Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»

| УТВЕРЖДАЮ | | |
|--------------------------|---------------------|--|
| ектор по образовательной | Ди | |
| деятельности | | |
| С.Т. Князев | | |
| С.1. Кимэсь | >>> | |

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА МОДУЛЯ

| Код модуля | Модуль |
|------------|--|
| 1160300 | Эффективность корпоративной среды международного |
| | бизнеса |

Екатеринбург

| Перечень сведений о рабочей программе модуля | Учетные данные |
|--|-------------------------------------|
| Образовательная программа | Код ОП |
| 1. Мировая экономика и международный бизнес | 1. 38.03.01/33.02 |
| Направление подготовки | Код направления и уровня подготовки |
| 1. Экономика | 1. 38.03.01 |

Программа модуля составлена авторами:

| № п/п | Фамилия Имя Отчество | Ученая степень, ученое звание | Должность | Подразделение |
|-------|-------------------------|-------------------------------------|---------------|---------------|
| 1 | Беляева Жанна | кандидат | Доцент | Международной |
| | Сергеевна | экономических | | экономики и |
| | | наук, доцент | | менеджмента |
| 2 | Ишуков Александр | без ученой | Старший | Международной |
| | Александрович | степени, без | преподаватель | экономики и |
| | | ученого звания | | менеджмента |
| 3 | Ружанская | доктор | Заведующий | Международной |
| | Людмила | экономических | кафедрой | экономики и |
| | Станиславовна | наук, доцент | | менеджмента |

Согласовано:

Управление образовательных программ

Р.Х. Токарева

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА МОДУЛЯ Эффективность корпоративной среды международного бизнеса

1.1. Аннотация содержания модуля

В результате освоения модуля студенты смогут оценить модели корпоративного управления, инструменты формирования и оценки портфеля проектов и активов, направленных на достижение целей предприятия, подготовки документации проектов, оценки рисков проекта и разработки мер по их предотвращению и смягчению, аудита реализации проектов. В рамках изучения дисциплины "Корпоративное управление" основной акцент делается на владение контрактным подходом к теории корпоративного управления и использованием инструментария оценки качественных и количественных исследований в менеджменте с целью анализа и оценки работы механизмов корпоративного управления. В данной дисциплине освящаются избранные экономикоуправленческие аспекты проблематики корпоративного управления, рассматриваются теория управления стоимостью и вопросы привлечения внешнего финансирования для обеспечения устойчивого роста фирмы. Дисциплина "Инвестиционная аналитика и системы визуализации" направлена на обучение студентов методам и принципам управления инвестиционным процессом, навыкам оценки риска и доходности инвестиций, формулирования миссии и цели предприятия на основе стратегического анализа. Результатом курса станет владение техниками размещения финансовых ресурсов и других экономических активов одной страны в другой стране для сбережения и приумножения стоимости этих активов. Трудоемкость модуля: 9 з.е. Дисциплины модуля: Корпоративное управление (на английском языке). Инвестиционная аналитика и системы визуализации (на английском языке).

1.2. Структура и объем модуля

Таблина 1

| № п/п | Перечень дисциплин модуля в последовательности их освоения | Объем дисциплин модуля и всего модуля в зачетных единицах |
|----------|--|---|
| 1 | Корпоративное управление | 3 |
| 2 | Инвестиционная аналитика и системы визуализации | 6 |
| | ИТОГО по модулю: | 9 |

1.3.Последовательность освоения модуля в образовательной программе

| Пререквизиты модуля | Организация и ведение международного бизнеса Международная отчетность компаний Теория и практика мировой экономики |
|------------------------------------|--|
| Постреквизиты и кореквизиты модуля | Не предусмотрены |

1.4. Распределение компетенций по дисциплинам модуля, планируемые результаты обучения (индикаторы) по модулю

