

Программы магистратуры и аспирантуры

2024/2025

ЛИЦЕНЗИЯ И АККРЕДИТАЦИЯ



АНО ВО «Международный банковский институт имени Анатолия Собчака» ведет образовательную деятельность на основании лицензии и свидетельства о государственной аккредитации, дающим право выдавать документы о высшем образовании государственного образца лицам, успешно завершившим обучение.









ИСТОРИЯ И РЕЙТИНГИ



Международный банковский институт имени Анатолия Собчака основан в 1991 году и сегодня занимает первое место в рейтинге негосударственных образовательных организаций Петербурга.

Институт реализует образовательные программы с учётом современных требований работодателей в сфере экономики и бизнеса.

За годы работы МБИ имени Анатолия Собчака получил более 25 российских и зарубежных наград.



1-я лига Рейтинга мониторинга эффективности вуза



ТОП-10Вузов СЗФО рейтингового агентства RAEX



Награда Правительства Санкт-Петербурга – Почетный знак «За качество товаров, работ и услуг» 2023



4-е место среди вузов Санкт-Петербурга и 19-е место среди вузов России, выпускающих самых востребованных выпускников

ОТ ШКОЛЬНИКА ДО ДОКТОРА НАУК



МБИ имени Анатолия Собчака — сегодня это современный центр непрерывного образования

Институт реализует концепцию непрерывного обучения - от среднего образования до аспирантуры, а также целый спектр программ дополнительного образования для детей и взрослых.







Направление: 09.04.03 **Прикладная информатика** Профиль:

• Цифровые технологии в экономике и управлении





Направление: 38.04.01 **Экономика** Профили:

- Международная экономика и банковский бизнес
- Инвестиционные стратегии на рынке ценных бумаг
 - Финансовое управление предприятий и отраслей
 - Зелёная экономика и управление ресурсами
 - Поведенческие финансы

Направление: 40.04.01 **Юриспруденция** Профиль:

• Предпринимательское и частное право





Перечень вступительных испытаний

Направление подготовки	Форма проведения вступительных испытаний	Наименование вступительных испытаний	Минимальный балл	Максимальный балл
09.04.03 Прикладная информатика	письменный междисциплинарный	Прикладная информатика	50	100
38.04.01 Экономика	экзамен (тестирование) с использованием	Экономика	50	100
40.04.01 Юриспруденция	дистанционных технологий.	Юриспруденция	50	10016

Формы обучения:

- очная (2 года)
- заочная (**2 года 6 месяцев**)

Расписание занятий:

обучение проходит в вечернее время с 18.30 до 21.30

2-3 раза в неделю



MALUCTPATYPA



Количество мест для приема на 2024-2025 учебный год

Направление подготовки	Количество мест для приема по формам обучения по договорам об оказании платных образовательных услуг		
	очная	заочная	
09.04.03 Прикладная информатика	10	10	
38.04.01 Экономика	15	10	
40.04.01 Юриспруденция	10	10	

Льготы для поступающих:

• зачисление по договору платных образовательных услуг **без вступительных испытаний** для выпускников АНО ВО «МБИ имени Анатолия Собчака», получивших рекомендацию ГЭК

Скидка 15% для выпускников АНО ВО «МБИ имени Анатолия Собчака», обучавшихся по программам бакалавриата

для абитуриентов, имеющих диплом о высшем образовании «С отличием»



Учет индивидуальных достижений

(Начисление баллов по видам индивидуальных достижений при приеме на обучение по программам магистратуры)

Nº	Виды индивидуальных достижений	Документ, подтверждающий получение результата	Количество начисленных баллов
1.	наличие полученного в образовательных организациях Российской Федерации документов об образовании и о квалификации с отличием (диплом о высшем образовании и о квалификации с отличием)	Диплом	8
2.	наличие публикаций по тематике выбранного направления подготовки в изданиях, включенных в перечень ВАК и/или РИНЦ (за период предшествующий подачи документов — 2019-2023 гг.)	Копия статьи, выходные данные	3 (за каждую публикацию)
3.	осуществление волонтерской (добровольческой) деятельности (если с даты завершения периода осуществления указанной деятельности до дня завершения приема документов и вступительных испытаний прошло не более четырех лет) продолжительностью не менее 100 часов в год	Волонтерская книжка	1
4.	наличие статуса стипендиата Президента РФ или стипендиата Правительства РФ (срок давности не более 4-х лет с даты назначения стипендии на момент подачи документов)	Приказ МОН РФ	10
5.	призовое место во всероссийском этапе Всероссийской олимпиады студентов, соответствующей выбранному поступающим профилю направления подготовки магистратуры (результат участия в олимпиаде давностью не более 4-х лет на момент подачи документов): - победитель - призер	Диплом (удостоверение)	10 5
6.	призовое место в Санкт-Петербургском открытом конкурсе им. профессора В.Н. Вениаминова на лучшую студенческую научную работу (с международным участием) в период с 2021 по 2023 гг.: - диплом победителя - диплом призера (2 место) - диплом призера (3 место)	Диплом	10 8 5



