Федеральное государственное образовательное бюджетное учреждение

высшего образования

«Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации»

(Финуниверситет)

Новороссийский филиал Финуниверситета

Кафедра «Информатика, математика и общегуманитарные науки»

Описаниеобразовательной программы высшего образования –

программы бакалавриата

Направление подготовки 38.03.05«Бизнес – информатика»

Профиль «ИТ-менеджмент в бизнесе»

Квалификация выпускника – бакалавр

Новороссийск 2018

Актуализировано:

одобрено Ученым советом Новороссийского филиала Финуниверситета протокол № 29 от 05.11.2020 г.

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ
	1. Общие сведения об образовательной программе высшего образования - программе бакалавриата

Образовательная программа (ОП) высшего образования – программа бакалавриата, реализуемая Новороссийским филиалом Финуниверситета по направлению подготовки 38.03.05 «Бизнес-информатика» (далее –программа бакалавриата), разрабатывается и реализуется в соответствии с основными положениями Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» (от 29.12.2012 № 273-Ф3) и на основе федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (ФГОС ВО), утвержденом приказом Минобрнауки России от 11.08.2016 № 1002 с учетом требований рынка труда.

Программа бакалавриата представляет собой комплекс основных характеристик образования (объем, содержание, планируемые результаты обучения), организационно-педагогических условий, форм аттестации, который представлен в виде общей характеристики образовательной программы, учебного плана, календарного учебного графика, рабочих программ дисциплин, программ практик, оценочных средств, методических материалов.

Каждый компонент программы бакалавриата разработан в форме единого документа или комплекта документов. Порядок разработки и утверждения образовательных программ высшего образования - программ бакалавриата и программ магистратуры в Финансовом университете (приказ Финуниверситета от 25.11.19 г. № 2517/о), на основе Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры (приказ Минобрнауки России от 05.04.2017 № 301).

Информация о компонентах ОП по направлению подготовки 38.03.05 «Бизнес-информатика» размещена на официальном сайте Новороссийского филиала Финуниверситета.

* 1. Социальная роль, цели и задачи программы бакалавриата

Целью разработки программы бакалавриата является методическое обеспечение реализации ФГОС ВОпо данному направлению подготовки, организация и контроль учебного процесса, обеспечивающая воспитание и качество подготовки обучающихся, получающих квалификацию «бакалавр» по направлению подготовки 38.03.05 «Бизнес-информатика».

Социальная роль программы бакалавриата состоит в формировании и развитии у студентов личностных и профессиональных качеств, позволяющих обеспечить требования ФГОС ВО.

Задачами ОП являются:

- реализация студентоцентрированного 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. Профиль программы бакалавриата

Программа бакалавриата по направлению подготовки 38.03.05 Бизнес- информатика имеет профиль «ИТ-менеджмент в бизнесе».

1. Характеристика программы бакалавриата

Нормативный срок освоения программы бакалавриата по очной форме обучения – 4 года.

Нормативный срок освоения программы бакалавриата по заочной форме обучения – 4 года 6 месяцев.

1. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ БАКАЛАВРИАТА

В соответствии с ФГОС ВО выпускник, освоивший данную программу бакалавриата, должен обладать следующими компетенциями:

общекультурными компетенциями:

способностью использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции (ОК-1);

способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции (ОК-2);

способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности (ОК-3);

способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности (ОК-4);

способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия (ОК-5);

способностью работать в коллективе, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия (ОК-6);

способностью к самоорганизации и самообразованию (ОК-7);

способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности (ОК-8);

способностью использовать приемы первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций (ОК-9).

общепрофессиональными компетенциями:

способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности (ОПК-1);

способностью находить организационно-управленческие решения и готов нести за них ответственность; готов к ответственному и целеустремленному решению поставленных профессиональных задач во взаимодействии с обществом, коллективом, партнерами (ОПК-2);

способностью работать с компьютером как средством управления информацией, работать с информацией из различных источников, в том числе в глобальных компьютерных сетях (ОПК-3).

профессиональными компетенциями в соответствии с видами деятельности, к которым готовятся выпускники, освоившие программу бакалавриата:

аналитическая деятельность:

проведение анализа архитектуры предприятия (ПК-1);

проведение исследования и анализа рынка информационных систем и информационно-коммуникативных технологий (ПК-2);

выбор рациональных информационных систем и информационно­коммуникативных технологий решения для управления бизнесом (ПК-3);

проведение анализа инноваций в экономике, управлении и информационно-коммуникативных технологиях (ПК-4);

организационно-управленческая деятельность:

проведение обследования деятельности и ИТ-инфраструктуры предприятий (ПК-5);

управление контентом предприятия и Интернет-ресурсов, процессами создания и использования информационных сервисов (контент-сервисов) (ПК-6);

использование современных стандартов и методик, разработка регламентов для организации управления процессами жизненного цикла ИТ - инфраструктуры предприятий (ПК-7);

организация взаимодействия с клиентами и партнерами в процессе решения задач управления жизненным циклом ИТ-инфраструктуры предприятия (ПК-8);

