

**ОДИНЦОВСКИЙ ФИЛИАЛ  
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО АВТОНОМНОГО  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ МЕЖДУНАРОДНЫХ  
ОТНОШЕНИЙ (УНИВЕРСИТЕТ) МИНИСТЕРСТВА ИНОСТРАННЫХ ДЕЛ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»**

---

**Одобрена решением Ученого совета МГИМО МИД России  
Протокол от 24 апреля 2020 года № 18/20**

**«Утверждаю»**  
И.о. директора Одинцовского филиала  
МГИМО МИД России  
**Е.А. Козловская**  
\_\_\_\_\_ 2020 г.



**ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

Направление подготовки

**38.03.05 Бизнес - информатика**

Направленность (профиль) подготовки

**Информационные технологии в международном бизнесе**

Квалификация **Бакалавр**

Форма обучения

**Очная**

**Одинцово – 2020**

## Оглавление

1. Общие положения .....	4
1.1. Образовательная программа высшего образования подготовки бакалавров по направлению подготовки "Бизнес-информатика" .....	4
1.2. Нормативные документы для разработки ОПОП ВО по направлению подготовки "Бизнес - информатика" .....	6
1.3. Квалификация, присваиваемая выпускникам .....	9
1.3.1. Срок освоения ОПОП ВО .....	9
1.3.2. Трудоемкость ОПОП ВО .....	9
1.4. Требования к абитуриенту .....	10
2. Характеристика профессиональной деятельности выпускника .....	10
2.1. Область профессиональной деятельности выпускников ОПОП ВО бакалавриата по направлению подготовки "Бизнес-информатика" .....	10
2.2. Объекты профессиональной деятельности выпускников, освоивших ОПОП ВО бакалавриата по направлению подготовки "Бизнес-информатика" .....	11
2.3. Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся выпускники .....	11
2.4. Направленность образовательной программы .....	12
3. Планируемые результаты основной профессиональной образовательной программы высшего образования - программы по направлению подготовки "Бизнес-информатика", профиль «Информационные технологии в международном бизнесе» .....	12
3.1. Общекультурные компетенции (ОК) .....	12
3.2. Общепрофессиональные компетенции (ОПК) .....	13
3.3. Профессиональные компетенции (ПК) .....	13
3.4. Дополнительные профессиональные компетенции (ДПК) .....	15
4. Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса при реализации ОПОП ВО бакалавриата по	

направлению подготовки "Бизнес-информатика" профиль «Информационные технологии в международном бизнесе».....	16
4.1. Календарный учебный график.....	16
4.2. Учебный план .....	17
5. Ресурсное обеспечение основной профессиональной образовательной программы высшего образования бакалавриата «Информационные технологии в международном бизнесе» по направлению подготовки "Бизнес-информатика" .....	21
5.1. Сведения о профессорско-преподавательском составе, необходимом для реализации ОПОП ВО бакалавриата по направлению подготовки "Бизнес-информатика" .....	21
5.2. Учебно-методическое и библиотечно-информационное обеспечение учебного процесса .....	22
5.3. Материально-техническое обеспечение.....	28
6. Характеристики среды ВУЗа, обеспечивающие развитие общекультурных компетенций выпускников. Внеаудиторная работа.....	31
7. Нормативно-методическое обеспечение системы оценки качества освоения обучающимися программы бакалавриата «Информационные технологии в международном бизнесе».	35

## **1. Общие положения**

### **1.1. Образовательная программа высшего образования подготовки бакалавров по направлению подготовки «Бизнес-информатика»**

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования (далее - ОПОП ВО) подготовки бакалавров, реализуемая в Одинцовском филиале ФГАОУ ВО «Московский государственный институт международных отношений (университет) Министерства иностранных дел Российской Федерации» (далее - МГИМО) по направлению подготовки «Бизнес-информатика», представляет собой систему документов, разработанную и утвержденную МГИМО с учетом потребностей рынка труда, требований федеральных органов исполнительной власти и соответствующих отраслевых требований в соответствии с Образовательным стандартом высшего образования МГИМО МИД России (далее - ОС ВО МГИМО) по направлению подготовки «Бизнес-информатика» в целях создания обучающимся условий для приобретения необходимого для осуществления профессиональной деятельности уровня знаний, умений, навыков, опыта деятельности.

Образовательная программа регламентирует цели, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки студентов и включает в себя учебный план, календарный график учебного процесса, рабочие программы дисциплин (модулей), программы практик, оценочные средства, методические и иные материалы, обеспечивающие качество подготовки обучающихся.

Обучение ОПОП бакалавриата по направлению подготовки 38.03.05 «Бизнес-информатика» с присвоением квалификации «бакалавр» в Одинцовском филиале МГИМО МИД России осуществляется в очной форме обучения.

Цель (миссия) ОПОП ВО по направлению подготовки 38.03.05 «Бизнес-информатика», профиль «Информационные технологии в

международном бизнесе» состоит в системной подготовке высококвалифицированных бизнес-аналитиков в области машинного обучения, прогнозирования и аналитики; для цифровой трансформации в международном бизнесе.

Выпускник программы участвует в разработке стратегии цифровой трансформации процессов, продуктов и услуг в международном бизнесе на основе проведения инвентаризации информационных активов, формирования требований, управления проектами и программами с использованием современных информационных технологий BigData, Mobil, Cloud, IoT, Blockchain.

Программа рассчитана на абитуриентов с хорошей подготовкой в области информационно-коммуникационных технологий и математики, знанием английского языка, интересующихся вопросами внедрения и применения современных средств обработки и анализа данных.

Концепция программы предусматривает фундаментальную теоретическую подготовку и приобретение практических навыков по трем основным модулям:

- *информационных технологий*, таких как распределенные вычисления, обработка больших массивов информации, интеллектуальный анализ данных, когнитивная визуализация информации и др. Кроме того программа направлена на глубокое изучение профильных дисциплин для решения задач исследования данных, моделирования бизнес-процессов и построения бизнес-прогнозов;

- *количественных и качественных математических методов* для бизнес-аналитики;

- *модуля экономики и финансов*, в частности макро- и микроэкономического аспектов, финансов и новых цифровых финансовых технологий.