Календарь абитуриента

Форма обучения	Дата начала приема документов	Дата окончания приема документов	Дата завершения вступительных испытаний
очная (по договорам об оказании платных образовательных услуг)	20.06.2024	20.08.2024	21.08.2024 25.09.2024
заочная (по договорам об оказании платных образовательных услуг)	20.06.2024	до 01.11.2024	



ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ЭКОНОМИКЕ И УПРАВЛЕНИИ

Цель программы:

подготовка высококвалифицированных специалистов в области информационных и коммуникационных технологий (в сфере проектирования, разработки, модернизации информационных систем, управления их жизненным циклом), а также в других областях профессиональной деятельности.

- Цифровая экономика и задачи прикладной информатики
- Технологии аналитики больших данных
- Архитектура корпораций и информационных систем
- Математические и инструментальные методы поддержки принятия решений
- Проектное управление в отраслях экономики
- Методы и средства совершенствования бизнес-процессов
- Методологии управления ИТ-проектом
- Методологии и технологии проектирования информационных систем
- Идр.



МЕЖДУНАРОДНАЯ ЭКОНОМИКА И БАНКОВСКИЙ БИЗНЕС

Цель программы:

подготовка высококвалифицированных специалистов в области международного бизнеса и банковского дела, способных работать в банках, финансовых и консалтинговых организациях, в экономических и аналитических подразделениях на финансовых рынках

- Микроэкономика и макроэкономика (продвинутый уровень)
- Цифровые технологии в экономике
- Методы количественного и качественного анализа финансовых показателей.
- Теория управления изменениями в финансовой сфере
- Регулирование финансовых рынков и институтов
- Развитие управленческих компетенций
- Расчетные, клиринговые и платежные системы
- Банковский менеджмент в условиях кризиса
- Финансовые механизмы рынка производных финансовых инструментов
- Технологии управления финансово-экономическими рисками



ФИНАНСОВОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПРЕДПРИЯТИЙ И ОТРАСЛЕЙ

Цель программы:

подготовка выпускников, имеющих навык проведения финансовых расчетов, системного финансово-экономического анализа, обеспечивающих выбор оптимальных финансовых решений

- Микроэкономика и макроэкономика (продвинутый уровень)
- Цифровые технологии в экономике
- Финансовые механизмы рынка производных финансовых инструментов
- Теория управления изменениями в финансовой сфере
- Развитие управленческих компетенций
- Моделирование и управление финансовыми процессами на предприятии и в отрасли
- Технологическое предпринимательство: управление коммерциализацией знаний и инновационных идей
- Технологии управления финансово-экономическими рисками



ИНВЕСТИЦИОННЫЕ СТРАТЕГИИ НА РЫНКЕ ЦЕННЫХ БУМАГ

Цель программы:

подготовка профессионалов, обладающих умениями и навыками формирования инвестиционных стратегий, учитывающих возможности и ограничения различных категорий инвесторов (банки, инвестиционные фонды, управляющие компании, предприятия и организации различных форм собственности, частные лица), с использованием широкого спектра инструментов финансового рынка

- Микроэкономика и макроэкономика (продвинутый уровень)
- Цифровые технологии в экономике
- Методы количественного и качественного анализа финансовых показателей
- Теория управления изменениями в финансовой сфере
- Регулирование финансовых рынков и институтов
- Методы и инструменты технического анализа
- Механизмы функционирования биржевого и внебиржевого рынков
- Финансовые механизмы рынка производных финансовых инструментов



ПОВЕДЕНЧЕСКИЕ ФИНАНСЫ

Цель программы:

наделить будущих магистров глубокими системными знаниями и компетенциями в области экономики, финансов и психологии, финансового управления бизнесом с помощью современного инструментария поведенческих финансов и передовых финансовых практик, технологий информационной поддержки финансовых решений, финансовых измерений, формализации и моделирования корпоративной финансовой стратегии для эффективного решения профессиональных задач.

Содержание программы:

- Интерактивные образовательные технологии: исследовательские проекты с использованием массивов данных Банка России, Росстата, новостных агрегаторов, международных агентств финансовой информации;
- Геймификация с использованием бизнес-симулятора для отработки навыков принятия финансовых решений в условиях риска; P2P-тестирование, кейсы и др.;
- Углубленное изучение функционала и информационно-аналитических систем Win.D (Китай),
 Ваhа (Австрия), Bloomberg (США) и Refinitiv (Великобритания), с получением
 профессионального сертификата;



ЗЕЛЁНАЯ ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ РЕСУРСАМИ

Цель программы:

формирование компетентного понимания взаимосвязей между экономической деятельностью человечества и состоянием окружающей среды, сути процессов «зелёной» экономики и роли «зелёного» финансирования в государственном управлении и бизнес-администрировании.