| Перечень дисциплин модуля | Код и наименование компетенции | Планируемые результаты обучения (индикаторы) |
|---|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| Инвестиционная аналитика и системы визуализации | ПК-3 - Способен предлагать экономически и финансово обоснованные организационно - управленческие решения в профессиональной деятельности | 3-1 - Знать типы, виды и способы организационно-управленческих решений У-1 - Уметь предлагать экономические и финансовые организационно - управленческие решения П-1 - Владеть экономическими и финансовыми обоснованиями организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности Д-1 - Принимает обоснованные экономические, финансовые, инвестиционные, стратегические решения |
| | ПК-8 - Способен оценивать целесообразность международных сделок и готовить предложения по инвестиционным проектам на основе интегральной оценки их эффективности по заданию заказчика с использованием качественных и количественных методов анализа, включая программные приложения | 3-1 - Понимает методы управления инвестиционным процессом, финансовыми операциями, владеет навыками оценки риска и доходности инвестиций, в т.ч. при помощи технологии блокчейн 3-2 - Знает методы интегральной оценки эффективности инвестиционных проектов, производные финансовые инструменты У-1 - Разрабатывает и организует взаимодействия инвестиционной компании и инициаторов инвестиционного проекта, а также стейкхолдеров проекта У-2 - Исследует международные рынки и на основе фундаментального анализа формулирует рекомендации по совершению сделок с различными активами и реализации инвестиционных проектов П-1 - Применяет цифровые технологии для анализа инвестиционных проектов, окупаемости проектов, оценки эмитента и ценных бумаг эмитента, расчет цен, индексов и иных показателей, основанных на информации о договорах, заключенных на информации о договорах, заключенных на организованных торгах, и финансово |

| | | экономической информации с помощью ИТ- инструментов |
|--------------------------|--|--|
| Корпоративное управление | ПК-8 - Способен оценивать целесообразность международных сделок и готовить предложения по инвестиционным проектам на основе интегральной оценки их эффективности по заданию заказчика с использованием качественных и количественных методов анализа, включая программные приложения | 3-2 - Знает методы интегральной оценки эффективности инвестиционных проектов, производные финансовые инструменты У-1 - Разрабатывает и организует взаимодействия инвестиционной компании и инициаторов инвестиционного проекта, а также стейкхолдеров проекта У-2 - Исследует международные рынки и на основе фундаментального анализа формулирует рекомендации по совершению сделок с различными активами и реализации инвестиционных проектов П-2 - Принимает управленческие решения, направленные на рост ценности бизнеса (компании) и экосистемы бизнеса |

1.5. Форма обучения Обучение по дисциплинам модуля может осуществляться в очной формах.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ Корпоративное управление

Рабочая программа дисциплины составлена авторами:

| № п/п | Фамилия Имя Отчество | Ученая степень, ученое звание | Должность | Подразделение |
|-------|----------------------|----------------------------------|------------|---------------|
| 1 | Ружанская Людмила | доктор | Заведующий | Международной |
| | Станиславовна | экономических | кафедрой | экономики и |
| | | наук, доцент | | менеджмента |

Рекомендовано учебно-методическим советом института Институт экономики и управления

Протокол № $_20_$ от $_25.03.2022_$ г.

1. СОДЕРЖАНИЕ И ОСОБЕННОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ

Авторы:

• Ружанская Людмила Станиславовна, Заведующий кафедрой, Международной экономики и менеджмента

1.1. Технологии реализации, используемые при изучении дисциплины модуля

- Традиционная (репродуктивная) технология
- С применением электронного обучения на основе электронных учебных курсов, размещенных на LMS-платформах УрФУ
- Разноуровневое (дифференцированное) обучение
 - о Базовый уровень

*Базовый I уровень — сохраняет логику самой науки и позволяет получить упрощенное, но верное и полное представление о предмете дисциплины, требует знание системы понятий, умение решать проблемные ситуации. Освоение данного уровня результатов обучения должно обеспечить формирование запланированных компетенций и позволит обучающемуся на минимальном уровне самостоятельности и ответственности выполнять задания;

Продвинутый II уровень — углубляет и обогащает базовый уровень как по содержанию, так и по глубине проработки материала дисциплины. Это происходит за счет включения дополнительной информации. Данный уровень требует умения решать проблемы в рамках курса и смежных курсов посредством самостоятельной постановки цели и выбора программы действий. Освоение данного уровня результатов обучения позволит обучающемуся повысить уровень самостоятельности и ответственности до творческого применения знаний и умений.