К учебному процессу Привлечены как преподаватели МГИМО, так и ведущие практики, в том числе представители ведущих международных

компаний – стратегических партнеров МГИМО.

Компания SAP занимается разработкой автоматизированных систем управления такими внутренними процессами компаний, как: бухгалтерский учёт, торговля, производство, финансы, управление персоналом, управление складами.

Компания SAS является разработчиком технологического программного обеспечения и приложений углубленной аналитики, исследования данных и управления данными.

Такое стратегическое партнерство с ведущими компаниями в области бизнес-аналитики позволяет студентам программы проходить практики, стажировки в организациях – партнерах МГИМО SAS, SAP с последующим трудоустройством. Кроме того, студенты приобретают компетенции в управлении эффективностью компании, ее маркетинговыми ресурсами, в анализе клиентской базы; в управлении кредитными, операционными, рыночными рисками; в управление цепочками поставок и др.

Выпускники программы, владея иностранными языками, набором международных компетенций, необходимых для продвижения предприятия на международном рынке и работы с иностранными инвесторами, готовые к поиску новых форм международного сотрудничества, формирования стратегии развития и продвижения конкурентоспособных продуктов с использованием цифровых технологий, будут востребованы в органах государственной и федеральной власти, в ведущих отечественных и зарубежных компаниях и предприятиях для ведения консалтинговой и аналитической деятельности по рациональному выбору информационных технологий и систем.

## **1.2. Нормативные документы для разработки ОПОП ВО по направлению подготовки «Бизнес – информатика»**

Нормативно-правовую базу разработки образовательной программы составляют:

- Федеральный закон Российской Федерации «Об образовании в

Российской Федерации» (от 29 декабря 2012 года №273-ФЗ (в действующей редакции);

- Федеральный закон «О внесении изменений в ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» по вопросам воспитания обучающихся» (от 31 июля 2020 года № 304-ФЗ)

- Федеральный закон от 02.12.2019 N 403-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» и отдельные законодательные акты Российской Федерации»

- Образовательный стандарт высшего образования МГИМО МИД России по направлению подготовки 38.03.05 «Бизнес-информатика», утвержденный решением Ученого совета МГИМО МИД России от 27 сентября 2016 г. №34/16;

- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 июня 2015г. № 636 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры» (в действующей редакции);

- Приказ Минобрнауки России от 10 февраля 2017 г. №124 «Об утверждении порядка перевода обучающихся в другую организацию, осуществляющую образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального и (или) высшего образования»;

- Приказ Минобрнауки России от 5 августа 2020 г. №885/390 «О практической подготовке обучающихся»;

- Приказ Минобрнауки России от 5 апреля 2017 г. №301 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;

- Нормативно-методические документы Министерства образования и науки Российской Федерации;

- Устав Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Московский государственный институт международных отношений (университет) Министерства иностранных дел Российской Федерации» (в действующей редакции);

- Коллективный договор между администрацией и работниками МГИМО МИД России от 6 октября 2020 года, протокол 2-06/10/20;

- Правила внутреннего распорядка обучающихся МГИМО МИД России от 6 октября 2020 года, протокол 2-06/10/20;

- Положение об Одинцовском филиале государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный институт международных отношений (университет) Министерства иностранных дел Российской Федерации», утверждено Ученым Советом МГИМО МИД России от 17 ноября 2015 года, протокол № 27-15;

- Положение о порядке разработки и утверждения образовательных программ высшего образования – программ бакалавриата и программ магистратуры в МГИМО МИД России, утвержденное решением Ученого совета МГИМО МИД России от 30 октября 2020 г. №02/20;

- Положение о порядке разработки и утверждения рабочих программ дисциплин МГИМО МИД России, утвержденное решением Ученого совета МГИМО МИД России от 30 октября 2020 г. №02/20;

- Положение о промежуточной аттестации обучающихся МГИМО МИД России утвержденное решением Ученого совета МГИМО МИД России, от 17 декабря 2020 г. №03/20;

- Положение о государственной итоговой аттестации выпускников федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный институт международных отношений (университет) Министерства иностранных дел Российской Федерации», утвержденное приказом Ректора от 9 июня 2016 г. №403;

- Положение о порядке проверки выпускных квалификационных работ на объем заимствования и их размещения в электронно-библиотечной системе Одинцовского филиала МГИМО МИД России от 28 февраля 2019 г.;

- Положение об академическом рейтинге студентов МГИМО-Университета МИД России, утвержденное решением Ученого совета МГИМО (У) МИД России 2 октября 2014 г.;

- Положение о практике обучающихся МГИМО МИД России, утвержденное приказом Ректора МГИМО МИД России №333 от 19 мая 2016 г.;

- Прочие положения и регламенты МГИМО МИД России.

### **1.3. Квалификация, присваиваемая выпускникам**

По завершении освоения ОПОП ВО по данному направлению подготовки выпускнику присваивается квалификация «бакалавр».

#### **1.3.1. Срок освоения ОПОП ВО**

Срок освоения ОПОП ВО бакалавриата по очной форме обучения составляет 4 года.

Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья срок получения образования по индивидуальным учебным планам может быть увеличен не более, чем на один год.

#### **1.3.2. Трудоемкость ОПОП ВО**

В соответствии с ОС ВО объем программы бакалавриата составляет 240 зачетных единиц (далее – з.е.) вне зависимости от применяемых образовательных технологий, реализации программы бакалавриата с использованием сетевой формы, реализации программы бакалавриата по индивидуальному учебному плану, в том числе ускоренному обучению.

Объем программы бакалавриата «Информационные технологии в международном бизнесе», реализуемый за один учебный год, составляет 60 з.е., при обучении по индивидуальному учебному плану объем программы бакалавриата за один учебный год по любой форме обучения не может составлять более 75 з.е.

#### **1.4. Требования к абитуриенту**

Абитуриент должен иметь документ установленного образца о среднем общем образовании или среднем профессиональном образовании.

Дополнительные требования к абитуриенту определяются Правилами приема в МГИМО МИД России в 2020 году.