организация взаимодействия с клиентами и партнерами в процессе решения задач управления информационной безопасностью ИТ- инфраструктуры предприятия (ПК-9);

умение позиционировать электронное предприятие на глобальном рынке; формировать потребительскую аудиторию и осуществлять взаимодействие с потребителями, организовывать продажи в информационно- телекоммуникационной сети «Интернет» (ПК-10);

умение защищать права на интеллектуальную собственность (ПК-11);

проектная деятельность:

умение выполнять технико-экономическое обоснование проектов по совершенствованию и регламентацию бизнес-процессов и ИТ- инфраструктуры предприятия (ПК-12);

умение проектировать и внедрять компоненты ИТ-инфраструктуры предприятия, обеспечивающие достижение стратегических целей и поддержку бизнес-процессов (ПК-13);

умение осуществлять планирование и организацию проектной деятельности на основе стандартов управления проектами (ПК-14);

умение проектировать архитектуру электронного предприятия (ПК-15);

умение разрабатывать контент и ИТ-сервисы предприятия и интернет- ресурсов (ПК-16);

научно-исследовательская деятельность:

способностью использовать основные методы естественнонаучных дисциплин в профессиональной деятельности для теоретического и экспериментального исследования (ПК-17);

способностью использовать соответствующий математический аппарат и инструментальные средства для обработки, анализа и систематизации информации по теме исследования (ПК-18);

умение готовить научно-технические отчеты, презентации, научные публикации по результатам выполненных исследований (ПК-19); консалтинговая деятельность:

умение консультировать заказчиков по совершенствованию бизнес- процессов и ИТ-инфраструктуры предприятия (ПК-20);

умение консультировать заказчиков по вопросам совершенствования управления информационной безопасностью ИТ-инфраструктурыпредприятия (ПК-21);

умение консультировать заказчиков по вопросам создания и развития электронных предприятий и их компонентов (ПК-22);

умение консультировать заказчиков по рациональному выбору ИС и ИКТ управления бизнесом (ПК-23);

умение консультировать заказчиков по рациональному выбору методов и инструментов управления ИТ-инфраструктурой предприятия (ПК-24);

инновационно-предпринимательская деятельность:

способностью описывать целевые сегменты ИКТ-рынка (ПК-25);

способностью разрабатывать бизнес-планы по созданию новых бизнес-проектов на основе инноваций в сфере ИКТ (ПК-26);

способностью использовать лучшие практики продвижения инновационных программно-информационных продуктов и услуг (ПК-27);

способностью создавать новые бизнес-проекты на основе инноваций в сфере ИКТ (ПК-28).

Общекультурные, общепрофессиональные и профессиональные компетенции формируются, в основном, дисциплинами базовой частиобразовательной программы.

Вариативная часть образовательной программы формирует, в основном, профессиональные компетенции профиля обучающихся (установлены Финансовым университетом с учетом профиля программы бакалавриата и содержатся в общей характеристике образовательной программы, которая представлена отдельным документом).

1. ДОКУМЕНТЫ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ СОДЕРЖ**АНИ**Е И ОРГ**АНИ**ЗАЦ**ИЮ** ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА
	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, промежуточная аттестация, государственная итоговая аттестация и периоды каникул.

* 1. Учебный план по направлению подготовки 38.03.05 «Бизнес- информатика»

Учебный план разработан в соответствии с ФГОС ВОпо направлению подготовки 38.03.05 Бизнес-информатика с требованиями Порядка разработки и утверждения образовательных программ высшего образования - программ бакалавриата и программ магистратуры в Финансовом университете (приказ Финуниверситета от 25.11.19 г. № 2517/о)и другими нормативными документами.

* 1. Матрица компетенций

На этапе проектирования программы бакалавриата сформирована матрица компетенций, которая представлена отдельным документом и является приложением к учебному плану. Матрица компетенций определяет взаимосвязь между компетенциями согласно ФГОС ВО, профессиональными компетенциями профиля и дисциплинами, практиками базовой и вариативной частей образовательной программы.

* 1. Рабочие программы дисциплин

В целях организации и ведения учебного процесса по ОП разработаны и утверждены рабочие программы дисциплин в соответствии с требованиями, определенными в Порядке разработки и утверждения образовательных программ высшего образования - программ бакалавриата и программ магистратуры Финансового университета (приказ Финуниверситета от 25.11.2019 г. № 2517/о), и представлены отдельными документами.

