

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Ястребов Олег Александрович
Должность: Ректор
Дата подписания: 18.05.2023 10:26:35
Уникальный программный ключ:
ca953a0120d891083f939673078ef1a989dae18a

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

Институт мировой экономики и бизнеса

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

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Международный трейдинг

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):

Международные финансы и бизнес
(наименование (профиль/специализация) ОП ВО)

**Москва
2023**

1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Целью освоения дисциплины «Международный трейдинг» 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 «Международный трейдинг» 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)
ПК-3	Организация и регулирование деятельности брокерско-дилерской организации (управляющей организации, депозитария, организатора торговли на финансовом рынке, клиринговой организации, регистратора, акционерного инвестиционного фонда), их структурных подразделений	ПК-3.1 - Знает особенности профессиональной деятельности на рынке ценных бумаг по сравнению с другими видами деятельности на финансовом рынке; ПК-3.2. - Владеет навыками ведения деловых переговоров и деловая этика; ПК-3.3. - Разбирается в бизнес процессах организации

3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Дисциплина «Международный трейдинг» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений блока Б1.В.ДВ.01.02.ДВ.03.01, читается на 2 курсе в течение 3 семестра.

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

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

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
ПК-3	Организация и регулирование деятельности брокерско-дилерской организации (управляющей организации, депозитария, организатора торговли на финансовом рынке, клиринговой организации, регистратора, акционерного инвестиционного фонда), их структурных подразделений	Международные операции с финансовыми и товарными активами Исламские финансы FinTech	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Общая трудоемкость дисциплины «Международный трейдинг» 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
<i>Контактная работа, ак.ч.</i>	51			51	
в том числе:					
Лекции (ЛК)	17			17	
Лабораторные работы (ЛР)					
Практические/семинарские занятия (СЗ)	34			34	
<i>Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч.</i>	30			30	
<i>Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч.</i>	27			27	
Общая трудоемкость дисциплины	ак.ч.	108		108	
	зач.ед.	3		3	

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

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

Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела (темы)	Вид учебной работы*
---------------------------------	---------------------------	---------------------

<p>Раздел 1. Рынок, биржа, биржевая торговля</p>	<p>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.</p>	<p>ЛК</p>
<p>Раздел 2. Биржа и брокеры</p>	<p>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.</p>	<p>ЛК, СЗ</p>
	<p>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.</p>	<p>ЛК, СЗ</p>
<p>Раздел 3. Операции с фьючерсными контрактами</p>	<p>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.</p>	<p>ЛК, СЗ</p>
<p>Раздел 4. Операции с опционами</p>	<p>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. Сравнительная характеристика фьючерса и опциона.</p>	<p>ЛК, СЗ</p>
<p>Раздел 5. Стратегия и техника хеджирования</p>	<p>Тема 5.1. Стратегия и техника хеджирования с использованием фьючерсных контрактов Хеджирование и хеджеры. Базовые</p>	<p>ЛК, СЗ</p>

	<p>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. 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>	
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. 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. 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

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	

Тип аудитории	Оснащение аудитории	Специализированное учебное/лабораторное оборудование, ПО и материалы для освоения дисциплины (при необходимости)
	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.	

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.

- Дегтярева О. И. «Биржевая торговля в сфере топливно-энергетического комплекса». – М.: МГИМО, 2017.
- 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.elsevier.com/locate/scopus/>

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

1. Курс лекций по дисциплине «Международный трейдинг»

* - 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 «Международный трейдинг» 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

В. Н. Григорьев

РУКОВОДИТЕЛЬ ОП ВО:

Руководитель программы

Должность, БУП



Айдрус И.А.

Фамилия И.О.