## **2. Характеристика профессиональной деятельности выпускника**

### **2.1. Область профессиональной деятельности выпускников ОПОП ВО бакалавриата по направлению подготовки «Бизнес-информатика»**

Область профессиональной деятельности выпускников программы бакалавриата включает:

- интегральное представление стратегий и целей, бизнес-процессов и ИТ-инфраструктуры предприятий различной отраслевой принадлежности и различных форм собственности, а также учреждений государственного и муниципального управления;
- стратегическое планирование развития ИС и ИКТ управления предприятием;
- организацию процессов жизненного цикла ИС и ИКТ управления предприятием;
- аналитическую поддержку процессов принятия решений для управления предприятием.

Профессиональную деятельность выпускники программы могут осуществлять в организациях любой юрисдикции и любой организационно-правовой формы (коммерческие, некоммерческие, государственные, муниципальные), в которых используются аналитики, специалисты по созданию, сопровождению, и оптимизации сайтов, специалисты по планированию, разработке, выводу на рынок информационно-технологических (далее – ИТ) продуктов, а также экспертному консультированию в области качества, управления, интеграции

программного обеспечения с остальными процессами организации.

Выпускники программы могут найти применение в ситуационных и аналитических центрах, в ИТ-департаментах российских и зарубежных компаний, банков и государственных структур, в системных интеграторах и научно-исследовательских центрах, в компаниях, продвигающих на рынок новые компьютерные технологии.

## **2.2. Объекты профессиональной деятельности выпускников, освоивших ОПОП ВО бакалавриата по направлению подготовки «Бизнес-информатика»**

В соответствии с ОС ВО объектами профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу бакалавриата по направлению подготовки «Бизнес-информатика», являются:

- методы и инструменты создания и развития электронных предприятий (организаций) и их компонент;
- архитектура предприятия (организации);
- информационные системы (далее ИС) и информационно-коммуникационные технологии (далее ИКТ) управления бизнесом;
- методы и инструменты управления жизненным циклом информационных систем и информационно-коммуникационными технологиями;
- инновации и инновационные процессы в сфере информационно-коммуникационных технологий.

## **2.3. Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся выпускники**

Бакалавр по направлению 38.03.05 «Бизнес-информатика» готовится к следующим видам профессиональной деятельности:

- аналитическая;
- организационно-управленческая;
- проектная.

## **2.4. Направленность образовательной программы**

Целью ОПОП ВО является формирование общекультурных, общепрофессиональных, профессиональных и дополнительных профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ОС ВО МГИМО МИД России, обеспечение комплексной и качественной подготовки конкурентоспособных, высококвалифицированных специалистов, способных проводить анализ и управлять данными и на этой основе способствовать внедрению современных информационных технологий для развития международной экономики и бизнеса. Профиль ОПОП ВО по направлению подготовки «Бизнес-информатика» - «Информационные технологии в международном бизнесе».

### **3. Планируемые результаты основной профессиональной образовательной программы высшего образования - программы по направлению подготовки «Бизнес-информатика», профиль «Информационные технологии в международном бизнесе».**

В результате освоения программы «Информационные технологии в международном бизнесе» выпускник получит следующие компетенции:

#### **3.1. Общекультурные компетенции (ОК)**

Выпускник программы бакалавриата с присвоением квалификации «Бакалавр» должен обладать 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).

### **3.2. Общепрофессиональные компетенции (ОПК)**

- 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).

### **3.3. Профессиональные компетенции (ПК)**

Выпускник, освоивший программу бакалавриата, должен обладать профессиональными компетенциями, соответствующими виду профессиональной деятельности, на которые ориентирована программа 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 информационно – коммуникативных 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" (далее - сеть "Интернет") (ПК-10);
- умение защищать права на интеллектуальную собственность (ПК-11);

*проектная деятельность:*

– умение выполнять технико-экономическое обоснование проектов по совершенствованию и регламентации 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);

#### **3.4. Дополнительные профессиональные компетенции (ДПК)**

Выпускник программы бакалавриата МГИМО МИД России должен обладать дополнительными профессиональными компетенциями (ДПК), с учетом профилей подготовки бакалавров, а также спецификой МГИМО:

– воспринимает базовые ценности мировой культуры и готов опираться на них в своем личностном и общекультурном развитии (ДПК-1);

– владеет иностранным языком на уровне, обеспечивающем свободное общение, как в общекультурной сфере, так и в профессиональной деятельности (ДПК-2);

– способен работать в мультикультурной среде и в международной команде (ДПК-3);

– умеет ориентироваться в основных современных тенденциях развития мировой экономики, глобальных экономических процессов, понимает их перспективы и возможные последствия для России (ДПК-4);

– умеет работать с источниками международной статистической информации, анализировать динамику основных характеристик международных экономических отношений (ДПК-5);

- знает правовые основы международных экономических отношений, понимает и умеет анализировать их влияние на внешнеэкономическую политику России (ДПК-6);
- владеет основами и базовыми навыками прикладного анализа международных ситуаций (ДПК-7);
- умеет профессионально грамотно анализировать и объяснять позицию России по основным международным экономическим проблемам (ДПК-8);
- знает и понимает основные направления внешнеэкономической политики России и ведущих зарубежных государств (ДПК-9);
- умеет ориентироваться в механизмах многосторонней экономической дипломатии (ДПК-10);
- знает основы дипломатического и делового протокола и этикета и обладает устойчивыми навыками их применения на практике (ДПК-11);
- умеет организовывать переговоры, включая переговоры в многоязычной среде (ДПК-12);
- владеет техниками установления профессиональных контактов и развития профессионального общения, в том числе на иностранных языках (ДПК-13);
- умеет вести диалог, переписку, переговоры на иностранном языке в рамках уровня поставленных задач (ДПК-14).

#### **4. Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса при реализации ОПОП ВО бакалавриата по направлению подготовки «Бизнес-информатика» профиль «Информационные технологии в международном бизнесе»**

##### **4.1. Календарный учебный график**

Календарный учебный график – документ, определяющий чередование учебной нагрузки и времени отдыха (каникул) по календарным неделям учебного года.

Календарный график по основной профессиональной образовательной программе «Информационные технологии в международном бизнесе» представлен в Приложении.