Содержание программы:

- «Зелёная» экономика в России и в мире
- Механизмы финансирования «зелёной» экономики
- Институты и инструменты трансформации финансовых рынков и инвестиционного поведения
- Эволюция моделей финансирования «зелёной» экономики
- Роль государственного и рыночного финансирования «зелёного» роста
- «Зелёный» фактор в банковской деятельности: от оценки кредитных рисков до трансформации банковской деятельность
- Интеграция экологических и социальных проектов и этических принципов в банковских продуктах и внутренних процедурах
- «Зелёная» технологическая и институциональная трансформация банков и банковского дела
- «Озеленение» бизнес-процессов и переход к устойчивому производству

К списку профилей



ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОЕ И ЧАСТНОЕ ПРАВО ДЛЯ БИЗНЕСА

Цель программы:

подготовка юристов, которые профессионально ориентируются в вопросах финансов и могут самостоятельно анализировать различные ситуации, складывающиеся в процессе правового регулирования финансовых отношений в условиях цифровизации, ориентируются в масштабных процессах, протекающих в обществе под влиянием развития информационных технологий, их широкого внедрения в различные социальные взаимодействия, а также в деятельность государственных и общественных структур

- Философия права
- Юридическая техника
- Сравнительное правоведение
- Мониторинг правоприменения
- Управление юридическими проектами и рисками
- Альтернативные способы разрешения споров
- Организация правовой работы в финансовом секторе экономики
- Рассмотрение частно-правовых споров в гражданских и арбитражных судах
- Правовое регулирование цифровой экономики





СОВМЕСТНАЯ ПРОГРАММА МФТИ И МБИ ИМЕНИ АНАТОЛИЯ СОБЧАКА «ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ЛИДЕРСТВО»

Цель программы:

Подготовка высококвалифицированных специалистов в области управления цифровыми технологическими проектами и финансового менеджмента, способных разбираться в современных трендах. Программа формирует понимание того, как создавать компетенции на новых рынках, интегрировать новые технологии в бизнеспроцессы, как выводить технологические разработки на рынок.

- Инвестиционный менеджмент
- Оценка экономической эффективности проектов
- Математическая теория финансов
- Венчурное финансирование технологических проектов
- Маркетинг высокотехнологичных продуктов на наукоемких рынках
- Управление нематериальными активами
- Организационное проектирование и самообучающиеся системы
- Психология предпринимательства и эмоциональное лидерство
- Бизнес-аналитика в инновационном предпринимательстве

МФТИ + МБИ

СОВМЕСТНАЯ ПРОГРАММА МФТИ И МБИ ИМЕНИ АНАТОЛИЯ СОБЧАКА

«ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ЛИДЕРСТВО»

Преимущество программы – два диплома:

«Финансовый менеджмент»

«Прикладные математика и физика»

Диплом о профессиональной переподготовки, дающий право заниматься профессиональной деятельностью в сфере финансового менеджмента

Диплом магистра по направлению «Прикладная математика и физика»

Международного банковского института имени Анатолия Собчака института

Московского физико-технического института





15 БЮДЖЕТНЫХ МЕСТ

MALUCTPATYPA



ПРЕИМУЩЕСТВА ОБУЧЕНИЯ В МАГИСТРАТУРЕ

 ✓ выпускники могут использовать полученные знания для преподавания в образовательных организациях высшего и дополнительного профессионального образования

✓ обучение в вечернее время, совмещая учебу с работой

- ✓ отсрочка от армии
- ✓ государственный диплом
- ✓ преподавание дисциплин осуществляют известные в России и за рубежом ученые и практики
- ✓ возможность пройти стажировки в России и за рубежом
- ✓ проведение научно-исследовательских проектов по заказам коммерческих предприятий



12 бюджетных мест

Научные специальности:

- 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика
- 5.2.4. Финансы
- 5.1.2. Публично-правовые (государственно-правовые) науки

Формы обучения:

очная (3 года)

Календарь абитуриента

Форма обучения	Дата начала приема документов	Дата окончания приема документов		оведения ых испытаний	Кол-во мест
			начало	завершение	
очная (за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета)	01 июля 2024 г.	03 сентября 2024г.	03 сентября 2024 г.	13 сентября 2024г.	12
очная (по договорам об оказании платных образовательных услуг)	01 июля 2024 г.	07 октября 2024 г.	07 октября 2024 г.	18 октября 2024 г.	23



