

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДАЮ

ООО "РБ ИАС"

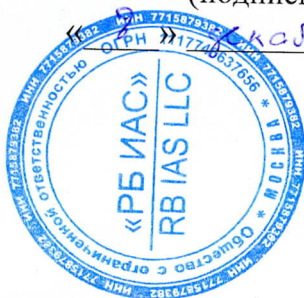
(наименование организации)

Генеральный директор

(должность представителя работодателя)

И.О. Бросанов И.И. И.О. Фамилия
(подпись)

23 января 2023г



Ректор Финансового университета

С.Е. Прокофьев
(подпись)

С.Е. Прокофьев

«23» января 2023г.

Образовательная программа высшего образования –
программа магистратуры

Направление подготовки 38.04.01 Экономика

Направленность – Управленческий учет в бизнесе

Руководители образовательной программы - Вахрушина М.А., д.э.н., профессор
Малёнкин А.В., партнер, руководитель направления Группы компаний Б1
Департамент бизнес-аналитики Факультета налогов, аудита и бизнес-анализа
Базовая кафедра Группы компаний Б1 Факультета налогов, аудита и бизнес-анализа

Факультет налогов, аудита и бизнес-анализа

Организация-партнер – Группа компаний Б1

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Общие сведения об образовательной программе высшего образования – программе магистратуры

Образовательная программа высшего образования – программа магистратуры, реализуемая Финансовым университетом по направлению подготовки 38.04.01 Экономика (далее – программа магистратуры), разрабатывается и реализуется в соответствии с основными положениями Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» (от 29.12.2012 № 273-ФЗ) и на основе образовательного стандарта высшего образования федерального государственного образовательного бюджетного учреждения высшего образования «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации» (далее – ОС ВО ФУ) с учетом требований рынка труда.

Программа магистратуры представляет собой комплекс основных характеристик образования (объем, содержание, планируемые результаты), организационно-педагогических условий, форм аттестации, который представлен в виде общей характеристики образовательной программы, учебного плана, календарного учебного графика, рабочих программ дисциплин (модулей), практики, оценочных средств и методических материалов, рабочей программы воспитания, календарного плана воспитательной работы, форм аттестации и является адаптированной образовательной программой для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

Каждый компонент программы магистратуры разработан в форме единого документа или комплекта документов. Порядок разработки и утверждения образовательных программ высшего образования – программ бакалавриата и программ магистратуры в Финансовом университете установлен Финансовым университетом на основе Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры (приказ Минобрнауки России от 06.04.2021 №245).

Информация о компонентах программы магистратуры размещена на официальном сайте Финансового университета в сети «Интернет», на образовательном портале.

1.2. Социальная роль, цели и задачи программы магистратуры

Целью разработки программы магистратуры является методическое обеспечение реализации ОС ВО ФУ по данному направлению подготовки, организация и контроль учебного процесса, направленные на воспитание и качество подготовки обучающихся, получающих квалификацию «магистр» по направлению подготовки 38.04.01 Экономика.

Социальная роль программы магистратуры состоит в формировании и развитии у студентов личностных и профессиональных качеств, позволяющих обеспечить требования ОС ВО ФУ.

Задачами программы магистратуры являются:

- реализация личностно-ориентированного подхода к процессу обучения, формирование индивидуальных траекторий обучения;
- реализация компетентностного подхода к процессу обучения;

- расширение вариативности выбора студентами дисциплин в рамках избранной траектории обучения.

1.3. Направленность программы магистратуры

Программа магистратуры по направлению подготовки 38.04.01 Экономика имеет направленность: «Управленческий учет в бизнесе».

2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ МАГИСТРАТУРЫ

Нормативный срок освоения программы магистратуры: очная форма с элементами дистанционного обучения – 2 года.

Трудоемкость программы магистратуры составляет 120 зачетных единиц.

Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности, в которых выпускники, освоившие программу магистратуры, могут осуществлять профессиональную деятельность:

01 Образование (в сферах общего, среднего профессионального, дополнительного профессионального образования) и наука (в сфере научных исследований);

08 Финансы и экономика (в экономических, финансовых, маркетинговых службах организаций финансового и нефинансового секторов экономики, органов государственной власти и местного самоуправления).

Выпускники могут осуществлять профессиональную деятельность в других областях и (или) сферах профессиональной деятельности при условии соответствия уровня их образования и полученных компетенций квалификационным требованиям работника.

Объекты профессиональной деятельности: стратегия ответственного инвестирования, бизнес-модель устойчивого развития, учет затрат, бюджетирование, цепочка создания стоимости, целевое управление себестоимостью, управление бизнес-процессами, управленческий контроль, риск-ориентированный управленческий учет, учет ESG-факторов и связанных с ними рисками и возможностями, формирование нефинансовой информации, ESG-таксономия, практики и процедуры учета ESG-факторов при формировании стратегических приоритетов, ключевых показателей эффективности, принятии управленческих решений, организации систем управления рисками, внутреннего контроля, внутреннего аудита. Обучение по данной программе позволит студентам работать в качестве экспертов и специалистов в органах государственной власти и местного самоуправления, в экономических, финансовых, службах организаций финансового и нефинансового секторов экономики, а также научных исследователей в области устойчивого развития и формирования информационной инфраструктуры.

В 2021 году программа стала победителем гранта фонда Владимира Потанина. Это единственная в России магистерская программа по подготовке специалистов в области формирования системы информационного обеспечения управления и устойчивого развития бизнеса.

Миссия программы состоит в формировании и развитии у выпускников современного мышления и образа действий в вопросах повышения эффективности

бизнеса, ее социальная роль - в обеспечении информационной поддержки развития бизнеса без ущерба для будущих поколений.

Особенностью программы является участие специалистов-практиков в области устойчивого развития бизнеса при поддержке базовой кафедры «Группа компаний Б1», а также компании «Моё дело» - российского лидера в области бухгалтерского учета по модели SaaS.

Указанные компании предоставляют обучающимся места прохождения практики.

Основные потребители специалистов, получивших профессиональную подготовку в рамках данной магистерской программы – ведущие российские компании нефтегазовой, энергетической, металлургической, химической и иных отраслей экономики, принявшие концепцию "двойной существенности", необходимость раскрытия нефинансовой информации об учете организацией ESG-факторов и связанных с ними рисков и возможностей, а также информации о влиянии организации на внешний мир - окружающую среду (в том числе на климат), социальную сферу и экономику (долгосрочное создание стоимости в области устойчивого развития). Такие компании заинтересованы в специалистах, способных формировать релевантную, полезную финансовую и нефинансовую информацию для ответственных инвесторов и иных заинтересованных пользователей.

Выпускники программы:

- овладеют методами выработки стратегических, тактических и оперативных решений в управлении бизнесом;
- смогут оценивать условия и последствия принимаемых управленческих решений;
- приобретут навыки формирования информационной инфраструктуры для целей устойчивого развития бизнеса.

3. ТИПЫ ЗАДАЧ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКА

В рамках освоения программы магистратуры выпускники могут готовиться к решению задач профессиональной деятельности следующих типов:

научно-исследовательский:

решать профессиональные задачи путем проведения экономических исследований, разработки и использования инновационных методов решения;

определять источники и осуществлять поиск управленческой информации, необходимой для проведения исследований в области разработки стратегии достижения целей устойчивого развития, осуществлять учет ESG-факторов;

осуществлять постановку задач проектно- исследовательского характера, разрабатывать и реализовывать инновационные проекты, осуществлять выбор методов и технологий для их реализации, создавать методические и нормативные документы;

предлагать и реализовывать решения по модернизации существующих методик, инструментов, алгоритмов, процедур управленческого учета, учета ESG-факторов при формировании стратегических приоритетов, ключевых показателей

эффективности, принятии управленческих решений, организации систем управления рисками, внутреннего контроля, внутреннего аудита;