#### **4.2. Учебный план**

Учебный план составлен в соответствии с образовательным стандартом высшего образования МГИМО МИД России по направлению подготовки «Бизнес-информатика».

В базовые части учебных циклов включены дисциплины, соответствующие требованиям ОС ВО МГИМО МИД России.

В вариативных частях учебных циклов сформированы перечень и последовательность дисциплин с учетом профиля подготовки, дающих возможность расширения и углубления знаний, умений и навыков в объеме, необходимом для успешной профессиональной деятельности или для продолжения профессионального образования.

Программа бакалавриата включает лабораторный практикум и практические занятия по дисциплинам (модулям) базовой части, формирующие у обучающихся компетенции в области ИТ и экономики, а также по дисциплинам (модулям) вариативной части, рабочие программы которых предусматривают цели формирования у обучающихся соответствующих умений и навыков.

Занятия проводятся в виде лекций, консультаций, практических и лабораторных работ, контрольных работ, самостоятельных работ, практики, курсовых работ.

План отображает логическую последовательность освоения ОПОП, обеспечивающих формирование соответствующих компетенций.

## Структура программы бакалавриата

<i>Структура программы бакалавриата</i>		<i>Объем программы бакалавриата в зачетных единицах</i>
Блок 1	Дисциплины (модули)	219
	Базовая часть	108
	Вариативная часть	111
Блок 2	Практики	12
	Базовая часть	6
	Вариативная часть	6
Блок 3	Государственная итоговая аттестация	9
	Базовая часть	9
Объем программы бакалавриата		240

Дисциплины (модули), относящиеся к базовой части программы бакалавриата, являются обязательными для освоения обучающимся.

Дисциплины (модули) по философии, истории, иностранному языку, безопасности жизнедеятельности реализуются в рамках базовой части Блока 1 «Дисциплины (модули)» программы бакалавриата. Объем, содержание и порядок реализации указанных дисциплин (модулей) определяются МГИМО МИД России самостоятельно.

В базовую часть программы входят следующие дисциплины (модули), обязательные для изучения в МГИМО МИД России: «Международные отношения и мировая политика», «Мировая экономика», «Международные экономические отношения», «Международное право», «Государственный и деловой протокол».

Предусмотрена возможность изучения второго иностранного языка.

Дисциплины (модули) по физической культуре и спорту реализуются в рамках:

– базовой части Блока 1 «Дисциплины (модули)» программы бакалавриата в объёме не менее 72 академических часов (2 зачётные единицы) в очной форме обучения;

– элективных дисциплин (модулей) в объёме не менее 328 академических часов. Указанные академические часы являются обязательными для освоения и в зачётные единицы не переводятся.

Дисциплины (модули) по физической культуре и спорту реализуются в порядке, установленном МГИМО МИД России. Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья МГИМО МИД России устанавливает особый порядок освоения дисциплин (модулей) по физической культуре и спорту с учётом состояния их здоровья.

Дисциплины (модули), относящиеся к вариативной части программы бакалавриата, и практики определяют направленность программы. Набор дисциплин (модулей), относящихся к вариативной части программы бакалавриата и практик МГИМО МИД России определяет самостоятельно.

В Блок 2 «Практики» входят учебная и производственная, в том числе преддипломная практики.

При реализации данной основной профессиональной программы бакалавриата «Информационные технологии в международном бизнесе» предусматриваются следующие типы учебной, производственной и преддипломной практик:

#### **Учебная практика.**

Типы учебной практики:

- практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно – исследовательской деятельности.

Способы проведения учебной практики:

- стационарная, рассредоточенная.

#### **Производственная практика.**

Типы производственной практики:

- практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности.

Способы проведения производственной практики:

- стационарная.

### **Преддипломная практика.**

Преддипломная практика проводится для выполнения выпускной квалификационной работы и является обязательной.

Учебная и (или) производственная стационарные практики могут проводиться в структурных подразделениях МГИМО МИД России.

Практики могут проводиться:

а) непрерывно – путем выделения в календарном учебном графике непрерывного периода учебного времени для проведения всех предусмотренных видов практик;

б) частями (дискретно) – путем чередования в календарном учебном графике периодов учебного времени для проведения практик с периодами учебного времени для проведения теоретических занятий.

Возможно сочетание дискретного проведения практик по их видам и по периодам их проведения.

Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья выбор мест прохождения практик должен учитывать состояние здоровья и требования по доступности.

В Блок 3 "Государственная итоговая аттестация" входит защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты, а также подготовка к сдаче и сдача итогового государственного экзамена по иностранному языку и итогового государственного междисциплинарного экзамена по направлению подготовки 38.03.05 «Бизнес-информатика».

При разработке учебного плана программы бакалавриата «Информационные технологии в международном бизнесе» обучающимся обеспечивается возможность освоения дисциплин (модулей) по выбору, в том числе специальные условия инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья, в объёме не менее 30 процентов вариативной части Блока 1 "Дисциплины (модули)".

Количество часов, отведённых на занятия лекционного типа в целом по Блоку 1 "Дисциплины (модули)", составляет не более 50 процентов от общего количества часов аудиторных занятий, отведённых на реализацию данного Блока.

## **5. Ресурсное обеспечение основной профессиональной образовательной программы высшего образования бакалавриата «Информационные технологии в международном бизнесе» по направлению подготовки «Бизнес-информатика»**

### **5.1. Сведения о профессорско-преподавательском составе, необходимом для реализации ОПОП ВО бакалавриата по направлению подготовки «Бизнес-информатика»**

Реализация образовательной программы бакалавриата обеспечена научно-педагогическими кадрами.

Квалификация руководящих и научно-педагогических работников Одинцовского филиала МГИМО МИД России соответствует квалификационным характеристикам, установленным в Едином квалификационном справочнике должностей руководителей, специалистов и служащих, разделе «Квалификационные характеристики должностей руководителей и специалистов высшего профессионального и дополнительного профессионального образования», утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 11 января 2011 г. №1н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23 марта 2011 г., регистрационный № 0237).

Доля штатных научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок) составляет не менее 50% от общего количества научно-педагогических работников организации.

