Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Ястребфедеральное чтое учреждение высшего образования

Должность: Ректор «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»

Дата подписания: 06.05.2024 22:56:36

Уникальный программный ключ:

Институт мировой экономики и бизнеса

са953а012<del>00891083[9396730730[13989]ца 138</del> (наименование основного учебного подразделения (ОУП)-разработчика ОП ВО)

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

# **Fin-Tech**

(наименование дисциплины/модуля)

Рекомендована МССН для направления подготовки/специальности:

### 38.04.01 ЭКОНОМИКА

(код и наименование направления подготовки/специальности)

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

### ИСЛАМСКИЕ ФИНАНСЫ И БИЗНЕС

(наименование (профиль/специализация) ОП ВО)

### 1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина «FinTech» входит в программу магистратуры «Исламские финансы и бизнес» по направлению 38.04.01 «Экономика» и изучается в 3 семестре 2 курса. Дисциплину реализует Институт мировой экономики и бизнеса. Дисциплина состоит из 3 разделов и 8 тем и направлена на изучение знаний в области финансовых технологий в целом, в том числе финтех продуктов и финтех проектов, а также научить применять полученные знания в поддержки и развитии финтех индустрии.

Целью освоения дисциплины является изучить особенности использования финансовых технологий в организациях финансового сектора, изучить особенности использования финансовых технологий в организациях нефинансового сектора, проанализировать этапы реализации финтех проектов и развития финтех продуктов.

### 2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Освоение дисциплины «» 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	Способен анализировать, оценивать и контролировать результаты финансово-экономической деятельности организации, отчет о деятельности регулирующему органу, иным административным органам	ПК-3.1 Владеет методами финансово-аналитической работы, применяет методы количественной и качественной оценки для управления бизнес-процессами организации; ПК-3.2 Владеет методами финансового анализа информации, содержащейся в бухгалтерской (финансовой) отчетности, устанавливать причинно-следственные связи изменений, произошедших за отчетный период, оценивать потенциальные риски и возможности экономического субъекта в обозримом будущем; ПК-3.3 Составляет и представляет финансовые отчетности экономического субъекта, обосновывает принятые экономическим субъектом решения при проведении внутреннего контроля, внутреннего и внешнего аудита;
ПК-4	Способен выявлять бизнес- проблемы и бизнес- возможности	ПК-4.1 Собирает информацию о бизнес-проблемах или бизнесвозможностях; ПК-4.2 Использует техники выявления бизнес-проблем и бизнес-возможностей; ПК-4.3 Определяет связи и зависимости между элементами информации бизнес-анализа и принимает обоснованные решения для достижения целевых показателей;

#### 3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Дисциплина «» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений блока 1 «Дисциплины (модули)» образовательной программы высшего образования.

В рамках образовательной программы высшего образования обучающиеся также осваивают другие дисциплины и/или практики, способствующие достижению запланированных результатов освоения дисциплины «».

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

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
ПК-3	Способен анализировать, оценивать и контролировать результаты финансово-экономической деятельности организации, отчет о деятельности регулирующему органу, иным административным органам	Научно-исследовательская работа; Исламский банкинг; Исламские финансовые инструменты и контракты; Исламский рынок капитала;	Преддипломная практика;
ПК-4	Способен выявлять бизнес-проблемы и бизнес-возможности	Agile**; Environmental, Social, and Corporate Governance (ESG)**; Партнерский бизнес: индустрии исламского бизнеса;	Преддипломная практика;

<sup>\* -</sup> заполняется в соответствии с матрицей компетенций и СУП ОП ВО \*\* - элективные дисциплины /практики

## 4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Общая трудоемкость дисциплины «FinTech» составляет «2» зачетные единицы.

Таблица 4.1. Виды учебной работы по периодам освоения образовательной программы высшего образования для очной формы обучения.

D	ВСЕГО, ак.ч.		Семестр(-ы)	
Вид учебной работы			3	
Контактная работа, ак.ч.	ч. 34		34	
Лекции (ЛК)	ции (ЛК)		17	
Лабораторные работы (ЛР)	аторные работы (ЛР)		0	
Практические/семинарские занятия (С3)	17		17	
мостоятельная работа обучающихся, ак.ч.			29	
Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч.	9		9	
Общая трудоемкость дисциплины	ак.ч.	72	72	
	зач.ед.	2	2	

### 5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

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

Номер раздела	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела (темы)		Вид учебной работы*
Раздел 1	Введение в финансовые технологии	1.1	Финансовые технологии: сущность и виды	ЛК, СЗ
		1.2	1.2 Особенности финансовых технологий в финансовом секторе	
		1.3	Специфика финтеха в нефинансовых секторах	ЛК, СЗ
Раздел 2	Этапы разработки, внедрения и применения финансовых технологий в финансовом секторе	2.1	Особенности этапа разработки финансовых технологий в финансовом секторе	ЛК, СЗ
		2.2	Характеристики этапа внедрения финансовых технологий в финансовом секторе	ЛК, СЗ
		2.3	Оценка эффективности применения финансовых технологий	ЛК, СЗ
Раздел 3	Финансовые технологии в нефинансовом секторе	3.1	Внедрение финансовых технологий в нефинансовом секторе	ЛК, СЗ
		3.2	Организация нефинансового сектора и роль финансовых технологий	ЛК, СЗ

<sup>\*</sup> - заполняется только по <u>**ОЧНОЙ**</u> форме обучения: ЛК – лекции; ЛP – лабораторные работы; C3 – практические/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.	
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.	
Для самостоятельной работы	Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (может использоваться для проведения семинарских занятий и консультаций), оснащенная комплектом специализированной мебели и компьютерами с доступом в ЭИОС.	

<sup>\* -</sup> аудитория для самостоятельной работы обучающихся указывается ОБЯЗАТЕЛЬНО!

### 7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Основная литература:

- 1. Международные финансы: учебник и практикум для вузов / В. Д. Миловидов [и др.]; ответственные редакторы В. Д. Миловидов, К. Е. Мануйлов. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2024. 516 с.
- 2. Солдаткин С.Н. Современные финансовые технологии. (Бакалавриат и магистратура). Учебное пособие. КноРус, 2021 Дополнительная литература:
- 1. Международный финансовый рынок : учебник и практикум для вузов / М. А. Эскиндаров [и др.] ; под общей редакцией М. А. Эскиндарова, Е. А. Звоновой. Москва : Издательство Юрайт, 2024. 430 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-16871-6.
- 2. Финансовые технологии в цифровой экономике: проблемы и перспективы развития в мире и России: материалы Международного круглого стола. Москва, 28 февраля 2019 г. Электронные текстовые данные. М.: Изд-во РУДН, 2019. 182 с.: ил. ISBN 978-5-209-09412-8.

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 «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 «».
- \* все учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся размещаются в соответствии с действующим порядком на странице дисциплины <u>в ТУИС</u>!

### 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 «» представлены в Приложении к настоящей Рабочей программе дисциплины.

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

## РАЗРАБОТЧИК:

		Асмятуллин Равиль
Доцент		Рамилевич
Должность, БУП	Подпись	Фамилия И.О.
РУКОВОДИТЕЛЬ БУП:		
Должность БУП	Подпись	Фамилия И.О.
РУКОВОДИТЕЛЬ ОП ВО:		
		Асмятуллин Равиль
Доцент		Рамилевич
Должность, БУП	Подпись	Фамилия И.О.