

**Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования «Российский университет дружбы народов»**

Институт мировой экономики и бизнеса

(наименование основного учебного подразделения (ОУП)-разработчика ОП ВО)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

МИРОВАЯ БИРЖЕВАЯ ТОРГОВЛЯ

(наименование дисциплины/модуля)

Рекомендована МССН для направления подготовки/специальности:

Рекомендуется для подготовки магистров направления 38.04.01 «Экономика»,

(код и наименование направления подготовки/специальности)

Освоение дисциплины ведется в рамках реализации основной профессиональной образовательной программы высшего образования (ОП ВО):

МФБ, ВЭД

(наименование (профиль/специализация) ОП ВО)

2022 г.

1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Целью освоения дисциплины «Мировая биржевая торговля» является формирование у обучающихся способности изучения механизма функционирования современных мировых финансовых и товарных рынков, знания и понимания особенностей современной биржевой торговли, ценообразования биржевых товаров, инструментов хеджирования финансовых рисков, создание предпосылок для практического использования этих знаний в профессиональной деятельности.

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Освоение дисциплины «Мировая биржевая торговля» направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций (части компетенций):

Таблица 2.1. Перечень компетенций, формируемых у обучающихся при освоении дисциплины (результаты освоения дисциплины)

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной дисциплины)
ОПК-2	Способен применять продвинутое инструментальные методы экономического анализа в прикладных и/или фундаментальных исследованиях.	2.1.Обладает знаниями о продвинутом инструментальных методах экономического анализа. 2.2 Умеет применять знания о продвинутом инструментальных методах экономического и финансового анализа при проведении прикладных и/или фундаментальных исследований.
ОПК-4	Способен принимать экономически и финансово обоснованные организационно - управленческие решения в профессиональной деятельности и нести за них ответственность.	4.1.Разрабатывает организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности. 4.2Владеет навыками аргументированного убеждения в поддержку предлагаемых финансово-экономических и организационно-управленческих решений. 4.3.Контролирует результаты выполнения принимаемых финансово-экономических и организационно-управленческих решений.
ОПК-5	Способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач.	5.1Знает современные информационные технологии и программные средства, применяемые при решении профессиональных задач 5.2Умеет среди современных информационных технологий и программных средств выбирать наиболее эффективные для решения профессиональных задач. 5.3 Владеет в полной мере навыками решения стандартных задач профессиональной деятельности

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной дисциплины)
		с применением информационных технологий и программных средств.
ПК-1	Способен осуществлять анализ и прогноз основных социально-экономических показателей деятельности предприятия, отрасли, региона и экономики в целом	1.1.Способен подготавливать аналитические материалы для оценки мероприятий в области экономической политики и принятия стратегических решений на микро- и макроуровне; 1.2.Способен анализировать и использовать различные источники информации для проведения экономических расчетов 1.3Способен составлять прогноз основных социально-экономических показателей деятельности предприятия, отрасли, региона и экономики в целом;
ПКО-2	Способен разрабатывать проектные решения, стратегии поведения экономических агентов и оценивать их эффективность	2.1Способен самостоятельно осуществлять подготовку заданий и разрабатывать проектные решения с учетом фактора неопределенности, а также предложения и мероприятия по реализации разработанных проектов и программ; 2.2.Способен оценивать эффективность проектов с учетом фактора неопределенности 2.3Способен разрабатывать стратегии поведения экономических агентов на различных рынках.

3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Дисциплина «Мировая биржевая торговля» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений блока Б1 ОП ВО.

В рамках ОП ВО обучающиеся также осваивают другие дисциплины и/или практики, способствующие достижению запланированных результатов освоения дисциплины «Мировая биржевая торговля».

Таблица 3.1. Перечень компонентов ОП ВО, способствующих достижению запланированных результатов освоения дисциплины

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
ОПК-2	Способен применять продвинутые инструментальные методы экономического анализа в прикладных и/или	Макроэкономика (продвинутый уровень) Эконометрика (продвинутый уровень)	Анализ и прогнозирование мировых финансовых рынков Прикладные корпоративные финансы

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
	фундаментальных исследованиях.		
ОПК-4	Способен принимать экономически и финансово обоснованные организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и нести за них ответственность.	Макроэкономика (продвинутый уровень) Международные финансы	Управление инвестиционным портфелем международных компаний
ОПК-5	Способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач.	Эконометрика (продвинутый уровень) Международное управление рисками	Международные стандарты финансовой отчетности и аудита
ПК-1	Способен осуществлять анализ и прогноз основных социально-экономических показателей деятельности предприятия, отрасли, региона и экономики в целом	Макроэкономика (продвинутый уровень) Эконометрика (продвинутый уровень) Международные финансы	Прикладные аспекты инвестиционного анализа
ПК-2	Способен разрабатывать проектные решения, стратегии поведения экономических агентов и оценивать их эффективность	Макроэкономика (продвинутый уровень) Эконометрика (продвинутый уровень) Международные финансы	Прикладные аспекты инвестиционного анализа

* - заполняется в соответствии с матрицей компетенций и СУП ОП ВО

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Общая трудоемкость дисциплины «Мировая биржевая торговля» составляет 3 (три) зачетные единицы.