проектно-экспертный:

исследовать, анализировать и прогнозировать основные социально-экономические процессы, предлагать стратегические подходы к выбору направлений информационного сопровождения бизнеса для достижения целей устойчивого развития и повышение инвестиционной привлекательности в рамках ответственного инвестирования;

разрабатывать методики и проводить экспертные оценки прогнозов, планов, проектов и стратегий развития с учетом факторов риска в условиях неопределенности;

решать проблемы в специализированной (профильной) области профессиональной деятельности с использованием новых методов, методик, информационно-коммуникационных технологий;

оказывать консультационные услуги организациям, независимо от форм собственности и организационно-правовых форм по применению политики устойчивого развития и формирования надлежащей информационной структуры для ее реализации;

консультировать по ведению управленческого учета, составлению отчетности в области устойчивого развития, интегрированной и иной подобной отчетности;

организационно-управленческий:

принимать участие в определении приоритетных направлений деятельности, стратегии и бизнес-плана организации, основных ориентиров деятельности организации на долгосрочную перспективу;

участвовать в определении основных принципов и подходов к организации в компании системы управления рисками;

разрабатывать и обосновывать предложения по созданию учетной политики для целей управленческого учета и устойчивого развития, формирования нефинансовой системы показателей с учетом критериев защиты окружающей среды и развития общества;

осуществлять просветительскую деятельность в области устойчивого развития экономики, защиты окружающей среды, соблюдения трудовых прав работников, формирования человеческого капитала

4. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ МАГИСТРАТУРЫ

В соответствии с ОС ВО ФУ выпускник, освоивший данную программу магистратуры, должен обладать следующими универсальными компетенциями и профессиональными компетенциями направления (общепрофессиональными компетенциями):

Универсальные компетенции и индикаторы их достижения:

Категория компетенции	Код и наименование универсальных	Описание индикаторов достижения универсальных компетенций
-----------------------	----------------------------------	---

	компетенций выпускника программы магистратуры	
Общенаучные	Способность к абстрактному мышлению, критическому анализу проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработке стратегии действий (УК-1)	<ol style="list-style-type: none"> 1.Использует методы абстрактного мышления, анализа информации и синтеза проблемных ситуаций, формализованных моделей процессов и явлений в профессиональной деятельности. 2. Демонстрирует способы осмысления и критического анализа проблемных ситуаций. 3. Предлагает нестандартное решение проблем, новые оригинальные проекты, вырабатывает стратегию действий на основе системного подхода
Инструментальные	Способность применять коммуникативные технологии, владеть иностранным языком на уровне, позволяющем осуществлять профессиональную и исследовательскую деятельность, в т.ч. в иноязычной среде (УК-2)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Использует коммуникативные технологии, включая современные, для академического и профессионального взаимодействия. 2. Общается на иностранном языке в сфере профессиональной деятельности и в научной среде в письменной и устной форме. 3. Выступает на иностранном языке с научными докладами / презентациями, представляет научные результаты на конференциях и симпозиумах; участвует в научных дискуссиях и дебатах. 4. Демонстрирует владение научным речевым этикетом, основами риторики на иностранном языке, навыками написания научных статей на иностранном языке. 5. Работает со специальной иностранной литературой и документацией на иностранном языке.
Социально-личностные	Способность определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности в соответствии с важностью задач, методы повышения ее эффективности (УК-3)	<ol style="list-style-type: none"> 1.Объективно оценивает свои возможности и требования различных социальных ситуаций, принимает решения в соответствии с данной оценкой и требованиями. 2.Актуализирует свой личностный потенциал, внутренние источники роста и развития собственной деятельности. 3.Определяет приоритеты собственной деятельности в соответствии с важностью задач. 4. Определяет и демонстрирует методы повышения эффективности собственной деятельности.
	Способность к организации межличностных отношений и межкультурного взаимодействия, учитывая разнообразие культур (УК-4)	<ol style="list-style-type: none"> 1.Демонстрирует понимание разнообразия культур в процессе межкультурного взаимодействия. 2. Выстраивает межличностные взаимодействия путем создания общепринятых норм культурного самовыражения. 3. Использует методы построения конструктивного диалога с представителями разных культур на основе взаимного уважения, принятия разнообразия культур и адекватной оценки партнеров по взаимодействию.
	Способность руководить работой команды, принимать	<ol style="list-style-type: none"> 1.Организовывает работу в команде, ставит цели командной работы.

