

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Ястребов Олег Александрович
Должность: Ректор
Дата подписания: 06.2022.14:53:00
Уникальный программный ключ:
ca953a0120d891083f939673078ef1a989dae18a

**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

Трансформация финансового менеджмента

(наименование дисциплины/модуля)

Рекомендована МССН для направления подготовки/специальности:

38.03.01 Экономика

(код и наименование направления подготовки/специальности)

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

Цифровая экономика

(наименование (профиль/специализация) ОП ВО)

2022 г.

1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Целью освоения дисциплины «Трансформация финансового менеджмента в условиях цифровизации экономики» - формирование у студентов комплекса знаний в области управления финансами на предприятии и определенных навыков аналитической, диагностической и проектной работы в области финансового менеджмента с учетом изменений, вызванных переходом к цифровой экономике.

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Освоение дисциплины «Трансформация финансового менеджмента» направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

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

| Шифр | Компетенция | Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной дисциплины) |
|-------|--|--|
| УК-3 | Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде | УК-3.1. Определяет свою роль в команде, исходя из стратегии сотрудничества для достижения поставленной цели УК-3.2. Анализирует возможные последствия личных действий и планирует свои действия для достижения заданного результата УК-3.3. Аргументирует свою точку зрения относительно использования идей других членов команды для достижения поставленной цели |
| ОПК-3 | Способен анализировать и содержательно объяснять природу экономических процессов на микро и макроуровне | ОПК-3.1. Знает основные текущие процессы, происходящие в мировой и отечественной экономике ОПК-3.2. Анализирует и интерпретирует данные отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях, выявляет тенденции изменения социально-экономических показателей ОПК-3.3. Понимает движущие силы и закономерности исторического процесса; события и процессы экономической истории |
| ОПК-6 | Способность использовать цифровые технологии для эффективного решения профессиональных задач | ОПК-6.1. Оценивает возможности и целесообразность использования цифровых технологий в профессиональной деятельности ОПК-6.2. Использует для решения профессиональных задач современные цифровые технологии ОПК-6.3. Анализирует и интерпретирует полученные данные и решения |
| ПК-7 | Способен организовать деятельность малой группы, созданной для реализации конкретного экономического проекта | ПК-7.1. Знает принципы и подходы к формированию эффективных команд, основы построения эффективных коммуникаций ПК-7.2. Умеет организовать работу малого коллектива, рабочей группы; разрешать конфликты в организационной среде; эффективно делегировать полномочия; использовать внутреннюю и внешнюю |

| | | |
|--|--|--|
| | | <p>мотивацию при управлении трудовыми ресурсами организации; организовать выполнение конкретного порученного этапа работы, организовать работу малого коллектива, рабочей группы</p> <p>ПК-7.3. Владеет навыками самостоятельной работы, самоорганизации и организации выполнения поручений, навыками самостоятельной работы, самоорганизации и организации выполнений поручений</p> |
|--|--|--|

3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Дисциплина «Трансформация финансового менеджмента в условиях цифровизации экономики» относится к *вариативной* компоненте блока Б1.О.02.07.

В рамках ОП ВО обучающиеся также осваивают другие дисциплины и/или практики, способствующие достижению запланированных результатов освоения дисциплины «Трансформация финансового менеджмента в условиях цифровизации экономики».

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

| Шифр | Наименование компетенции | Предшествующие дисциплины/модули, практики* | Последующие дисциплины/модули, практики* |
|-------|---|--|---|
| УК-3 | Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде | <p>Линейная алгебра</p> <p>Информатика</p> <p>Микроэкономика</p> <p>Математический анализ</p> <p>Теория вероятностей и математическая статистика</p> <p>Макроэкономика</p> <p>Институциональная экономика</p> <p>Статистика</p> <p>Мировая экономика (на английском языке)</p> | <p>Рыночный анализ</p> <p>Блокчейн-проектов</p> <p>Преддипломная практика</p> <p>Производственная практика</p> |
| ОПК-3 | Способен анализировать и содержательно объяснять природу экономических процессов на микро и макроуровне | <p>Микроэкономика</p> <p>Математический анализ</p> <p>Теория вероятностей и математическая статистика</p> <p>Макроэкономика</p> <p>Институциональная экономика</p> <p>Статистика</p> <p>Мировая экономика (на английском языке)</p> | <p>Международный инновационный бизнес</p> <p>Международный IT-бизнес</p> <p>Преддипломная практика</p> <p>Производственная практика</p> |
| ОПК-6 | Способность использовать цифровые технологии для | Трансформация финансового менеджмента в условиях | <p>Рыночный анализ</p> <p>Блокчейн-проектов</p> <p>Преддипломная практика</p> |