Доля научно-педагогических работников, имеющих базовое образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины, составляет не менее 70%.

Доля преподавателей, имеющих ученую степень и/или ученое звание, в общем числе преподавателей, обеспечивающих образовательный процесс по данной образовательной программе, составляет не менее 70%.

Доля работников из числа руководителей и работников организаций, деятельность которых связана с направленностью (профилем) реализуемой программы бакалавриата (имеющих стаж работы в данной профессиональной области не менее 3 лет), в общем числе работников, реализующих программу бакалавриата, не менее 10 %.

ОПОП ВО по направлению подготовки «Бизнес-информатика» обеспечена качественным составом профессорско-преподавательских кадров в соответствии с требованиями ОС ВО МГИМО.

## **5.2. Учебно-методическое и библиотечно-информационное обеспечение учебного процесса**

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования – программа бакалавриата «Информационные технологии в международном бизнесе» обеспечена учебно-методической документацией и материалами по всем учебным курсам, дисциплинам (модулям). Содержание каждой из учебных дисциплин (курсов, модулей) представлено в сети Интернет на сайте Одинцовского филиала МГИМО МИД России.

Площадь библиотеки составляет 418,82 м<sup>2</sup>. Общее число посадочных мест – 179, из них оборудовано персональными компьютерами, подключенными к сети Интернет - 24. В залах также работает WiFi.

В случае неиспользования в Одинцовском филиале МГИМО МИД России электронно-библиотечной системы (электронной библиотеки) библиотечный фонд укомплектован печатными изданиями из расчета не менее 50 экземпляров каждого из изданий основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), практик, и не менее 25 экземпляров дополнительной литературы на 100 обучающихся.

Электронно-библиотечные системы (электронная библиотека) и электронная информационно-образовательная среда обеспечивают

одновременный доступ не менее 25 процентов обучающихся по программе бакалавриата.

Обучающимся обеспечен доступ (удалённый доступ), в том числе в случае применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит ежегодному обновлению.

Для обеспечения учебного процесса библиотекой оформлена печатная подписка на 61 названий отечественной периодики, электронная подписка на 16 названий в Универсальной базе данных (УБД) периодических изданий «Вестник Московского государственного университета» и 4 названия журналов по областям знаний. Периодические издания на английском языке представлены в библиотеке полнотекстовыми электронными журналами издательства Кембриджского университета в электронном виде.

Каждый обучающийся обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронным библиотечным системам и научным базам данных, содержащим учебные, учебно-методические, справочные и научные издания по изучаемым дисциплинам. Доступ к ЭБС осуществляется на основании прямых договоров с правообладателями, при этом обеспечена возможность удаленного доступа к электронным ресурсам. Основная учебная литература, рекомендованная в рабочих программах дисциплин в качестве обязательной, соответствует современным требованиям основной учебной литературы. Основная учебная литература представлена в библиотечном фонде Одинцовского филиала МГИМО МИД России. По IP-адресам всем студентам предоставляется доступ к Научным базам данных на платформе электронного издательства EBSCO <http://search.ebscohost.com/> и Национальной электронной библиотеки (НЭБ) <http://нэб.рф>

Обучающиеся пользуются сетью Интернет, электронным каталогом библиотеки Одинцовского филиала с выходом в Интернет.

На всех компьютерах читальных залов библиотеки установлены справочно-правовые системы «КонсультантПлюс»

На сайте библиотеки <http://odin.mgimo.ru/Библиотека> размещена информация об услугах библиотеки, ее основополагающие документы.

### Фонд библиотеки в цифрах:

Печатные издания	
Объем библиотечного фонда, всего:	108365
<i>в том числе:</i>	
Учебная литература	66246
Художественная литература	4087
Научная литература	31871
Периодические издания	6105
Электронные издания	56

Электронные документы	
Объем библиотечного фонда, всего:	185837
<i>в том числе:</i>	
Книги	179363
Периодические издания	1 621
Другие документы	4853

### Электронные библиотечные системы, справочно-правовые системы, научные базы данных

Все базы данных из перечня с Сайт ЭБС соответствуют ГОСТ 52872-2012: «Интернет-ресурсы. Требования доступности для инвалидов по зрению»

№ п/п	Наименование базы данных, производитель, платформа и/или адрес входа	Характеристики ресурса	Для профессионального использования по направлению подготовки 38.03.05 Бизнес-информатика
1.	ЭБС ZNANIUM.COM «НИЦ ИНФРА-М» —	Содержит книги, журналы, статьи из различных изданий (более 20 тыс.) Сайт ЭБС соответствует ГОСТ 52872-2012: «Интернет-ресурсы. Требования доступности для инвалидов по зрению».	1765 книг по бизнес-информатике
2.	ЭБС «Университетская библиотека онлайн» ООО «НексМедиа» <a href="https://biblioclub.ru/">https://biblioclub.ru/</a>	Доступ к базовой коллекции и 135 книгам издательств-партнеров Ресурс содержит учебники,	более 840 книг по бизнес-информатике