	организационно-управленческие решения для достижения поставленной цели, нести за них ответственность (УК-5)	2. Вырабатывает командную стратегию для достижения поставленной цели на основе задач и методов их решения. 3. Принимает ответственность за принятые организационно-управленческие решения.
Системные	Способность управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла (УК-6)	1. Применяет основные инструменты планирования проекта, в частности, формирует иерархическую структуру работ, расписание проекта, необходимые ресурсы, стоимость и бюджет, планирует закупки, коммуникации, качество и управление рисками проекта и др. 2. Осуществляет руководство исполнителями проекта, применяет инструменты контроля содержания и управления изменениями в проекте, реализует мероприятия по обеспечению ресурсами, распределению информации, подготовке отчетов, мониторингу и управлению сроками, стоимостью, качеством и рисками проекта.
	Способность проводить научные исследования, оценивать и оформлять их результаты (УК-7)	1. Применяет методы прикладных научных исследований. 2. Самостоятельно изучает новые методики и методы исследования, в том числе в новых видах профессиональной деятельности. 3. Выдвигает самостоятельные гипотезы. 4. Оформляет результаты исследований в форме аналитических записок, докладов и научных статей.

Профессиональные компетенции направления и индикаторы их достижения:

Категория компетенции	Код и наименование профессиональных компетенций направления выпускника программы магистратуры	Описание индикаторов достижения профессиональных компетенций направления
Общепрофессиональные	Способность к выявлению проблем и тенденций в современной экономике при решении профессиональных задач (ПКН-1)	1. Демонстрирует понимание основных результатов новейших экономических исследований, методологии проведения научных исследований в профессиональной сфере. 2. Выявляет источники и осуществляет поиск информации для проведения научных исследований и решения практических задач в профессиональной сфере, умеет проводить сравнительный анализ разных точек зрения на решение современных экономических проблем и обосновывать выбор эффективных методов ведения управленческого учета и обеспечения устойчивого развития организации. 3. Владеет методами коллективной работы экспертов, универсальными методами

		ранжирования альтернатив, комплексными экспертными процедурами для оценки деятельности организации с точки зрения создания и приумножения ее стоимости, а также общечеловеческих ценностей и соответствия целям устойчивого развития.
Расчетно-экономические	Способность осуществлять постановку проектно-исследовательских задач, разработку инновационных проектов, выбор методов, информационных технологий, программных средств для их реализации, создавать методические и нормативные документы (ПКН-2)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществляет постановку исследовательских и прикладных задач. 2. Выбирает формы, методы и инструменты реализации исследовательских и прикладных задач. 3. Демонстрирует владение современными информационными технологиями. 4. Выбирает и использует необходимое прикладное программное обеспечение в зависимости от решаемых задач. 5. Разрабатывает методические и нормативные документы на основе результатов проведенных исследований.
	Способность применять инновационные технологии, методы системного анализа и моделирования экономических процессов при постановке и решении экономических задач (ПКН-3)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Применяет современные математические модели и информационные технологии для прогнозирования влияния факторов, связанных с окружающей средой, социальных факторов и факторов корпоративного управления на деятельность организации, оценки последствий принимаемых управленческих решений. 2. Ранжирует стратегические и тактические цели экономического развития на макро-, мезо- и микроуровнях, использует фактологические (статистические и экономико-математические) методы для проведения анализа и системных оценок.
Аналитические	Способность разрабатывать методики и оценивать эффективность экономических проектов с учетом факторов риска в условиях неопределенности (ПКН-4)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Формирует и применяет методики оценки эффективности экономических проектов в условиях неопределенности. 2. Демонстрирует навыки формулирования выводов на основе проведенного исследования для принятия управленческих решений о реализации экономических проектов в виде методик и аналитических материалов.
	Способность управлять экономическими рисками, инвестициями, финансовыми потоками на основе интеграции знаний из смежных областей, нести ответственность за принятые организационно-управленческие решения (ПКН-5)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Применяет теоретические знания и экономические законы для разработки алгоритмов управления экономическими рисками, ESG-факторами, инвестиционными проектами, финансовыми потоками. 2. Демонстрирует знания содержания основных схем финансового обеспечения инвестиционных проектов и их особенностей. 3. Обосновывает решения по управлению инвестиционными проектами и финансовыми потоками на основе интеграции знаний из разных областей