| | | | |
|------|--|--|---|
| | эффективного решения профессиональных задач | цифровизации экономики Электронная коммерция Электронная коммерция и цифровые рынки Ценообразование в условиях цифровой экономики Digital-маркетинг Компьютерные инструменты в бизнес-аналитике (Big Data) Международные финансовые отношения в цифровой экономике | Производственная практика |
| ПК-7 | Способен организовать деятельность малой группы, созданной для реализации конкретного экономического проекта | Основы риторики и коммуникации Маркетинговый и SMM анализ в принятии инвестиционных решений Теория игр Монетизация игр и рынок игровой рекламы | Развитие профессиональной карьеры в цифровой экономике Преддипломная практика Производственная практика |

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

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Общая трудоемкость дисциплины «Трансформация финансового менеджмента в условиях цифровизации экономики» составляет 2 зачетных единиц.

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

| Вид учебной работы | ВСЕГО, ак.ч. | Семестр(-ы) | | | |
|---|-----------------|-------------|----|--|--|
| | | 6 | | | |
| Контактная работа, ак.ч. | 36 | 36 | | | |
| В том числе: | | | | | |
| Лекции (ЛК) | 16 | 16 | | | |
| Лабораторные работы (ЛР) | | | | | |
| Практические/семинарские занятия (СЗ) | 16 | 16 | | | |
| Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч. | 31 | 31 | | | |
| 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

| Наименование раздела дисциплины | Содержание раздела (темы) | Вид учебной работы* |
|---|---|---------------------|
| Раздел 1 Развитие цифровых технологий в финансовых институтах | Тема 1.1. Финансовый сектор и цифровизация: место отрасли в глобальном процессе | ЛК, СЗ |
| | Тема 1.2. Правовое регулирование и статус цифровых финансовых активов в России. | |
| | Тема 1.3. Особенности финансирования компаний в условиях цифровизации экономики | ЛК, СЗ |
| | Тема 1.4. Стратегии обеспечения комплексной безопасности бизнеса в эпоху цифровых технологий | |
| Раздел 2 Функционирование финансов компании в цифровом экономическом пространстве | Тема 2.1. Цифровые технологии в управлении финансами компании. | ЛК, СЗ |
| | Тема 2.2. Информационное обеспечение финансового менеджмента как фундамент цифровой трансформации компании. | |
| | Тема 2.3. Электронная диагностика финансового состояния компании. | |
| | Тема 2.4. Стандартизация цифрового учета, формирование информации для принятия управленческих решений в условиях цифровизации. | ЛК, СЗ |
| | Тема 2.5. Цифровизация как способ повышения инвестиционной активности компании. | |

* - 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) |
|------------------------------|--|---|
| Специализированная аудитория | Аудитория для проведения лекций и семинарских занятий, индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная комплектом специализированной мебели и оборудованием. (аудитории 327, 330, 333) | Комплект специализированной мебели, Экран настенный с электроприводом Cactus MotoExpert 150x200см (CS-PSME-200X150-WT), Проектор BenQ MH550, Микроскопы Биомед 4, Микмед 5, МБС 10, Программное обеспечение: продукты Microsoft (ОС, пакет офисных приложений, в том числе MS Office/Office 365, Teams) |
| Для самостоятельной | Аудитория для самостоятельной работы | Комплект специализированной мебели, Экран настенный с |

| Тип аудитории | Оснащение аудитории | Специализированное учебное/лабораторное оборудование, ПО и материалы для освоения дисциплины (при необходимости) |
|--------------------|--|---|
| работы обучающихся | обучающихся (может использоваться для проведения семинарских занятий и консультаций), оснащенная комплектом специализированной мебели (аудитория 18) | электроприводом Cactus MotoExpert 150x200см (CS-PSME-200X150-WT), Проектор BenQ MH550, Программное обеспечение: продукты Microsoft (ОС, пакет офисных приложений, в том числе MS Office/ Office 365, Teams) |

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

7.УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Основная литература:

Печатные издания:

1. Финансовый менеджмент: учебник/В.Ю. Барашьян, В.Д. Бджола, О.Г. Журавлева; под ред. В.С. Золотарева, В.Ю. Барашьян. -М.: КНОРУС, 2015.

Электронные и печатные полнотекстовые материалы:

1. Кириченко, Т.В. Финансовый менеджмент: учебник / Т.В. Кириченко. - Москва: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2016. - 484 с. : ил. - Библиогр.: с. 463-467. - ISBN 978-5-394-01996-8; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=453274> (17.09.2018).