		<p>учебные пособия, монографии, периодические издания, справочники, словари, энциклопедии, видео- и аудиоматериалы, художественную литературу. (более 100 тыс. наименований). Сайт ЭБС соответствует ГОСТ 52872-2012: «Интернет-ресурсы. Требования доступности для инвалидов по зрению». В базе данных представлено более 3000 аудиокниг, а скачиваемые фрагменты в формате pdf, содержат подтекстовый слой, достаточно высокого качества и могут использоваться тифлопрограммами для голосового озвучивания текстов, быть загружены в тифлоплееры (устройств для прослушивания книг), а также скопированы на любое устройство для комфортного чтения.</p>	
	<p>ЭБС «Юрайт»</p>	<p>Это виртуальный читальный зал учебников и учебных пособий от авторов из ведущих вузов России по экономическим, юридическим, гуманитарным, инженерно-техническим и естественно-научным направлениям и специальностям. На сегодняшний день портфель издательства включает в себя более 9000 наименований. У Одинцовского филиала МГИМО открыт полнотекстовый доступ к выбранной коллекции книг в ЭБС Юрайт с возможностью цитирования и создания закладок.</p> <p>Доступ к ЭБС Юрайт активен с любого компьютера в вашем учебном заведении.</p> <p><i>После регистрации студенты смогут:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Готовиться к занятиям с любого ПК и мобильного устройства</li> </ul>	<p>886 книг по бизнес-информатике</p>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Фиксировать главное с помощью электронных закладок</li> <li>- Цитировать материалы в письменных работах</li> <li>- Участвовать в акциях издательства для студентов</li> <li>- Делиться ссылками на нужные страницы с одноклассниками</li> </ul> <p>Ежемесячно для преподавателей и студентов проходят обучающие вебинары, актуальное расписание всегда можно увидеть здесь:  <a href="http://www.urait.ru/teachers/our_events#our-events">http://www.urait.ru/teachers/our_events#our-events</a></p>	
3	ЭБС BOOK.RU «КноРус медиа» <a href="https://www.book.ru/">https://www.book.ru/</a>	Базовая коллекция содержит более 8 тыс. учебников и монографий. Сайт ЭБС соответствует ГОСТ 52872-2012: «Интернет-ресурсы. Требования доступности для инвалидов по зрению».	около 400 книг по бизнес-информатике
4	Cambridge University Press <a href="https://www.cambridge.org/core">https://www.cambridge.org/core</a>	Коллекция журналов по гуманитарным и социальным наукам (Humanities & Social Sciences, 250 журналов) и коллекция книг «Cambridge Histories» (54 книги)	11 авторитетных рецензируемых журналов, содержащих материалы по бизнес-информатике
5	OECD (Организация Экономического сотрудничества и развития) <a href="http://www.oecd-ilibrary.org/">http://www.oecd-ilibrary.org/</a> (будем ставить)	Полный доступ к материалам ОЭСР: книги, статистические сборники, материалы конференций, аналитическая информация.	Более 1100 публикаций, посвященных бизнес-информатике
6	«eBook Academic Subscription Collection» EBSCO Publishing <a href="http://search.ebscohost.com/">http://search.ebscohost.com/</a>	«eBook Academic Subscription Collection» - более 170 тысяч электронных книг: монографии, учебники, словари, энциклопедии, справочники	Более 400 книг по бизнес-информатике
7	Academic Search Premier EBSCO Publishing <a href="http://search.ebscohost.com/">http://search.ebscohost.com/</a>	Мультидисциплинарная база данных, содержит полные тексты 4600 журналов, включая 3900 рецензируемых. Содержит статьи, главы из книг и статистических сборников, газеты, аналитическую информацию, фотоматериалы, карты, торговые публикации. Эта база данных обновляется ежедневно на EBSCOhost.	Представлено более 11000 полнотекстовых статей и других публикаций по бизнес-информатике
8	Business Source Premier	Одна из крупнейших в мире баз	

	EBSCO Publishing <a href="http://search.ebscohost.com/">http://search.ebscohost.com/</a>	данных по экономике и бизнесу, содержит полный текст более 2300 журналов, включая 1100 рецензируемых изданий. Business Source Premier охватывает все экономические дисциплины, включая маркетинг, менеджмент, бухгалтерский учет, финансы и т.д. Эта база данных обновляется ежедневно на EBSCOhost.	Представлено более 42000 полнотекстовых статей и других публикаций по бизнес-информатике
11	MasterFILE Premier EBSCO Publishing <a href="http://search.ebscohost.com/">http://search.ebscohost.com/</a>	Эта междисциплинарная база данных предоставляет полный текст почти для 1700 периодических изданий. MasterFILE Premier охватывает практически все предметные области, представляющие общий интерес, и содержит около 500 справочных книг и более 164 400 первоисточников, а также коллекцию изображений из более чем 592 000 фотографий, карт и флагов. Эта база данных обновляется ежедневно через EBSCOhost.	Содержит более 28 тыс. публикаций, посвященных бизнес-информатике
13	Национальная электронная библиотека (по условиям договора установлена на 24 компьютерах читальных залов) <a href="https://rusneb.ru/">https://rusneb.ru/</a>	Более 4 миллионов электронных копий книг, учебной и периодической литературы, <i>диссертаций и авторефератов</i> , монографий, патентов, нот, изобразительных и картографических изданий Общее количество электронных документов в фондах НЭБ - 5 022 021. В общественном достоянии - 4 198 803. Охраняемые авторским правом - 735 590.	НЭБ содержи 803 диссертации по бизнес-информатике

### Профессиональные ресурсы открытого доступа

№ п/п	Наименование базы данных, производитель, платформа и/или адрес входа	Характеристики ресурса
1.	Научная электронная библиотека «eLIBRARY.RU» <a href="https://www.elibrary.ru/">https://www.elibrary.ru/</a>	Крупнейший российский информационно-аналитический портал в области науки, технологии, медицины и образования, содержащий рефераты и полные тексты более 29 млн научных статей и публикаций, в том числе

		электронные версии более 5600 российских научных журналов, из которых более 4800 журналов в открытом доступе. Библиотека интегрирована с Российским индексом научного цитирования (РИНЦ).
2.	Научная электронная библиотека «КиберЛенинка» <a href="https://cyberleninka.ru/">https://cyberleninka.ru/</a>	Это научная электронная библиотека открытого доступа (Open Access), основными задачами которой является популяризация науки и научной деятельности, общественный контроль качества научных публикаций, развитие междисциплинарных исследований, современного института научной рецензии, повышение цитируемости российской науки и построение инфраструктуры знаний. Содержит более 2 миллионов научных статей

Обучающимся предоставляется доступ к современным профессиональным базам данных других непрофильных направлений подготовки.

Обучающиеся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья обеспечены печатными и (или) электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

Функционирование электронной информационно-образовательной среды соответствует законодательству Российской Федерации.

### **5.3. Материально-техническое обеспечение.**

Материально-техническое обеспечение учебного процесса соответствует требованиям образовательного стандарта высшего образования МГИМО МИД России по направлению подготовки 38.03.05 «Бизнес-информатика»

Одинцовский филиал МГИМО располагает материально-технической базой, отвечающей задачам профессиональной подготовки студентов при высокой интенсивности учебного процесса, обеспечивающей проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, практической и научно-исследовательской работы обучающихся, предусмотренных учебным планом и соответствующей действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам.