	Способность анализировать и прогнозировать основные социально-экономические показатели, предлагать стратегические направления экономического развития на микро-, мезо- и макроуровнях (ПКН-6)	1. Применяет методический инструментарий системного анализа и моделирования экономических процессов для обоснования внедрения инновационных разработок с целью получения конкурентных преимуществ и обеспечения опережающего роста на новых и развивающихся рынках. 2. Обосновывает перспективы изменений основных социально-экономических показателей и стратегические направления устойчивого развития организации.
Просветительские	Способность разрабатывать программы в области финансовой грамотности и участвовать в их реализации (ПКН-7)	1. Применяет профессиональные знания для обсуждения проблем в области управленческого учета и устойчивого развития с аудиториями разного уровня финансовой грамотности. 2. Демонстрирует умение готовить учебно-методическое обеспечение и реализовывать программы финансовой грамотности для разных категорий обучаемых.

Профессиональные компетенции направления могут формироваться дисциплинами (модулями) обязательной части Блока 1 «Дисциплины (модули)» и Блока 2 «Практика, в том числе научно-исследовательская работа (НИР)», а также могут получить дальнейшее развитие в ходе освоения дисциплин, входящих в часть, формируемую участниками образовательных отношений.

Универсальные компетенции могут формироваться дисциплинами обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 1 «Дисциплины (модули)», а также в период прохождения практики и выполнения НИР Блока 2 «Практика, в том числе научно-исследовательская работа (НИР)».

В виду отсутствия обязательных и рекомендуемых профессиональных компетенций в качестве профессиональных компетенций в программу магистратуры включены определенные самостоятельно **профессиональные компетенции**, исходя из направленности программы.

Профессиональные компетенции сформированы на основе анализа требований рынка труда, запросов социальных партнеров, проведения консультаций с ведущими работодателями, объединениями работодателей, где востребованы выпускники с учетом направленности программы магистратуры:

Наименование направления подготовки с указанием направленности программы магистратуры	Наименование профессиональных стандартов и (или) наименование социальных партнеров	Код, наименование и уровень квалификации (далее – уровень) обобщенных трудовых функций, на которые ориентирована образовательная программа на основе	Наименование профессиональных компетенций (ПК) программы магистратуры, формирование которых позволяет выпускнику осуществлять обобщенные трудовые функции

