельность

Направление подготовки **38.06.Экономика**

Направленность программы **08.00.12 Бухгалтерский учет, статистика**

Дисциплина	Описание
Квалификация	Исследователь. Преподаватель-исследователь.
Форма обучения	Очная; заочная
Индекс модуля	Б1.В.ДВ.1
Трудоемкость в часах	72часа
Трудоемкость в зачетных единицах	2 ЗЕ
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины	УК-1: способность к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях; ОПК-1: способность самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую деятельность в соответствующей профессиональной области с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий; ПК-3: способностью анализировать и использовать различные источники информации для проведения финансово-экономических расчетов
Знания, умения и навыки, получаемые в процессе изучения дисциплины	Знать: -методы критического анализа и оценки современных научных достижений, а также методы генерирования новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях, -современные методы исследования и информационно-коммуникационных технологий, применяемые в осуществлении научно-исследовательской деятельности в оценочной деятельности; -показатели и методы проведения финансово-экономических расчетов в оценочной деятельности. Уметь: -анализировать альтернативные варианты решения исследовательских и практических задач и оценивать потенциальные выигрыши/проигрыши реализации этих вариантов; -при решении исследовательских и практических задач генерировать новые идеи, поддающиеся операционализации исходя из наличных ресурсов и ограничений; -самостоятельно выбирать и применять современный методологический инструментарий, применяемый в оценочной деятельности в зависимости от вида имущества; -обобщать результаты аналитических исследований для проведения оценки, интерпретировать полученные результаты; -собирать. Систематизировать и использовать для проведения оценки различные источники информации об объекте исследования и представлять ее на языке символов для проведения финансово-экономических расчетов. Владеть: -навыками анализа методологических проблем, возникающих при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях ⁴ -навыками критического анализа и оценки современных научных достижений и результатов деятельности по решению исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях; -навыками самостоятельной научно-исследовательской работы в проведении аналитической обработки исходной информации для проведения оценочной деятельности с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий; -навыками анализа различных источников информации для проведения финансово-экономических расчетов в процессе осуществления оценочной деятельности.
Краткая характеристика учебной дисциплины (основные разделы и темы)	1.Сущность оценки и содержание оценочной деятельности 2.Обеспечение и регулирование оценочной деятельности

	3. Научно-методические основы оценки и оценочной деятельности 4. Теоретико-методологический инструментарий оценки различных объектов собственности..
Форма итогового контроля	зачет

**БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
«Сургутский государственный университет»**

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по УМР

Е.В. Коновалова

2015 г.



АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Современные методы и инструментарий статистических исследований

Направление подготовки:

38.06.01 Экономика

Направленность программы:

08.00.12 Бухгалтерский учет, статистика

Отрасль науки:

экономические

Квалификация

Исследователь. Преподаватель-исследователь

Форма обучения:

очная, заочная

Сургут, 2015 г.

Рабочая программа составлена в соответствии требованиями с:

1) Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению «Экономика», утвержденным Приказом Министерства образования и науки РФ от 30.07.2014 г. № 898

Автор программы: Зубарева Л.В., д. э. н., доцент, профессор кафедры «Бухгалтерский учёт, анализ и аудит»

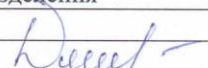


Рецензент программы: д. э. н., профессор,
зав.кафедрой «Бухгалтерский учёт,
анализ и аудит»



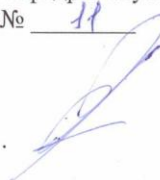
Пронина А.М.

Согласование рабочей программы

Подразделение (кафедра/ библиотека)	Дата согласования	Ф.И.О., подпись нач. подразделения
Отдел комплектования		Дмитриева И.И. 

Программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры «Бухгалтерский учёт, анализ и аудит»
« 17 » апреля 2015 года, протокол № 11

Заведующий кафедрой,
д. э. н., профессор



Пронина А.М

Программа рассмотрена и одобрена на заседании учебно-методического совета института
экономики и управления « 14 » мая 2015 года, протокол № 5

Председатель УМС института,
к.э.н., доцент

Галюта О.Н.