1.2. Содержание дисциплины

Таблина 1.1

| Код раздела, темы | Раздел, тема дисциплины* | Содержание |
|-------------------------|--|---|
| 1 | Современная концепция корпоративного управления | Основы концепции корпоративного управления, участники корпоративных отношений, Governance and Management. Современная корпорация: отделение собственности от управления, характеристики корпорации, структурная схема корпорации, преимущества и недостатки организации функционирования акционерного капитала, проблемы корпоративного управления, объекты исследования корпоративного управления, теоретические источники корпоративного управления, корпоративное управление и благосостояние собственников, стоимость компании и экстерналии в корпоративном управлении, расширенная концепция корпоративного управления, теория «заинтересованных лиц» (stakeholders), концепция «общества заинтересованных лиц», стимулы для наемных менеджеров, фидуциарная ответственность менеджеров, соdetermination, корпоративное управление, инвестиционная привлекательность и конкурентоспособность компаний, причины распространения корпоративного управления в России, характеристики российских корпораций, национальная модель корпоративного управления. |

| | | T |
|---|--|---|
| 2 | Институциональные основы корпоративного управления | Структура корпоративных отношений: участники, органы управления в корпорации. Особая роль совета директоров, институт независимых директоров, комитеты в совете директоров, корпоративный секретарь. Роль корпоративного права. Права миноритарных акционеров. Дивидендная политика. Раскрытие информации. Корпоративное управление в компаниях с государственным участием. Холдинги в системе корпоративного управления. Корпоративные конфликты и «корпоративные войны». Акционерные соглашения. Национальные особенности корпоративного законодательства, основные документы, регламентирующие корпоративные отношения в России. Обсуждение литературы и нормативной базы КУ в России и за рубежом, роль регулирования корпоративных отношений в мире |
| 3 | Корпоративное управление в разных странах | Понятие модели КУ, принципы выделение национальных моделей КУ, три типа моделей: англо-американская, германская и японская; спор о конвергении моделей. Среда бизнеса и корпоративное управление, развитие в мировой практике. Возникновение системы КУ в России. Приватизация, условия, последствия. Споры об эффективной модели приватизации. Направления развития КУ в России и в мире. |
| 4 | Теория корпоративного управления: проблема агентских отношений | Природа агентских отношений собственника и менеджера, теоретико-методологическая база корпоративного управления: теория транзакционных издержек, теория прав собственности, теория агентских отношений, контрактное направление в теории фирмы; теория корпоративного управления как самостоятельной области знаний: теория поведения стейкхолдеров, stewardship theory, теория корпоративного захвата, теория ценообразования на активы корпорации; фирма как коалиция собственников ресурсов, фирма как сеть долгосрочных отношенческих контрактов, собственность как институт, регулирующих контрактные отношения на фирме, распределение прав между инвестором и менеджером, право на получение дохода (residual cash flow rights) и, во-вторых, право контроля (control rights), механизмы корпоративного управления как механизмы разрешения агентского конфликта в случаях, не предусмотренных контрактом; распыленная собственность, проблема безбилетника (free rider problem), свобода действий менеджеров, дискреционное управление (discretion); остаточное право контроля (residual control rights); частные выгоды и их характеристики (non-transferable and jobspecific); «отрицательный отбор» (adverse selection problem) и «моральный риск» (moral hazard problem) в агентской модели корпоративного управления; способы разрешения агентского конфликта между собственником и менеджером: мониторинг, рынок корпоративного контроля, компенсационные схемы и неявные стимулы, защитные механизмы: окапывание менеджеров (инвестиции в специфичные активы (Shleifer and Vishny, 1989)), угроза увольнения менеджеров как механизм сокращения оппортунизма; модели агентской теории отношений собственника и менеджера: модель агентских издержек Дженсена — Меклинга (Jensen, Meckling 1976) в отсутствии и при наличии мониторинга; модель |

| | | ненаблюдаемых действий менеджеров в условиях неопределенности и отвращения к риску (Tirole, 2001). |
|---|--|---|
| | | Проблема агентских отношений собственника и менеджера в корпоративном управлении. Инструменты решения агентской проблемы в корпоративном управлении: внешние инструменты, внутренние инструменты. |
| | | Концентрация собственности: основные тенденции, характеристики национальных моделей, влияние доминирующего собственника на эффективность работы компании (firm performance), эмпирические доказательства, роль доминирующего собственника в вертикально интегрированных структурах, конфликт интересов миноритарных и доминирующих собственников, частные выгоды контролирующего собственника (self-dealing, insider trading), блокирующие портфели акций. |
| 5 | Современная корпорация: собственность, контроль и финансы | Рынок корпоративного контроля, слияния и поглощения; дружественные и враждебные захваты, проблема безбилетника при захвате компании, строительство империи (empire building) как пример неэффективного захвата, понижающего стоимость компании, модель корпоративного захвата (Grossman, Hart 1980), информационная асимметрия при враждебном захвате, структура голосования при враждебном захвате (Hart 1995), ангелы, венчурный капитал, размывание доли собственности, использование акций с концентрированным правом голоса, золотой парашют, контратака компании-мишени на компанию-захватчика, слияния с белым рыцарем, отравленная пилюля, корпоративный шантаж, IPO, LBO, MBO, стоимость контроля. |
| | | Модели структуры капитала, агентские издержки долга и собственности (Jensen, Meckling, 1976), «налоговый щит» (interest tax shield), «теория иерархии» (pecking order theory) (Myers, 2001), теория свободных денежных потоков (free cash flow theory) (Jensen, 1973). Рыночная стоимость компании. Дивидендная политика |
| | | корпорации. |
| | | Методология, технологии и инструменты эмпирического обследования корпорации, диагностики и оценки эффективности корпоративного управления. |
| 6 | Эмпирические обследования в контексте корпоративного управления: методика и практика | Методы анализа и сбора качественной информации о предприятиях. Неформализованные интервью: виды и исследовательские возможности. Кейс-стади: области приложения, возможности и ограничения. Фокус-группа: возможности и ограничения применения. Углубленные интервью с руководителями предприятий: техника, инструменты и анализ результатов. Комбинирование методов сбора информации о предприятии. |
| | | Подходы и методы оценки эффективности корпоративного управления. |