		профессиональных стандартов или требований работодателей – социальных партнеров	
Направление подготовки 38.04.01 - Экономика, направленность программы магистратуры «Управленческий учет в бизнесе»	«Бухгалтер» приказ Минтруда России от 21.02.2019 №1031н, зарегистрирован Минюстом России 25.03.2019, рег.№54154 Рейтинговые агентства, независимые эксперты	В Проведение финансового анализа, бюджетирование и управление денежными потоками, уровень - 6 Е Оказание экономическим субъектам услуг по ведению бухгалтерского учета, включая составление бухгалтерской (финансовой) отчетности, уровень - 8. Оказание экономическим субъектам услуг по заверению ESG-отчетности	Способность обеспечивать информационную поддержку принятия управленческих решений с использованием процессного подхода применительно к оценке деятельности организации на отдельных стадиях ее жизненного цикла с целью оптимизации финансовых и нефинансовых результатов организации (ПК-1) Способность формировать специальную финансовую и нефинансовую информацию для подготовки отчетности об устойчивом развитии и оценивать соответствие индикаторов устойчивого развития организаций требованиям действующих стандартов (ПК-2)
	«Бизнес-аналитик», приказ Минтруда России от 25.09.2018 г. №592н, зарегистрирован Минюстом России 11.10.2018, рег.№52408	Ф Аналитическое обеспечение разработки стратегии изменений организации, уровень - 7	Способность осуществлять управленческий контроль эффективности операций, бизнес-процессов и бизнес-модели организации с целью выработки стратегии устойчивого развития (включая презентацию результатов анализа возможных сценариев развития организации (ПК-3)
	«Специалист по управлению рисками», приказ Минтруда России от 30.08.2018	С Построение интегрированной системы управления рисками, уровень - 7	Способность построения риск-ориентированной системы управленческого учета, отражающей специфику экономической, социальной и экологической деятельности

	№564н, зарегистрирован	D Методическая разработка, поддержание и координация процесса управления рисками, уровень - 7	<p>организации (ESG-риски) (ПК-4)</p> <p>Способность готовить исходную информацию для проектов автоматизации систем риск-ориентированного управленческого учета в условиях динамично развивающейся внешней среды (ПК-5)</p> <p>Способность применять современные методы и методики в процессе преподавания учетно-аналитических дисциплин (ПК-6)</p>
--	---------------------------	--	--

Профессиональные компетенции и индикаторы их достижения:

Наименование дополнительных компетенций направленности	Индикаторы достижений дополнительных компетенций направленности
Способность обеспечивать информационную поддержку принятия управленческих решений с использованием процессного подхода применительно к оценке деятельности организации на отдельных стадиях ее жизненного цикла с целью оптимизации финансовых и нефинансовых результатов организации (ПК-1)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Формирует и применяет методики выработки системы финансовых и нефинансовых социальных и экологических ключевых показателей, отражающих специфику деятельности организации. 2. Обосновывает выбор показателей, по которым оцениваются финансовые, экологические и социальные риски бизнеса, а также риски корпоративного управления в компании. 3. Обеспечивает информационную поддержку формирования и функционирования системы ключевых показателей в части устойчивого развития и повышения эффективности бизнеса на отдельных стадиях жизненного цикла организации.
Способность формировать специальную финансовую и нефинансовую информацию для подготовки отчетности об устойчивом развитии и оценивать соответствие индикаторов устойчивого развития организаций требованиям действующих стандартов (ПК-2)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Демонстрирует знание концепций ESG и устойчивого управления бизнесом. 2. Формирует систему экологических и социальных показателей (ESG-факторов), отражающих особенности деятельности организации. 3. Обеспечивает учетно-аналитическое сопровождение формирования нефинансовой отчетности организации.
Способность осуществлять управленческий контроль эффективности операций, бизнес-	1. Выявляет особенности бизнес-процессов и бизнес-модели организации, оказывающие