АННОТАЦИЯ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Современные методы и инструментарий статистических исследований

Направление подготовки **38.06.Экономика**

Направленность программы **08.00.12 Бухгалтерский учет, статистика**

Дисциплина	Описание
Квалификация	Исследователь. Преподаватель-исследователь.
Форма обучения	Очная; заочная
Индекс модуля	Б1.В.ДВ.2
Трудоемкость в часах	108 часов
Трудоемкость в зачетных единицах	3 ЗЕ
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины	УК-1: способность к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач. в том числе в междисциплинарных отраслях; УК-5: способность планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития.
Знания, умения и навыки, получаемые в процессе изучения дисциплины	Знать: -принципы и методы изучения массовых явлений, социально-экономических процессов; -методы построения и анализа основных статистических показателей; -методы решения задач, касающихся профессиональной деятельности. Уметь: -использовать в научной деятельности основные методы и инструментарий обработки и анализа данных наблюдения и эксперимента; -на основе полученных в ходе статистического исследования данных генерировать новые идеи в области решаемых исследовательских и практических задач; -рассчитывать статистические показатели, характеризующие финансово-хозяйственную деятельность организации; -планировать и решать операционные задачи, повышающие профессиональное мастерство, способствующие личному развитию. Владеть: -способностью проведения критического анализа статистических показателей при проведении научных исследований; -навыками использования статистических методов оценки современных научных достижений; владеть и следовать этическим нормам в профессиональной деятельности; -приемами планирования и решения задачи собственного профессионального и личностного развития; -навыками прогнозирования и проектирования с помощью статистических методов и инструментария статистических исследований технико-экономических показателей деятельности экономических субъектов на перспективу в профессиональной деятельности.
Краткая характеристика учебной дисциплины (основные разделы и темы)	1.Предмет, метод, задачи и организация статистики 2.развитие принципов научного подхода к исследованию экономических процессов и явлений 3. Использование метода средних величин в исследовании экономических процессов 4.Анализ рядов динамики и индексный метод анализа 5.Статистические методы моделирования и прогнозирования социально-экономических явлений и процессов.
Форма итогового контроля	зачет

**БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
«Сургутский государственный университет»**

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по УМР

Е.В. Коновалова

2015 г.



АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Финансовые потоки и кругооборот капитала

Направление подготовки:

38.06.01 Экономика

Направленность программы:

08.00.12 Бухгалтерский учет, статистика

Отрасль науки:

экономические

Квалификация

Исследователь. Преподаватель-исследователь

Форма обучения:

очная, заочная

Сургут, 2015 г.

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями:

1) Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 38.06.01 Экономика (уровень подготовки кадров высшей квалификации)
Утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30 июля 2014 г. № 898

Автор(ы) программы:

Грошев Александр Романович, д.э.н., профессор, профессор кафедры финансы, денежное обращение и кредит

Рецензент программы: *(подпись рецензента обязательна)*

Каратаева Галина Евгеньевна, д.э.н., профессор, профессор кафедры финансов, денежного обращения и кредита

Согласование рабочей программы

Подразделение (кафедра/ библиотека)	Дата согласования	Ф.И.О., подпись нач. подразделения
Финансы, денежное обращение и кредит	11.05.2015	Пронина А.М.
Отдел комплектования	11.05.2015	Дмитриева И.И.

Программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры Финансы, денежное обращение и кредит

« 11 » мая 2015 года, протокол № 13

Заведующий кафедрой

д.э.н., профессор Каратаев А.С.
(ученая степень, должность или ученое звание, Ф.И.О.)

Программа рассмотрена и одобрена на заседании учебно-методического совета Института экономики и управления

« 14 » мая 2015 года, протокол № 5

Председатель УМС Института экономики и управления

к.э.н., доцент Галюта О.Н.

АННОТАЦИЯ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
Финансовые потоки и кругооборот капитала

Направление подготовки **38.06.Экономика**

Направленность программы **08.00.12 Бухгалтерский учет, статистика**

Дисциплина	Описание
Квалификация	Исследователь. Преподаватель-исследователь.
Форма обучения	Очная; заочная
Индекс модуля	Б1.В.ДВ.2
Трудоемкость в часах	108 часов
Трудоемкость в зачетных единицах	3 ЗЕ
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины	ОПК-1: способность самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую деятельность в соответствующей профессиональной области с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий; ОПК-2: готовность организовать работу исследовательского коллектива в научной отрасли, соответствующей направлению подготовки; ПК-2: способность владеть методами аналитической работы, связанными с финансовыми аспектами деятельности коммерческих и некоммерческих организаций различных организационно-правовых форм, в том числе финансово-кредитных.
Знания, умения и навыки, получаемые в процессе изучения дисциплины	Знать: -законодательные и нормативно-правовые акты, регламентирующие организацию финансовых отношений предприятия; -современные методы исследования и информационно-коммуникационные технологии, используемые в управлении финансами; -методы организации работы исследовательского коллектива при проведении исследований в экономике; -методы аналитической работы, связанные с финансовыми аспектами деятельности коммерческих и некоммерческих организаций различных организационно-правовых форм, в том числе финансово-кредитных. Уметь: -самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую деятельность в области финансов с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий; -организовать работу исследовательского коллектива при проведении исследований в экономике; использовать отечественный и зарубежный опыт в области развития форм и методов финансового исследования; -грамотно использовать в своей деятельности профессиональную финансовую лексику. Вести беседу-диалог научного характера и соблюдать правила речевого этикета; -самостоятельно и творчески использовать полученные теоретические и практические знания в области финансов предприятия в процессе выполнения научных исследований. Владеть: -навыками самостоятельного овладения новыми знаниями; -навыками организации работы исследовательского коллектива; -способностью самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую деятельность; -методами аналитической работы и способами поиска, сбора, систематизации и использования информации; системой практических приемов и навыков, обеспечивающих сохранение и укрепление знаний, полученных в результате научных исследований.
Краткая характеристика учебной дисциплины (основные разделы и темы)	1.Экономическая сущность кругооборота капитала. 2.Информационная система управления денежными потоками. 3.Методы анализа денежных потоков. 4.Принципы и процесс управления денежными потоками и их оптимизации. 5.Планирование денежных потоков. 6.Методы оценки денежных потоков во времени.