Таблица 4.1. Виды учебной работы по периодам освоения ОП ВО для **ОЧНОЙ** формы обучения

Вид учебной работы	ВСЕГО, ак.ч.	Семестр(-ы)			
		1	2	3	4
Контактная работа, ак.ч.	36				
в том числе:					
Лекции (ЛК)	12				
Лабораторные работы (ЛР)					
Практические/семинарские занятия (СЗ)	24				
Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч.	70				
Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч.	2				
Общая трудоемкость дисциплины	ак.ч.	108			
	зач.ед.	3			

Таблица 4.2. Виды учебной работы по периодам освоения ОП ВО для **ОЧНО-ЗАОЧНОЙ** формы обучения*

Вид учебной работы	ВСЕГО, ак.ч.	Семестр(-ы)			
		1	2	3	4
Контактная работа, ак.ч.	36				
в том числе:					
Лекции (ЛК)	12				
Лабораторные работы (ЛР)					
Практические/семинарские занятия (СЗ)	24				
Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч.	70				
Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч.	2				
Общая трудоемкость дисциплины	ак.ч.	108			
	зач.ед.	3			

* - заполняется в случае реализации программы в очно-заочной форме

Таблица 4.3. Виды учебной работы по периодам освоения ОП ВО для **ЗАОЧНОЙ** формы обучения*

Вид учебной работы	ВСЕГО, ак.ч.	Семестр(-ы)			
		1	2	3	4
Контактная работа, ак.ч.	36				
в том числе:					
Лекции (ЛК)	12				
Лабораторные работы (ЛР)					
Практические/семинарские занятия (СЗ)	24				
Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч.	70				
Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч.	2				
Общая трудоемкость дисциплины	ак.ч.	108			
	зач.ед.	3			

* - заполняется в случае реализации программы в заочной форме

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 5.1. Содержание дисциплины (модуля) по видам учебной работы

Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела (темы)	Вид учебной работы*
Раздел 1. Рынок, биржа, биржевая торговля	Тема 1.1. Биржа как финансово – экономический институт. Внебиржевая и биржевая торговля. Принципы биржевой торговли. Виды бирж. Ключевые функции бирж в современной экономике. Тема 1.2. Организация и управление биржей Особенности биржевой деятельности. Руководящие органы биржи. Структурные подразделения биржи. Регулирование биржевой деятельности. Система обеспечения финансовой устойчивости.	ЛК
Раздел 2. Биржа и брокеры	Тема 2.1. Система финансовых расчетов и механизм гарантирования сделок Клиринг и расчеты по результатам биржевых торгов. Гарантийное обеспечение. Первоначальная маржа. поддерживающая маржа, вариационная маржа. Лимиты открытых позиций.	ЛК, СЗ
	Тема 2.2. Организация брокерской деятельности Основные функции брокера. Механизм взаимодействия брокера и клиентов. Отчетность. Ценовые лимиты и коридоры. Торговая позиция. Короткая и длинная позиция. Маржинальная торговля.	ЛК, СЗ
Раздел 3. Операции с фьючерсными контрактами	Тема 3.1. Спотовый и срочный рынки. Причины появления срочных сделок. Форвардные контракты. Фьючерсные контракты. Базовый актив. Сравнительная характеристика форвардных контрактов и фьючерсных контрактов. Преимущества и недостатки фьючерсных контрактов. Тема 3.2. Фьючерсы и фьючерсные рынки Взаимосвязь наличных и фьючерсных цен. Понятие базиса на товарных фьючерсных рынках. Виды базиса. Динамика базиса. Урегулирование обязательств по фьючерсным контрактам. Функции фьючерсных рынков.	ЛК, СЗ
Раздел 4. Операции с опционами	Тема 4.1. Операции с опционами Покупатель и эмитент опциона. Колл - опцион и пут - опцион. Базовый актив. Основные характеристики опциона: цена исполнения, премия, дата экспирации, внутренняя стоимость, временная стоимость, волатильность.	ЛК, СЗ

Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела (темы)	Вид учебной работы*
	Сравнительная характеристика фьючерса и опциона.	
Раздел 5. Стратегия и техника хеджирования	<p>Тема 5.1. Стратегия и техника хеджирования с использованием фьючерсных контрактов Хеджирование и хеджеры. Базовые экономические характеристики хеджера. Виды ценовых рисков. Виды и техника хеджирования: короткий хедж, длинный хедж. Правила хеджирования. Фундаментальные критерии стратегии хеджирования. Преимущества и недостатки хеджирования при помощи фьючерсов.</p> <p>Тема 5.2. Стратегия хеджирования с помощью опционов. Опционы на базовый актив. Опционы на фьючерсные контракты. Виды и техника хеджирования. Правила хеджирования. Фундаментальные критерии стратегии хеджирования. Преимущества и недостатки хеджирования при помощи опционов.</p>	ЛК, СЗ
Раздел 6. Стратегия и техника спекулятивных операций	<p>Тема 6.1. Спекуляции с фьючерсными контрактами Спекуляция и спекулянты. Основные функции спекулянтов. Техника спекулятивных операций с фьючерсами. Риск и доходность. Стратегия спекулятивной торговли фьючерсами.</p> <p>Тема 6.2. Спекуляции с опционами Техника спекулятивных операций с опционами. Риск и доходность. Стратегия спекулятивной торговли опционами.</p>	ЛК, СЗ
Раздел 7. Биржевая торговля финансовыми инструментами	<p>Тема 7.1. Биржевой валютный рынок Спотовый и срочный валютный рынок. Валютный курс и факторы курсообразования. Валютный арбитраж. Валютные фьючерсы, опционы и свопы. Открытая и закрытая валютная позиция.</p> <p>Тема 7.2. Биржевой рынок ценных бумаг Фондовые биржи. Инструменты фондового рынка, обращающиеся на бирже. Листинг, делистинг, биржевой индекс. Инфраструктура международной биржевой торговли ценными бумагами. Депозитарно-клиринговая система.</p>	ЛК, СЗ