| | | Проблематика эмпирических исследований в области корпоративного управления и соврем енные методы работы с информацией (в том числе цифровые программные продукты). Эмпирические обследования российских предприятий в современный период. динамика структуры собственности в российских корпорациях, концентрация собственности в независимых и вертикально интегрированных компаниях, эмпирические данные, влияние структуры собственности на эффективность работы российских корпораций, эмпирические данные, угроза увольнения менеджеров и оппортунизм, эмпирические данные; спрос на стандарты корпоративного управления, эмпирические данные; корпоративное управление и инвестиционная привлекательность российских компаний; состояние российского рынка ценных бумаг, эмпирические данные, государственное регулирование корпоративных отношений, рыночная стоимость российских компаний. |
|---|--|--|
| 7 | Цифровая экономика и трансформация корпоративного управления | Влияние цифровой трансформации на бизнес-модели корпораций. Трансформация корпоративного управления и отношений собственности в цифровом обществе. Цифровые активы и объекты интеллектуальной собственности как новые ведущие формы собственности. Интеллектуальный капитал. Человеко-ориентированный подход в трансформации корпоративного управления и усиление роли человеческого фактора как условие обеспечения технологических прорывов. Тренды модификации корпоративного управления в цифровом обществе. Информационно-коммуникационные технологии и цифровизация в корпоративном управлении. Изменения в корпоративных стратегиях в условиях цифровизации. Внедрение ключевых (прорывных и сквозных) технологий: искусственный интеллект, робототехника, интернет вещей, технологии блокчейн и т.д. Кибербезопасность как неотъемлемая часть цифровой трансформации КУ. Фишинг, хакинг и усложнение проблем правового регулирования. Проблемы цифровизации бизнеса. «Кадровый голод» и процесс цифровой трансформации корпоративного управления. Роль, функции и задачи тор-менеджмента в цифровой трансформации бизнеса и корпоративного управления. |

1.3. Направление, виды воспитательной деятельности и используемые технологии

Таблица 1.2

| Направление воспитательной деятельности | Вид воспитательной деятельности | Технология воспитательной деятельности | Компетенция | Результаты обучения |
|---|---|---|---|---|
| Профессиональн ое воспитание | учебно- исследовательск ая, научно- исследовательск ая целенаправленна | Технология дебатов, дискуссий Технология формирования уверенности и | ПК-8 - Способен оценивать целесообразность международных сделок и готовить предложения по | П-2 - Принимает управленческие решения, направленные на рост ценности бизнеса |

| я работа с | готовности к | инвестиционным | (компании) и |
|-----------------|------------------------|--------------------|--------------|
| информацией | самостоятельной | проектам на основе | экосистемы |
| для | успешной | интегральной | бизнеса |
| использования в | профессиональн | оценки их | |
| практических | ой деятельности | эффективности по | |
| целях | Технология | заданию заказчика | |
| | | с использованием | |
| | проектного образования | качественных и | |
| | ооразования | количественных | |
| | Технология | методов анализа, | |
| | самостоятельной | включая | |
| | работы | программные | |
| | | приложения | |
| | | | |

1.4. Программа дисциплины реализуется полностью на иностранном языке.

2. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Корпоративное управление

Электронные ресурсы (издания)

- 1. Осипенко, О. В.; Корпоративный контроль: экспертные проблемы эффективного управления дочерними компаниями: практическое пособие.; Статут, Москва; 2014; https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=449285 (Электронное издание)
- 2. Осипенко, О. В.; Актуальные проблемы системного применения инструментов корпоративного управления и акционерного права : монография.; Статут, Москва; 2018; https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=571947 (Электронное издание)
- 3. Тепман, Л. Н.; Корпоративное управление : учебное пособие.; Юнити, Москва; 2015; https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=436848 (Электронное издание)
- 4. Исаев, Д. В.; Корпоративное управление и стратегический менеджмент: информационный аспект : монография.; Издательский дом Высшей школы экономики, Москва; 2009; https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=440027 (Электронное издание)
- 5. Горфинкель, В. Я.; Коммуникации и корпоративное управление : учебное пособие.; Юнити, Москва; 2015; https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=119552 (Электронное издание)
- 6. Бабин, В. А., Емельянова, Л. С.; Корпоративное управление производственными системами: учебное пособие.; Поволжский государственный технологический университет, Йошкар-Ола; 2013; https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=439122 (Электронное издание)
- 7. Ружанская, Л. С.; Развитие внутренних механизмов корпоративного управления в российских компаниях; Издательство Уральского университета, Екатеринбург; 2008; http://hdl.handle.net/10995/46208 (Электронное издание)

Печатные издания

- 1., Романова, Ю. Д.; Информационные технологии в менеджменте (управлении): учебник и практикум для студентов вузов, обучающихся по экономическим направлениям и специальностям.; Юрайт, Москва; 2015 (1 экз.)
- 2. Голенищев, Э. П.; Информационное обеспечение систем управления; Феникс, Ростов-на-Дону; 2003 (1 экз.)

3., Лазарева, О. В., Рачинский, А. А., Ружанская, Л. С.; Корпоративное управление : Методическое пособие к спецкурсу.; Изд-во Урал. ун-та, Екатеринбург; 2003 (40 экз.)

Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы

ЭБС Лань https://e.lanbook.com/ Доступ через личный кабинет студента

Университетская библиотека онлайн http://biblioclub.ru/ Доступ через личный кабинет студента

IPR books https://www.iprbookshop.ru/ Доступ через личный кабинет студента

Wiley Journal Database Wiley Online Library http://onlinelibrary.wiley.com/

ScienceDirect Freedom Collection Elsevier www.sciencedirect.com Доступ через личный кабинет студента

Web of Science Core Collection www.webofknowledge.com Доступ через личный кабинет студента

ЭОР Corporate Governance https://elearn.urfu.ru/enrol/index.php?id=549 (LMS-платформа УрФУ)

Материалы для лиц с **ОВ**3

Весь контент ЭБС представлен в виде файлов специального формата для воспроизведения синтезатором речи, а также в тестовом виде, пригодном для прочтения с использованием экранной лупы и настройкой контрастности.

Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы

Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" http://window.edu.ru/

Портал информационно-образовательных ресурсов https://study.urfu.ru/

Университетская информационная система «Россия» (УИС «РОССИЯ») https://uisrussia.msu.ru/

Справочно-правовая система «Консультант Плюс» http://www.consultant.ru

Интернет-Университет Информационных Технологий http://www.intuit.ru/

ЭСМ (федеральный образовательный портал «Экономика, Социология, Маркетинг») http://ecsocman.hse.ru/

ЭЛИТАРИУМ Центр дополнительного образования www.elitarium.ru

Компьютерра – журнал о современных технологиях https://www.computerra.ru/ Свободный доступ

Федеральная служба по финансовым рынкам https://www.fcsm.ru Свободный доступ

Корпоративный менеджмент https://www.cfin.ru Свободный доступ

Коммерсант www.kommersant.ru Свободный доступ

ЭкспертРА www.raexpert.ru Свободный доступ

Ассоциация менеджеров по управлению изменениями www.amr.ru Свободный доступ

Ассоциация «Цифровая Россия Онлайн» http://digitalrus.online/ Свободный доступ

Сайт компании «IT enterprise» https://www.it.ua/ru/knowledge-base/technology-innovation/smart-factory Свободный доступ

Паспорт национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации» http://government.ru/info/35568/ Свободный доступ Система управления государством. Стратегия 24 https://strategy24.ru/ Свободный доступ

Национальный проект «Цифровая экономика» https://strategy24.ru/rf/management/projects/natsional-nyy-proyekt-tsifrova-ekonomika Свободный доступ

3. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Корпоративное управление

Сведения об оснащенности дисциплины специализированным и лабораторным оборудованием и программным обеспечением

Таблица 3.1

| № п/п | Виды занятий | Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы | Перечень лицензионного программного обеспечения |
|----------|----------------------|---|--|
| 1 | Лекции | Мебель аудиторная с количеством рабочих мест в соответствии с количеством студентов Рабочее место преподавателя Доска аудиторная Периферийное устройство Оборудование, соответствующее требованиям организации учебного процесса в соответствии с санитарными правилами и нормами Подключение к сети Интернет | Microsoft Windows 8.1 Pro 64-bit RUS OLP NL Acdmc Office 365 EDUA5 ShrdSvr ALNG SubsVL MVL PerUsr B Faculty EES |
| 2 | Практические занятия | Мебель аудиторная с количеством рабочих мест в соответствии с количеством студентов Рабочее место преподавателя Доска аудиторная Периферийное устройство Оборудование, соответствующее требованиям организации учебного процесса в соответствии с санитарными правилами и нормами Подключение к сети Интернет | Microsoft Windows 8.1 Pro 64-bit RUS OLP NL Acdmc Office 365 EDUA5 ShrdSvr ALNG SubsVL MVL PerUsr B Faculty EES |

| 3 | Консультации | Мебель аудиторная с количеством рабочих мест в соответствии с количеством студентов Рабочее место преподавателя Доска аудиторная Оборудование, соответствующее требованиям организации учебного процесса в соответствии с санитарными правилами и нормами Подключение к сети Интернет | Office 365 EDUA5 ShrdSvr ALNG SubsVL MVL PerUsr B Faculty EES |
|---|---|--|--|
| 4 | Текущий контроль и промежуточная аттестация | Мебель аудиторная с количеством рабочих мест в соответствии с количеством студентов Рабочее место преподавателя Доска аудиторная Периферийное устройство Оборудование, соответствующее требованиям организации учебного процесса в соответствии с санитарными правилами и нормами Подключение к сети Интернет | Microsoft Windows 8.1 Pro 64-bit RUS OLP NL Acdmc Office 365 EDUA5 ShrdSvr ALNG SubsVL MVL PerUsr B Faculty EES |
| 5 | Самостоятельная работа студентов | Мебель аудиторная с количеством рабочих мест в соответствии с количеством студентов Периферийное устройство Персональные компьютеры по количеству обучающихся Оборудование, соответствующее требованиям организации учебного процесса в соответствии с санитарными правилами и нормами Подключение к сети Интернет | Microsoft Windows 8.1 Pro 64-bit RUS OLP NL Acdmc Office 365 EDUA5 ShrdSvr ALNG SubsVL MVL PerUsr B Faculty EES |

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Инвестиционная аналитика и системы визуализации

Рабочая программа дисциплины составлена авторами:

| № п/п | Фамилия Имя Отчество | Ученая степень, | Должность | Подразделение |
|-----------|-------------------------|-----------------|-------------|---------------|
| J12 II/II | Фамилия имя Отчество | ученое звание | | |
| 1 | Беляева Жанна Сергеевна | кандидат | Доцент | Международной |
| | | экономических | | экономики и |
| | | наук, доцент | | менеджмента |
| 2 | Ишуков Александр | без ученой | Старший | Международной |
| | Александрович | степени, без | преподавате | экономики и |
| | | ученого звания | ль | менеджмента |

Рекомендовано учебно-методическим советом института Институт экономики и управления

Протокол № 20 от 25.03.2022 г.

1. СОДЕРЖАНИЕ И ОСОБЕННОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ

Авторы:

- Беляева Жанна Сергеевна, Доцент, Международной экономики и менеджмента
- Ишуков Александр Александрович, Старший преподаватель, Международной экономики и менеджмента

1.1. Технологии реализации, используемые при изучении дисциплины модуля

- Традиционная (репродуктивная) технология
- С применением электронного обучения на основе электронных учебных курсов, размещенных на LMS-платформах Ур Φ У
- Разноуровневое (дифференцированное) обучение
 - о Базовый уровень

*Базовый I уровень — сохраняет логику самой науки и позволяет получить упрощенное, но верное и полное представление о предмете дисциплины, требует знание системы понятий, умение решать проблемные ситуации. Освоение данного уровня результатов обучения должно обеспечить формирование запланированных компетенций и позволит обучающемуся на минимальном уровне самостоятельности и ответственности выполнять задания;

Продвинутый II уровень — углубляет и обогащает базовый уровень как по содержанию, так и по глубине проработки материала дисциплины. Это происходит за счет включения дополнительной информации. Данный уровень требует умения решать проблемы в рамках курса и смежных курсов посредством самостоятельной постановки цели и выбора программы действий. Освоение данного уровня результатов обучения позволит обучающемуся повысить уровень самостоятельности и ответственности до творческого применения знаний и умений.