* 1. Программы учебной, производственной и преддипломных практик
* В целях организации и проведения практики разработаны и утверждены программы учебной, производственной и преддипломной практик в соответствии с требованиями, в соответствии с требованиями, определенными в приказе Финуниверситета от 29.11.2018 г. № 2270/0 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих образовательные программы высшего образования – программы бакалавриата и программы магистратуры в Финансовом университете»; приказе Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, Министерства просвещения Российской Федерации от 05.08.2020 № 885/390 «Об утверждении Положения о практической подготовке обучающихся»; приказе Финуниверситета от 30.10.2020 № 2023/о «Об утверждении Положения о практической подготовке обучающихся федерального государственного образовательного бюджетного учреждения высшего образования «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации. и представлены отдельными документами.
	1. Программа государственной итоговой аттестации

Программа государственной итоговой аттестации представлена программой государственного экзамена, перечнем компетенций выпускника, подлежащих оценке в ходе государственного экзамена (с указанием индикаторов достижения компетенций), фондом оценочных средств и требованиями к выпускным квалификационным работам, разрабатываемыми в соответствии с требованиями, определенными в Порядке разработки и утверждения образовательных программ высшего образования - программ бакалавриата и программ магистратуры в Финансовом университете (приказ Финуниверситета от 25.11.19 г. № 2517/о, в Порядке проведения государственной итоговой аттестации по программам бакалавриата ипрограммам магистратуры в Финансовом университете (приказ Финуниверситета от 14.10.16 № 1988/о), в Положении о выпускной квалификационной работе студентов, обучающихся по программам подготовки бакалавров в Финуниверситете (приказ Финуниверситета от 24.02.2016 .№ 0306/о) согласно Порядку проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры (приказ Минобрнауки России от 29.06.2015 № 636). Они представлены отдельными документами.

1. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ БАКАЛАВРИАТА
	1. Кадровое обеспечение реализации программы бакалавриата

Кадровый потенциал, обеспечивающий реализацию программы бакалавриата, соответствует требованиям к наличию и квалификации научно­педагогических работников, установленным ФГОС ВОпо данному направлению подготовки. Сведения о профессорско-преподавательском составе, необходимом для реализации программы бакалавриата, представлены в общей характеристике образовательной программы.

* 1. Учебно-методическое обеспечение реализации программы бакалавриата

Программа бакалавриата обеспечена учебно-методической документацией по всем дисциплинам.

В Новороссийском филиале Финуниверситета функционирует библиотека, в которой читальный зал для самостоятельной работы обучающихся оснащен компьютерной техникой и доступом к сети Интернет, что дает обучающимся возможность самостоятельной работы с информационными ресурсами в режиме on-line.

Электронные фонды библиотеки филиала включают: электронную библиотеку Финансового университета, лицензионные полнотекстовые базы данных на русском и английском языках, СПС «КонсультантПлюс», статьи, учебные пособия, монографии. Фонд дополнительной литературы, помимо учебной, включает справочно-информационные и периодические издания. Книжный фонд библиотеки отражен в электронном каталоге и представлен на всех компьютерах Новороссийского филиала Финуниверситета. Каждый обучающийся обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронному каталогу. Доступ к полнотекстовым электронным коллекциям библиотеки открыт для пользователей с любого компьютера, который входит в локальную сеть филиала Финансового университета и имеет выход в Интернет, а также удаленно. Электронная библиотека и электронная информационно-образовательная среда обеспечивают одновременный доступ не менее 25% обучающихся по программе. Электронные материалы доступны пользователям круглосуточно.

Каждый обучающийся по индивидуальному логину и паролю имеет доступ на информационно-образовательный портал (ИОП) Финуниверситета и портал электронного обучения «Эльфа», где возможен выход в электронно-библиотечные системы (ЭБС) Znanium.com (издательство ИНФРА-М), biblio-online.ru (издательство Юрайт), book.ru (издательство КНОРУС) и др.

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронно-образовательной среде.

* 1. Материально-техническое обеспечение реализации программы бакалавриата

Для реализации программы бакалавриата Новороссийский филиал Финуниверситета располагает следующей материально-технической базой:

- учебными аудиториями (классами), обеспечивающими проведение лекционных и семинарских занятий, выполнения курсовых работ, текущего контроля и промежуточной аттестации, предусмотренных учебным планом;

- компьютерными классами и кабинетами курсового и дипломного проектирования.

Учебные аудитории укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации. В 7 аудиториях имеются проекторы для использования слайд-презентаций в образовательном процессе.

Для самостоятельной работы обучающихся компьютерные классы оснащены компьютерной техникой с возможностью доступа к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации (доступ на информационно-образовательный портал Финуниверситета и портал «Эльфа», а также электронные библиотеки – ЭБС «Знаниум», ЭБС издательства Юрайт и др. через порталы). Все компьютеры имеют доступ к сети Интернет и входят в интрасеть Новороссийского филиала.

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

* 1. Финансовое обеспечение реализации программы бакалавриата

Финансовое обеспечение реализации программы бакалавриата осуществляется в объеме не ниже установленных Минобрнауки России базовых нормативных затрат на оказание государственной услуги в сфере образования для данного уровня образования и направления подготовки с учетом корректирующих коэффициентов, учитывающих специфику образовательных программ в соответствии с Методикой определения нормативных затрат на оказание государственных услуг по реализации образовательных программ высшего образования по специальностям (направлениям подготовки) и укрупненным группам специальностей (направлений подготовки), утвержденной приказом Минобрнауки России от 30.10.2015 № 1272.