* - заполняется только по **ОЧНОЙ** форме обучения: ЛК – лекции; ЛР – лабораторные работы; СЗ – семинарские занятия.

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 6.1. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Тип аудитории	Оснащение аудитории	Специализированное учебное/лабораторное оборудование, ПО и материалы для освоения дисциплины (при необходимости)
Лекционная	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, оснащенная комплектом специализированной мебели; доской (экраном) и техническими средствами мультимедиа презентаций.	
Лаборатория	Аудитория для проведения лабораторных работ, индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная комплектом специализированной мебели и оборудованием.	
Семинарская	Аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная комплектом специализированной мебели и техническими средствами мультимедиа презентаций.	
Компьютерный класс	Компьютерный класс для проведения занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная персональными компьютерами (в количестве ___ шт.), доской (экраном) и техническими средствами мультимедиа презентаций.	
Для самостоятельной работы обучающихся	Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (может использоваться для проведения семинарских занятий и консультаций), оснащенная комплектом специализированной мебели и компьютерами с доступом в ЭИОС.	

* - аудитория для самостоятельной работы обучающихся указывается **ОБЯЗАТЕЛЬНО!**

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Основная литература:

1. Иванилова С. В. «Биржевое дело». – М.: Дашков и Ко, 2018.
2. П. Кауфман «Системы и методы биржевой торговли». - М. : Альпина Паблишерз, 2017.
3. Маскаева А. И. «Биржа и биржевое дело». – М.: Инфра-М, 2014.

Дополнительная литература:

1. Дегтярева О. И. «Биржи стран БРИКС в контексте мировой биржевой торговли». – М.: Магистр, 2016.
2. Дегтярева О. И. «Биржевая торговля в сфере топливно-энергетического комплекса». – М.: МГИМО, 2017.
3. Халл Дж. К «Опционы, фьючерсы и другие производные финансовые инструменты» - М.:Вильямс, 2016.

Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

1. ЭБС РУДН и сторонние ЭБС, к которым студенты университета имеют доступ на основании заключенных договоров:

- Электронно-библиотечная система РУДН – ЭБС РУДН
<http://lib.rudn.ru/MegaPro/Web>

- ЭБС «Университетская библиотека онлайн» <http://www.biblioclub.ru>
- ЭБС Юрайт <http://www.biblio-online.ru>
- ЭБС «Консультант студента» www.studentlibrary.ru
- ЭБС «Лань» <http://e.lanbook.com/>
- ЭБС «Троицкий мост»

2. Базы данных и поисковые системы:

- электронный фонд правовой и нормативно-технической документации
<http://docs.cntd.ru/>

- поисковая система Яндекс <https://www.yandex.ru/>

- поисковая система Google <https://www.google.ru/>

- реферативная база данных SCOPUS
<http://www.elsevierscience.ru/products/scopus/>

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся при освоении дисциплины/модуля:*

1. Курс лекций по дисциплине «Мировая биржевая торговля»

* - все учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся размещаются в соответствии с действующим порядком на странице дисциплины **в ТУИС!**

<https://esystem.rudn.ru/course/view.php?id=16836>

8. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И БАЛЛЬНО-РЕЙТИНГОВАЯ СИСТЕМА ОЦЕНИВАНИЯ УРОВНЯ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Оценочные материалы и балльно-рейтинговая система* оценивания уровня сформированности компетенций (части компетенций) по итогам освоения дисциплины «Мировая биржевая торговля» представлены в Приложении к настоящей Рабочей программе дисциплины.

* - Ом и БРС формируются на основании требований соответствующего локального нормативного акта РУДН.

РАЗРАБОТЧИК:

Доцент, к.э.н.

В. Н. Григорьев

Должность, БУП

Подпись

Фамилия И.О.

РУКОВОДИТЕЛЬ БУП:

**Заведующий кафедрой
Нац.экономики, д.э.н., проф.**

Ю.Н. Мосейкин

Наименование БУП

Подпись

Фамилия И.О.

РУКОВОДИТЕЛЬ ОП ВО:

Руководитель программы

Айдрус И.А.

Должность, БУП

Подпись

Фамилия И.О.