Специальные помещения представляют собой учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной и итоговой аттестации, практик, а также помещения для самостоятельной работы и помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.

Специальные помещения укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Для проведения занятий лекционного типа предлагаются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие примерным программам дисциплин (модулей), и разработанным на их основе рабочим учебным программам дисциплин (модулей).

Проведение учебных занятий по иностранным языкам осуществляется в мультимедийных лингафонных кабинетах, оборудованных лингафонными системами (аудио, видео и мультимедийными средствами).

Аудитории, предназначенные для проведения массовых мероприятий, в том числе, научно-практических конференций, оборудованы звукоусиливающей аппаратурой и проекционными комплектами. Особую роль в обеспечении доступности и качества обучения играет оборудование для организации видеоконференцсвязи (skype, google meet, zoom и т.д.).

Учебные аудитории с количеством посадочных мест от 10 до 80, 2 лекционных зала с количеством посадочных мест до 210 оборудованы звукоусиливающей аппаратурой, проекционной техникой с возможностью вывода увеличенного изображения с компьютера на большой экран, а также частично индивидуальными наушниками в лингафонных кабинетах для изучения иностранного языка.

Все учебные аудитории Одинцовского филиала МГИМО МИД России оснащены компьютерно-проекционным (мультимедийным) оборудованием

(проектор, экран, ПК), что позволяет доступно и наглядно осуществлять обучение студентов.

На всех используемых в учебном процессе компьютерах установлено программное обеспечение:

- операционная система Windows 10;
- пакет Microsoft Office;
- справочная правовая система Consultant Plus;
- пакет Adobe/ в разрезе просмотра pdf-файлов;
- программа для управления компьютерным классом LanSchool;
- антивирусный пакет Касперского 6.0;
- антивирусный пакет ESET NOD32;
- архиватор WinRar;
- Microsoft Graphics Suite X4;
- Microsoft Visual Studio;
- программный продукт для моделирования бизнес-процессов ARIS Express 2.4d (свободно распространяемая программа);
- программная среда для веб-разработки Open Server 5.2.7 (свободно распространяемая программа);
- компилятор C++ Falcon Open source (свободно распространяемая программа);
- среда программирования Python 3.8.x Open source (свободно распространяемая программа).

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

Применение дистанционных образовательных технологий в процессе обучения студентов осуществляется в электронной образовательной среде Одинцовского филиала МГИМО МИД России на базе платформы Moodle

(далее - ЭИОС). В ЭИОС обучающиеся используют электронные образовательные ресурсы, что позволяет им осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью.

## **6. Характеристики среды ВУЗа, обеспечивающие развитие общекультурных компетенций выпускников. Внеаудиторная работа**

Неотъемлемой частью эффективной системы подготовки высококвалифицированных специалистов-международников в Одинцовском филиале МГИМО МИД России является социокультурная и общественная работа, направленная на постоянное совершенствование компетенций, содействие профессиональному и личностному развитию, формирование позитивных общественно-ориентированных установок и активной гражданской позиции студентов Филиала. Ее реализация в Одинцовском филиале базируется на следующих нормативно-правовых документах:

- Федеральный закон от 29.12.2012 № 273 «Об образовании в Российской Федерации»;
- Основы государственной молодежной политики Российской Федерации на период до 2025 года от 29.11.2014 г.;
- Государственная программа Российской Федерации «Развитие образования 2013-2020 годы»;
- Положение об Одинцовском филиале МГИМО;
- Устав МГИМО МИД России.

Внеаудиторная работа со студентами Филиала осуществляется в соответствии с основными направлениями внутренней и внешней политики России, в частности, с учетом Концепции долгосрочного социально-экономического развития России до 2020 года, Государственной программы «Патриотическое воспитание граждан Российской Федерации на 2016–2020 годы», Основ государственной культурной политики, а также передового зарубежного опыта.

В соответствии с Федеральным законом об образовании в Российской Федерации, целью внеаудиторной работы является создание условий для

самовыражения и социализации обучающегося на основе социокультурных и духовно-нравственных ценностей, принятых в обществе правил и норм поведения в интересах человека, семьи, общества и государства.

Основополагающими принципами организации внеаудиторной работы со студентами в Филиале являются:

- реализация внеаудиторного развития Филиала в единстве с учебной деятельностью;
- укрепление традиций МГИМО, создание и развитие традиций Филиала;
- открытость внеаудиторной работы со студентами Филиала – усиление роли партнерских связей в реализации воспитательной функции образования;
- поддержка и развитие научно-исследовательского творчества студентов;
- сбалансированное системное сочетание административного управления и самоуправления студентов;
- становление и развитие у студентов качеств, обеспечивающих их конкурентоспособность на рынке труда.

Одинцовский филиал МГИМО развивает следующие приоритетные направления внеаудиторной работы со студентами:

**культурно-творческое:**

работа Культурно-творческого центра Одинцовского филиала МГИМО и творческих студий, проведение культурно-массовых и презентационных мероприятий, корпоративных событий; студенческие творческие коллективы Филиала являются неотъемлемой частью концертных и презентационных программ, а также ключевых мероприятий МГИМО (концерт, приуроченный ко Дню Победы в Великой Отечественной войне, Фестиваль-презентация внеаудиторного пространства Одинцовского филиала МГИМО «Re:freshmen», MGIMO Welcome Day, Битва факультетов, КВН, Фестиваль культуры народов России);

**спортивное:**

развитие массового студенческого спорта в Университете и здорового образа жизни совместно со Студенческим спортивным клубом Одинцовского филиала МГИМО; спортивные соревнования и выезды (Зимние каникулы МГИМО в Сочи с горнолыжной спортивной программой, Парад Чемпионов и др.); сборные команды по баскетболу, волейболу, футболу и хоккею;

**социальная работа:**

организован процесс назначения и выплаты единовременной материальной помощи нуждающимся студентам; повышенной государственной академической стипендии за достижения в общественной, культурно-творческой и спортивной деятельности; поощрение научной и общественной работы студентов путем начисления дополнительного академического рейтинга;