	7.Методы оценки денежных потоков в условиях инфляции. 8.Методы оценки равномерности и синхронности денежных потоков. 9.Методы оценки уровня ликвидности инвестиций.
Форма итогового контроля	зачет

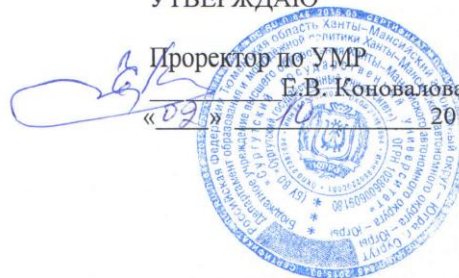
**БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
«Сургутский государственный университет»**

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по УМР

Е.В. Коновалова

2015 г.



АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Методология финансового анализа

Направление подготовки:

38.06.01 Экономика

Направленность программы:

08.00.12 Бухгалтерский учет, статистика

Отрасль науки:

экономические

Квалификация

Исследователь. Преподаватель-исследователь

Форма обучения:

очная, заочная

Сургут, 2015 г.

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению «Экономика», утвержденным Приказом Министерства образования и науки РФ от 30.07.2014 г. № 898.

Автор программы:
Овчарова Наталия Игоревна, к. э. н., доцент кафедры «Бухгалтерский учёт, анализ и аудит»

Рецензент программы: д.э.н., профессор кафедры
«Бухгалтерский учёт, анализ и аудит»

Пронина А.М.

Согласование рабочей программы

Подразделение (кафедра/ библиотека)	Дата согласования	Ф.И.О., подпись нач. подразделения
Отдел комплектования		Дмитриева И.И.

Программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры «Бухгалтерский учёт, анализ и аудит»
« 17 » апреля 2015 года, протокол № 17

Заведующий кафедрой,
д.э.н., профессор

Пронина А.М

Программа рассмотрена и одобрена на заседании учебно-методического совета института
экономики и управления « 14 » мая 2015 года, протокол № 5

Председатель УМС института,
к.э.н., доцент

Галюта О.Н.

АННОТАЦИЯ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
Методология финансового анализа

Направление подготовки **38.06.Экономика**

Направленность программы **08.00.12 Бухгалтерский учет, статистика**

Дисциплина	Описание
Квалификация	Исследователь. Преподаватель-исследователь.
Форма обучения	Очная; заочная
Индекс модуля	ФТД.1
Трудоемкость в часах	72 часа
Трудоемкость в зачетных единицах	2 ЗЕ
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины	ПКЗ-способностью применять современные методы и методики преподавания экономических дисциплин в образовательных организациях высшего образования, дополнительного профессионального образования, профессиональных образовательных организациях .
Знания, умения и навыки, получаемые в процессе изучения дисциплины	<p>Знать : принципы и методы изучения массовых явлений, социально-экономических процессов и способы отражения их результатов в публикациях;</p> <p>методы анализа основных идей, положений, показателей и способы отражения их результатов в публикациях;</p> <p>методы решения задач, касающихся научно-исследовательской деятельности, и способы отражения их результатов в публикациях;</p> <p>Уметь:</p> <p>-использовать в научной деятельности основные методы и инструментарий обработки и анализа данных наблюдения и эксперимента и способы отражения их результатов в публикациях;</p> <p>-на основе полученных в ходе научного исследования данных генерировать новые идеи в области решаемых исследовательских и практических задач и отражать их результаты в публикациях;</p> <p>-осуществлять подготовку публикаций, повышающую профессиональное мастерство, способствующие личному развитию;</p> <p>Владеть</p> <p>-способностью проведения критического анализа идей, положений при проведении научных исследований и отражать их результаты в публикациях;</p> <p>-навыками использования методов оценки современных научных достижений;</p> <p>-владеть и следовать этическим нормам в профессиональной деятельности;</p> <p>-приемами планирования и решения задачи собственного профессионального и личностного развития в области подготовки научной публикации</p>
Краткая характеристика учебной дисциплины (основные разделы и темы)	<p>1.Предмет, метод, задачи, объекты финансового анализа</p> <p>2.Развитие принципов научного подхода к развитию финансового анализа и отражение его результатов в научных исследованиях</p> <p>3.Использование методов сбора, обработки информации для целей финансового анализа и отражение его результатов в научных публикациях</p> <p>4. Методы обработки экономической информации об объекте, предмете, области исследования</p> <p>Методы моделирования и прогнозирования социально-экономических явлений и процессов, как доказательная база при проведении научных</p>
Форма итогового контроля	зачет

**БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
«Сургутский государственный университет»**

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по УМР

Е.В. Коновалова

2015 г.



АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Организация внутреннего контроля на предприятии

Направление подготовки:

38.06.01 Экономика

Направленность программы:

08.00.12 Бухгалтерский учет, статистика

Отрасль науки:

экономические

Квалификация

Исследователь. Преподаватель-исследователь

Форма обучения:

очная, заочная

Сургут, 2015 г.

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению «Экономика», утвержденным Приказом Министерства образования и науки РФ от 30.07.2014 г. № 898.

Автор программы:

д.э.н., профессор Пронина А.М.

Рецензент программы:

д.э.н., доцент Ямпольская Н.Ю.

Согласование рабочей программы:

Подразделение (кафедра/библиотека)	Дата согласования	Ф.И.О., подпись нач. подразделения
Отдел комплектования		 И.И. Дмитриева

Программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры «Бухгалтерский учёт, анализ и аудит»
« 12 » апрель 2015 года, протокол № 11

Заведующий кафедрой,
д. э.н., профессор
Пронина А.М

Программа рассмотрена и одобрена на заседании учебно-методического совета института
экономики и управления « 14 » мая 2015 года, протокол № 5

Председатель УМС института,
к.э.н., доцент

Галюта О.Н.

АННОТАЦИЯ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
Организация внутреннего контроля на предприятии

Направление подготовки **38.06.Экономика**

Направленность программы **08.00.12 Бухгалтерский учет, статистика**

Дисциплина	Описание
Квалификация	Исследователь. Преподаватель-исследователь.
Форма обучения	Очная; заочная
Индекс модуля	ФТД.2
Трудоемкость в часах	72 часа
Трудоемкость в зачетных единицах	2 ЗЕ
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины	ПК2-способность обосновывать актуальность, теоретическую и практическую значимость избранной темы научного исследования.
Знания, умения и навыки, получаемые в процессе изучения дисциплины	<p>Знать: принципы и методы изучения массовых явлений, социально-экономических процессов и способы отражения их результатов в публикациях;</p> <p>-методы анализа основных идей, положений, показателей и способы отражения их результатов в публикациях;</p> <p>-методы решения задач, касающихся научно-исследовательской деятельности, и способы отражения их результатов в публикациях;</p> <p>Уметь: использовать в научной деятельности основные методы и инструментарий обработки и анализа данных наблюдения и эксперимента и способы отражения их результатов в публикациях;</p> <p>-на основе полученных в ходе научного исследования данных генерировать новые идеи в области решаемых исследовательских и практических задач и отражать их результаты в публикациях;</p> <p>-осуществлять подготовку публикаций, повышающую профессиональное мастерство, способствующие личному развитию;</p> <p>Владеть: способностью проведения критического анализа идей, положений при проведении научных исследований и отражать их результаты в публикациях;</p> <p>-навыками использования методов оценки современных научных достижений;</p> <p>-владеть и следовать этическим нормам в профессиональной деятельности;</p> <p>-приемами планирования и решения задачи собственного профессионального и личностного развития в области подготовки научной публикации</p>
Краткая характеристика учебной дисциплины (основные разделы и темы)	<p>1.Предпосылки организации системы внутреннего контроля на предприятии</p> <p>2.Современные системы внутреннего контроля. Нормативно-правовое регулирование внутреннего контроля</p> <p>3.Диагностика и постановка внутреннего контроля в организации</p> <p>4.Особенности организации внутреннего контроля расчетных операций и активов организации</p> <p>5.Особенности организации внутреннего контроля доходов и расходов организации</p>
Форма итогового контроля	зачет