Научная специальность	Перечень вступительных испытаний с выделением приоритетов	МАХ кол-во баллов	MIN кол-во баллов
5.2.3. Региональная	1. Экономика (специальная дисциплина, соответствующая научной специальности)	5	3
и отраслевая экономика	2. Иностранный язык	5	3
Skerie/Wika	3. Философия	5	3
	1. Экономика (специальная дисциплина, соответствующая научной специальности)	5	3
5.2.4. Финансы	2. Иностранный язык	5	3
	3. Философия	5	3
5.1.2. Публично-правовые	1. Теория государства и права (специальная дисциплина, соответствующая научной специальности)	5	3
(государственно-	2. Иностранный язык	5	3
TIP GOODIO / TIG / TO	3. Философия	5	3

ПРИМЕЧАНИЕ:

- приоритетность вступительных испытаний определена нумерацией



Учет индивидуальных достижений

Nº	Виды индивидуальных достижений	Документ, подтверждающий получение результата	Количество начисленных баллов
1.	Участие в научно-практических конференциях	Публикация а материалах конференции (скан-копия с выходными данными)	1
2.	Публикация научных трудов в изданиях, входящих в национальные базы научного цитирования РИНЦ	Копии статей, выходные данные	3
3.	Публикации научных трудов в изданиях, входящих в перечень ВАК РФ	Копии статей, выходные данные	5
4.	Публикации научных трудов в изданиях, входящих в международные реферативные базы Web of Science, Scopus	Копии статей, выходные данные	8
5.	Призовое место в Санкт-Петербургском открытом конкурсе им. профессора В.Н. Вениаминова на лучшую студенческую научную работу (с международным участием) в период с 2021 по 2023 гг. - диплом победителя - диплом призера (2 место) - диплом призера (3 место)	Копия диплома	10 8 5



Цель обучения в аспирантуре

Под руководством научного руководителя осуществить научную (научно-исследовательскую) деятельность с **целью подготовки диссертации к защите.**

Подготовка диссертации к защите включает в себя:

- выполнение индивидуального плана научной деятельности;
- написание, оформление диссертации;
- представление диссертации для прохождения итоговой аттестации.

Программа аспирантуры включает в себя:

Научный компонент

Образовательный компонент

Итоговая аттестация



Перечень кандидатских экзаменов

- Иностранный язык;
- История и философия науки;
- Специальная дисциплина в соответствии с темой диссертации на соискание ученой степени кандидата наук:
 - 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика «Региональная и отраслевая экономика в современных условиях»
 - 5.2.4. Финансы «Современные финансы»

Кандидатские экзамены представляют собой форму оценки степени подготовленности соискателя ученой степени кандидата наук к проведению научных исследований по конкретной научной специальности и отрасли науки,

по которой подготавливается или подготовлена диссертация.

Проведение учебных занятий по дисциплинам и практике

- Занятия проводятся <u>с использованием дистанционных образовательных технологий, электронного</u> обучения в соответствии **с расписанием занятий**;
- Прохождение педагогической практики **по договору**. Могут быть выездными и стационарными. Место прохождения практики – образовательные организации (за исключением ИП).



Научный процесс

№ п/п	Структура НК (НИД)		
1. Научный	1. Научный компонент		
1.1.	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите		
1.2.	Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты		
1.2	Участие в научных конференциях и (или) научных мероприятиях с публикацией научной статьи		
1.3.	Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования		



Итоговая аттестация аспирантов

- К итоговой аттестации допускается аспирант, <u>полностью выполнивший индивидуальный</u> план работы, в том числе <u>подготовивший диссертацию к защите</u>.
- Итоговая аттестация является обязательной.
- Результат успешного прохождения ИА:
 - эаключение о соответствии диссертации критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом «О науке и государственной научно-технической политике»;
 - Свидетельство об окончании аспирантуры.

Квалификация не присваивается.

В случае не прохождения ИА или отчисленным из МБИ, выдается Справка об освоении программ аспирантуры или о периоде освоения программ аспирантуры.



Права и обязанности аспиранта

ОБЯЗАННОСТЬ:

добросовестно осваивать программу аспирантуры, выполнять индивидуальный план работы

ПРАВА:

- право на зачет ранее полученных результатов научной (научноисследовательской) деятельности, результатов освоения дисциплин, практики, дополнительных образовательных программ, в том числе освоенных в других организациях;
- право на досрочную итоговую аттестацию;
- право на восстановление в течение 5 лет после отчисления, но не ранее завершения курса, в котором произошло отчисление

Ждем вас в МБИ имени Анатолия Собчака!

КОНТАКТЫ:

Ten. +7(812) 570-55-76

e-mail: priemka@ibispb.ru

адрес: Санкт-Петербург,

ул. Малая Садовая д.6, каб. 36-2