**поддержка студенческих инициатив и студенческих общественных объединений:**

поддержка и развитие деятельности студенческих организаций, а также органов студенческого самоуправления Филиала; содействие в организации и проведении социально значимых мероприятий; сессий «дизайн-мышление», посвященных основам функционирования студенческих сообществ в Филиале, а также развитию навыков soft skills; организация и участие в студенческих выездах МГИМО (Осенний и Весенний старостаты, Летняя школа МГИМО в Сочи); грантовая поддержка студенческих инициатив Филиала по линии Эндаумента МГИМО и Федерального агентства по делам молодежи; развитие проектов студенческой взаимопомощи «Студенческие кураторы» и «СтудентТutor»;

**гражданско-патриотическое:**

ежегодно проводится цикл гражданско-просветительских мероприятий, приуроченных к памятным датам в истории нашей страны; организуются тематические экскурсионные маршруты; реализуется профориентационные и просветительские программы через Центр патриотического воспитания МИД России; ежегодно первокурсники посещают экскурсии в Музей истории

МГИМО и Центр истории российской дипломатической службы МИД России;

**развитие волонтерского движения:**

Центр поддержки волонтерского движения в Одинцовском филиале МГИМО осуществляет подготовку волонтеров профильных функций Университета для значимых событий страны и мира, что способствует закреплению теоретических знаний, полученных во время занятий, на практике (XXIX Всемирная зимняя универсиада 2019 года в Красноярске, Российская энергетическая неделя, Саммит и Экономический форум Россия – Африка, XVI Международный фестиваль «Москва встречает друзей» Фонда Владимира Спивакова);

**участие в реализации государственной молодежной политики:**

Филиал осуществляет подготовку нормативного регулирования и экспертного сопровождения на общегосударственном уровне, содействует эффективным процессам международного молодежного сотрудничества; Одинцовский филиал МГИМО выступает партнером и обеспечивает участие студентов в федеральных и международных проектах, ведущих российских и международных экономических и гуманитарных форумах, таких как Российский инвестиционный форум, Петербургский международный экономический форум, Восточный экономический форум, федеральные молодежные форумы (Евразия, Территория смыслов, Таврида), региональный молодежный форум «Я-гражданин Подмосковья»; взаимодействует с профильными подразделениями Правительства Московской области и Одинцовского городского округа в части реализации государственной молодежной политики.

Внеаудиторная работа неразрывно связана с учебным процессом и качественно его дополняет по профильному направлению образовательной программы. Студенты участвуют в работе научных студенческих клубов, Московской международной модели ООН им. Виталия Чуркина, посещают лекций и мастер-классов от ведущих специалистов в области анализа и моделирования социально-экономических процессов.

## **7. Нормативно-методическое обеспечение системы оценки качества освоения обучающимися программы бакалавриата «Информационные технологии в международном бизнесе».**

Оценка качества освоения основных образовательных программ, в соответствии с Положением об академическом рейтинге, включает: текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию обучающихся и итоговую государственную аттестацию выпускников. Под качеством подготовки бакалавров понимается закрепление компетенций, необходимых для решения стоящих перед ним реальных профессиональных задач.

Для аттестации обучающихся созданы и утверждены фонды оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации, включенные в состав рабочих программ. Фонды оценочных средств проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации включают:

- перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы;
- описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания;
- типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы;
- методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков, и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.

В соответствии с Образовательным стандартом МГИМО МИД России по направлению подготовки 38.03.05 Бизнес-информатика, государственная итоговая аттестация выпускника высшего учебного заведения является обязательной и осуществляется после освоения образовательной программы в полном объеме.

Целью государственной итоговой аттестации является установление уровня соответствия профессиональной подготовки выпускников требованиям стандарта МГИМО МИД России по направлению подготовки 38.03.05 Бизнес-информатика.

Государственная итоговая аттестация включает итоговый государственный экзамен по иностранному языку, итоговый государственный междисциплинарный экзамен по направлению подготовки 38.03.05 Бизнес-информатика и защиту выпускной квалификационной работы бакалавра, позволяющую оценить теоретическую, методическую и практическую подготовку выпускника с учетом качества ее выполнения и защиты.

В рамках реализации данной программы разработаны учебно-методические рекомендации по написанию и защите выпускных квалификационных работ. В помощь выпускникам проводятся консультации и тренинги по написанию и защите выпускных квалификационных работ.

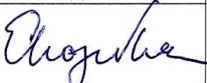
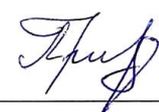
При выполнении выпускной квалификационной работы, обучающиеся показывают навыки самостоятельного решения задач в своей профессиональной деятельности, умения использовать профессиональную информацию, возможности научно аргументировать и защищать свою точку зрения.

Требования к содержанию, объему и структуре бакалаврской работы отражены в методических рекомендациях по написанию выпускной квалификационной работы по направлению подготовки 38.03.05 Бизнес-информатика.

Председателями государственных экзаменационных комиссий всегда назначаются лица, имеющие ученую степень и звание. В состав комиссий входят представители предприятий (организаций), ученые других вузов.

## ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

**СОГЛАСОВАНО:**

Должность	Подпись	Ф.И.О.
Декан факультета финансовой экономики		Погребняк Евгений Владимирович
Председатель Студенческого союза МГИМО МИД России		Хасан Хамед Фавазович
Заведующая кафедрой математических методов и бизнес-информатики МГИМО МИД России (Одинцовский филиал)		Притчина Лариса Сергеевна
Научный руководитель бакалаврской программы, профессор кафедры математических методов и бизнес-информатики МГИМО МИД России (Одинцовский филиал)		Симанков Владимир Сергеевич
Научный руководитель бакалаврской программы, доцент кафедры математических методов и бизнес-информатики МГИМО МИД России (Одинцовский филиал)		Павловский Игорь Станиславович
Работодатель: исполнительный директор группы компаний «Seldon», Омбудсмен по вопросам развития цифровой экономики, исполнительный директор Ассоциации электронных торговых площадок		Димитров Илья Димитров