1.2. Содержание дисциплины

Таблица 1.1

| Код раздела, темы | Раздел, тема дисциплины* | Содержание |
|-------------------------|---|--|
| 1 | Иностранные инвестиции: основные понятия, концепции, формы проникновения иностранных активов в национальную экономику | Понятие иностранных (международных) инвестиций. Виды иностранных инвестиций. Институциональные формы прямых иностранных инвестиций (ПИИ). Мотивы прямых иностранных инвестиций. Факторы, влияющие на движение инвестиций в мире. Сравнение форм проникновения компаний на зарубежные рынки (экспорт, лицензирование, сборочное производство, прямые иностранные инвестиции), предпосылки, очередность, преимущества и недостатки. |
| 2 | Теории иностранных инвестиций: традиционные теории и теории ПИИ | Традиционные теории иностранных инвестиций. Отражение движения капитала в классических и неоклассических теориях международных отношений (Дж. Милль, Хекшер-Олин). Неокейнсианские теории международного движения капитала. Влияние ввоза-вывоза капитала на макроэкономические показатели. Теоретический анализ влияния иностранных инвестиций на благосостояние страны. Теории прямых иностранных инвестиций. Теории монополистических преимуществ (Хаймер). Теория |

| | | интернализации (Бакли, Рагмен). Эклектическая парадигма Даннинга. Теория жизненного цикла продукта (Вернон). Теория олигополистического поведения (Никкербоккер). Теории влияния прямых иностранных инвестиций на структурные сдвиги в экономике догоняющего развития (Озава, Кодзима). Теория конкурентных преимуществ наций (Портер). |
|---|--|--|
| 3 | Глобальный рынок ПИИ: динамические и структурные характеристики. Экономическая политика правительства в отношении иностранных компаний | История развития мирового рынка прямых иностранных инвестиции. Современное состояние мирового рынка прямых иностранных инвестиций - динамические и структурные характеристики. Соотношение между промышленно развитыми и развивающимися странами в экспорте и импорте ПИИ. Страны крупные экспортеры и импортеры ПИИ. Экономическая политика правительств в отношении иностранных инвестиций в промышленно развитых и развивающихся странах (ввоз и вывоз ПИИ) и тенденции в ее изменении. Инструменты регулирования иностранных инвестиций. |
| | | Понятие и роль инвестиционной стратегии в развитии предприятия. Принципы и этапы разработки инвестиционной стратегии: определение общего периода формирования инвестиционной стратегии; направления исследования факторов внешней инвестиционной среды; оценка сильных и слабых сторон предприятия, определяющих особенности его инвестиционной деятельности; комплексная оценка стратегической инвестиционной позиции предприятия; формирование стратегических целей инвестиционной деятельности предприятия и разработка целевых нормативов; принятие основных стратегических инвестиционных решений; оценка разработанной инвестиционной стратегии; обеспечение и организация контроля ее реализации. |
| 4 | Инвестиционная стратегия предприятия. Инвестиционный менеджмент | Понятие и сущность инвестиционного менеджмента. Инвестирование: содержание, цели и задачи, виды инвестирования. Факторы, воздействующие на инвестирование: временной, инфляционный и фактор неопределенности. Доходность и риск инвестиций: понятия и способы их измерения. |
| | | Инвестиционный портфель и методы его управления. Управление портфелем: сущность, принципы и методы. Активное и пассивное управление. Оптимальное время совершения сделок. Лимитные приказы и стоп-приказы. Процедуры управления ликвидностью. Особенности менеджмента в портфельном инвестировании: сущность управления инвестированием в ценные бумаги, цели, основные принципы, специфика управления инвестиционным процессом на фондовом рынке. Основные этапы реализации инвестиционного менеджмента: разработка инвестиционной политики, анализ инвестиционных качеств ценных бумаг, формирование инвестиционного портфеля, корректировка инвестиционного портфеля и оценка деятельности инвестиционного менеджера. Разработка политики |