2. Чернова, О.А. Инвестиционный менеджмент: учебное пособие / О.А. Чернова; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южный федеральный университет». - Ростов-на-Дону; Таганрог : Издательство Южного федерального университета, 2018. - 151 с. : ил. - Библиогр.: с. 135 - 136 - ISBN 978-5-9275-2613-0 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=499837> (09.04.2019).

Дополнительная литература:

Электронные и печатные полнотекстовые материалы:

1. Ерешкина И.М. Цифровые финансовые технологии в России/ В сборнике: Современная юриспруденция: актуальные вопросы, достижения и инновации сборник статей XV Международной научно-практической конференции. Ответственный редактор Г.Ю. Гуляев. 2018. С. 100-103.

2. Корень А.В., Пустоваров А.А. Развитие финансовых продуктов на основе использования цифровых инновационных технологий / Азимут научных исследований: экономика и управление. 2018. Т. 7. № 3 (24). С. 130-133.

3. Кошовец О.Б., Ганичев Н.А. Глобальная цифровая трансформация и ее цели: декларации, реальность и новый механизм роста // Экономическая наука современной России. 2018. № 4 (83). С. 126-143.

4. Цифровые технологии в финансовых организациях / Матыцына Т.В., Ареповский А.С., Бушнева Т.В., Галкин А.А., Ибрагимов А.Н., Каралкина А.О., Лесняк Ю.С., Павленко Е.Ю., Сибиль Д.Н., Суров А.С. Ростов-на-Дону, 2017.

5. Чистопольская Е.В. Развитие цифровых технологий на финансовых рынках / В сборнике: Взаимодействие власти, бизнеса и общества в развитии цифровой экономики Материалы XI Международной научно-практической конференции. 2018. С. 169-171.

6. Что такое цифровая экономика? Тренды, компетенции, измерение [Текст]: докл. к XX Апр. междунар. науч. конф. по проблемам развития экономики и общества, Москва, 9–12 апр. 2019 г. / Г. И. Абдрахманова, К. О. Вишневский, Л. М. Гохберг и др.; науч. ред. Л. М. Гохберг; Нац. исслед. ун-т «Высшая школа экономики». — М.: Изд. дом Высшей школы экономики, 2019.

7. Андреевский И.Л., Соколов Р.В. Цифровая поддержка сбалансированной системы показателей управления производственной компанией // Информационно-технологическое обеспечение цифровой экономики: сборник статей. – СПб. : Изд-во СПбГЭУ, 2018. – 137 с.

8. Новикова Т.С. Трансформация методов оценки инвестиционных проектов в условиях современного научно-технологического развития / Развитие территорий. 2018. № 3 (13). С. 54-61.

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/>

2. Базы данных и поисковые системы:

- NCBI: <https://p.360pubmed.com/pubmed/>
- Вестник РУДН: режим доступа с территории РУДН и удаленно <http://journals.rudn.ru/>
- Научная библиотека Elibrary.ru: доступ по IP-адресам РУДН по адресу: <http://www.elibrary.ru/defaultx.asp>
- ScienceDirect (ESD), «FreedomCollection», "Cell Press" ИД "Elsevier". Есть удаленный доступ к базе данных, доступ по IP-адресам РУДН (или удаленно по индивидуальному логину и паролю).
- Академия Google (англ. Google Scholar) - бесплатная поисковая система по полным текстам научных публикаций всех форматов и дисциплин. Индексирует полные тексты научных публикаций. Режим доступа: <https://scholar.google.ru/>
- Scopus - наукометрическая база данных издательства ИД "Elsevier". Доступ на платформу осуществляется по IP-адресам РУДН или удаленно. <http://www.scopus.com/>
- Web of Science. Доступ на платформу осуществляется по IP-адресам РУДН или удаленно. <http://login.webofknowledge.com/>

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

1. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины
«Трансформация финансового менеджмента в условиях цифровизации экономики»

2. Лекционный материал

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

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 **«Трансформация менеджмента в условиях цифровизации экономики»** представлены в Приложении к настоящей Рабочей программе дисциплины.

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

РАЗРАБОТЧИКИ:

Доцент кафедры менеджмента

Гладышева И.В.

Должность, БУП

Подпись

Фамилия И.О.

РУКОВОДИТЕЛЬ БУП:

Декан ЭФ

Мосейкин Ю.Н.

Наименование БУП

Подпись

Фамилия И.О.

РУКОВОДИТЕЛЬ ОП ВО:

Руководитель программы
«Цифровая экономика»

Главина С.Г.

Должность, БУП

Подпись

Фамилия И.О.