<p>процессов и бизнес-модели организации с целью выработки стратегии устойчивого развития (включая презентацию результатов анализа возможных сценариев развития организации (ПК-3)</p>	<p>влияние на состав и содержание задач системы управленческого учета. 2. Использует лучшие российские и зарубежные практики управленческого контроля эффективного функционирования бизнес-процессов организации. 3. Применяет методический инструментарий управленческого учета для выработки рекомендаций по оптимизации бизнес-процессов, развитию бизнес-модели и формированию стратегии устойчивого развития организации.</p>
<p>Способность построения риск-ориентированной системы управленческого учета, отражающей специфику экономической, социальной и экологической деятельности организации (ESG-риски) (ПК-4)</p>	<p>1. Выявляет и систематизирует риски, сопровождающие деятельность организации, включая ESG-риски. 2. Демонстрирует умение построения матрицы рисков, отражающей связь рисков с бизнес-процессами организации. 3. Обосновывает рекомендации по учету рисков при выработке направлений развития бизнес-модели организации</p>
<p>Способность готовить исходную информацию для проектов автоматизации систем риск-ориентированного управленческого учета в условиях динамично развивающейся внешней среды (ПК-5)</p>	<p>1. Использует методы оценки рисков искажения финансовой и нефинансовой информации. 2. Применяет современные риск-ориентированные подходы при моделировании сценариев развития экономической ситуации в стране и мире. 3. Демонстрирует знание современных IT-технологий управленческого учета, включая знание программно-технических средств обеспечения информационной безопасности и ограничения доступа к информации, содержащей коммерческую тайну.</p>
<p>Способность применять современные методы и методики в процессе преподавания учетно-аналитических дисциплин (ПК-6)</p>	<p>1. Применяет современные методики преподавания с опорой на кейс-стади. 2. Разрабатывает методические материалы по составлению отчетности об устойчивом развитии и ее информационном обеспечении. 3. Участвует в формировании программ преподавания учетно-аналитических дисциплин, реализуемых в системах высшего образования и переподготовки и повышения квалификации практических работников.</p>

Профессиональные компетенции могут формироваться в ходе освоения дисциплин, входящих в часть, формируемую участниками образовательных отношений Блока 1 «Дисциплины (модули)», а также в период прохождения

практики и выполнения НИР Блока 2 «Практика, в том числе научно-исследовательская работа (НИР)».

5. ДОКУМЕНТЫ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

5.1. Календарный учебный график

Календарный учебный график является приложением к учебному плану, в котором в виде таблицы условными знаками (по неделям) отражены виды учебной деятельности: теоретическое обучение, практики, научно-исследовательская работа, промежуточная аттестация, государственная итоговая аттестация и периоды каникул.

5.2. Учебный план по направлению подготовки 38.04.01 Экономика

Учебный план по направлению подготовки 38.04.01. Экономика разработан в соответствии с ОС ВО ФУ, требованиями, определенными в Порядке организации и утверждения образовательных программ высшего образования – программ бакалавриата и программ магистратуры в Финансовом университете и другими нормативными документами.

5.3. Рабочие программы дисциплин (модулей)

В целях организации и ведения учебного процесса по программе магистратуры разработаны и утверждены рабочие программы дисциплин в соответствии с требованиями, определенными в Порядке организации и утверждения образовательных программ высшего образования – программ бакалавриата и программ магистратуры в Финансовом университете, и представлены отдельными документами.

5.4. Программы учебной и производственной практики

В целях организации и проведения практики разработаны и утверждены программы учебной и производственной практики в соответствии с требованиями, определенными в Порядке организации и утверждения образовательных программ высшего образования – программ бакалавриата и программ магистратуры в Финансовом университете, в Положении о практике обучающихся, осваивающих образовательные программы высшего образования – программы бакалавриата и программы магистратуры в Финансовом университете. Они представлены отдельными документами.

5.5. Программы научно-исследовательской работы и научного семинара

В целях организации и проведения научно-исследовательской работы (далее-НИР) по программе магистратуры разработана и утверждена программа НИР и программа научного семинара в соответствии с требованиями, установленными в Положении о научно-исследовательской работе обучающихся.

5.6. Программа государственной итоговой аттестации

Программа государственной итоговой аттестации представлена программой государственного экзамена, перечнем компетенций выпускника, подлежащих оценке в ходе государственного экзамена и требованиями к выпускным квалификационным работам в соответствии с требованиями, определенными в Порядке организации и утверждения образовательных программ высшего образования – программ бакалавриата и программ магистратуры в Финансовом

университете, в Порядке проведения государственной итоговой аттестации по программам бакалавриата и программам магистратуры в Финансовом университете, в Положении о выпускной квалификационной работе по программам бакалавриата и магистратуры в Финансовом университете.

6. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ МАГИСТРАТУРЫ

6.1. Кадровое обеспечение реализации программы магистратуры

Кадровый потенциал, обеспечивающий реализацию программы магистратуры, соответствует требованиям к наличию и квалификации научно-педагогических работников, установленным ОС ВО ФУ по данному направлению подготовки.

Руководитель образовательной программы – Вахрушина Мария Арамовна, д.э.н., профессор.

Соруководитель образовательной программы – Малёнкин Алексей Викторович – партнер Группы компаний Б1, сертифицированный аудитор и налоговый консультант.

Образовательный процесс осуществляется на Факультете налогов, аудита и бизнес-анализа.

Выпускающие подразделения – Департамент бизнес-аналитики, базовая кафедра Группы компаний Б1 Факультета налогов, аудита и бизнес-анализа.

В реализации программы в качестве ведущих преподавателей примут участия кандидаты и доктора экономических наук Финансового университета, а также специалисты Группы компаний Б1 и компании «Мое дело», имеющие практический опыт в автоматизации управленческого учета, составлении и верификации нефинансовой отчетности.

6.2. Учебно-методическое обеспечение реализации программы магистратуры

Программа магистратуры обеспечена учебно-методической документацией по всем дисциплинам.

В Финансовом университете создан библиотечно-информационный комплекс (далее – БИК), который оснащен компьютерной техникой. Локальная сеть БИК интегрируется в общеуниверситетскую компьютерную сеть с выходом в Интернет, что позволяет студентам обеспечивать возможность самостоятельной работы с информационными ресурсами on-line в читальных залах и медиатеках.

Электронные фонды БИК включают: электронную библиотеку Финансового университета, лицензионные полнотекстовые базы данных на русском и английском языках, лицензионные правовые базы, универсальный фонд CD, DVD ресурсов, статьи, учебные пособия, монографии. Фонд дополнительной литературы, помимо учебной, включает справочно-библиографические и периодические издания.

Фонд отражен в электронном каталоге БИК и представлен на информационно-образовательном портале. Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронной библиотеке. Электронная библиотека обеспечивает одновременный

доступ не менее 50% обучающихся. Доступ к полнотекстовым электронным коллекциям БИК открыт для пользователей из медиатек с любого компьютера, который входит в локальную сеть Финансового университета и имеет выход в Интернет, а также удаленно.

Студенты очной формы обучения имеют возможность также использовать электронные учебные курсы, размещаемые в Виртуальном образовательном кампусе, созданном на базе системы управления учебным процессом LMS Moodle и размещенном в Электронной информационно-образовательной среде Финансового университета (campus.fa.ru)

Электронные материалы доступны пользователям круглосуточно.

Обучающиеся инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья обеспечиваются печатными и электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

6.3. Материально-техническое обеспечение реализации программы магистратуры

6.4. Помещения представляют собой учебные аудитории для проведения учебных занятий, предусмотренных программой магистратуры, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей).

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.

Электронная информационно-образовательная среда обеспечивает доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), программам практик, электронным учебным изданиям и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах дисциплин, программах практик, формирование электронного портфолио обучающегося.

Университет обеспечен необходимым комплектом лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства (состав определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит обновлению при необходимости).

Конкретные требования к материально-техническому обеспечению определяются в рабочих программах дисциплин.

Магистерская программа «Управленческий учет в бизнесе» реализуется с использованием программного комплекса компании «Мое дело», обеспечивающего автоматизацию управленческого учета и проведение аналитических процедур, направленных на управление бизнесом.

6.5. Финансовое обеспечение реализации программы магистратуры

Финансовое обеспечение реализации программы магистратуры осуществляется в объеме не ниже значений базовых нормативов затрат на оказание государственных услуг по реализации образовательных программ высшего образования — программ магистратуры и значений корректирующих коэффициентов к базовым нормативам затрат, определяемых Минобрнауки России.