| | | инвестирования в ценные бумаги: цель, задачи и направления данной политики, специфика данного вида политики в российских условиях. Особенности менеджмента в области реальных инвестиций: содержание менеджмента реальных инвестиций, его цели и задачи, отличительные черты по сравнению с менеджментом портфельных (финансовых) инвестиций. Инвестиционный проект как объект управления. Инвестиционный проект: сущность и классификация инвестиционных проектов. Цели инвестиционных проектов в различных отраслях переходной экономики. Жизненный цикл проекта. Участники проекта. Управление ИП: сущность управления ИП, схемы управления ИП. Функции и задачи менеджера инвестиционного проекта |
|---|--|--|
| 5 | Эффективность инвестиционного проекта | Бизнес-план инвестиционного проекта. Бизнес-план: назначение и исходная информация. Требования банков к структуре бизнес-планов. Источники бизнес-идеи. Маркетинговая, производственная и финансовая информация. Способы получения исходной информации. Структура бизнесплана: резюме, описание предприятия и отрасли, описание продукции, маркетинг и сбыт продукции, производственный план, организационный план, финансовый план, направленность и эффективность проекта, риски и гарантии, приложения. Ключевые разделы. Период времени, на который составляется бизнес-план в соответствии с потребностями предпринимателя. Типовые недостатки бизнес-плана ИП. Предложение проекта потенциальным партнерам и инвесторам: выявление привлекательности проекта, составление заявки инвесторам, определение партнеров по продвижению проекта, разработка паспорта ИП. Подготовка бизнес-планов инвестиционных проектов в МS Excel. Программные продукты в бизнес-планировании ИП: Project Expert компании Pro-InvestConsulting |
| 6 | Оценка инвестиционных проектов | Построение денежных потоков по инвестиционному проекту Денежные потоки по видам деятельности: операционная, инвестиционная, финансовая. Построение операционного денежного потока: прямой и косвенный метод. Цели использования каждого из методов. Критерии оценки инвестиционных проектов. Принципы и схема оценки инвестиционных проектов. Типы эффективности. Критерии оценки эффективности инвестиционных проектов: NPV, период окупаемости, рентабельность инвестиций (ROI), внутренняя норма отдачи (IRR), модифицированная внутренняя норма отдачи (MIRR), индекс отдачи (PI). Эмпирические исследования влияния отраслевых характеристик, размера, структуры собственности, финансовой политики на выбор критериев оценки инвестиционных проектов. Учет влияния инфляции при оценке инвестиционных проектов (прогнозные и текущие цены). Учет влияния инфляции на расчет критериев инвестиционного проекта. Оценка проектов с иностранными инвестиционног проекта. Оценка проектов с иностранными инвестиционног инвестиционных проектов с иностранными инвестиционног проекта. |

| | | (real option valuation – ROV, real options analysis - ROA) как способ оценки инвестиций. Типы реальных опционов: опцион на расширение проекта, опцион на прекращение проекта и др. Модель оценки реальных опционов Блэка-Шоулза |
|---|---|--|
| 7 | Финансирование инвестиционных проектов | Финансирование инвестиционных проектов. Собственные и заемные средства. Долгосрочное кредитование и лизинг. Первичная публичная эмиссия акций (IPO) и венчурное финансирование. Бюджетное финансирование. Модель связи типа финансирования и жизненного цикла компании. Учет решений по финансированию при расчете NPV проекта (связь инвестиционных и финансовых решений): учет в денежных потоках и учет в ставке дисконтирования. Расчет WACC проекта (средневзвешенных затрат на привлечение капитала) |
| 8 | Управление инвестиционным риском: оценка и учет | Риск: сущность и классификация: риск, как возможность возникновения в ходе реализации проектов таких условий, которые приведут к негативным последствиям для всех или отдельных участников проекта. Факторы, влияющие на повышение степени риска (внешние и внутренние). Виды рисков (эндогенные и экзогенные). Качественная и количественная оценка рисков инвестиционных проектов. Оценка и учет проектного риска: определение величины, степени риска. Методы оценки проектного риска: экспертный, метод аналогий, количественный, упрощенный. Способы снижения степени риска: диверсификация, резервирование, страхование, распределение риска между участниками проекта, обеспечение гарантий. Управление проектным риском: концепция приемлемого риска, методы управления риском: принцип логической основы в управлении проектным риском. Качественные методы оценки рисков. Оценка премий за риск. Количественные методы оценки рисков инвестиционных проектов: анализ безубыточности, анализ чувствительности, анализ сценариев, имитационное моделирование, дерево решений Учет рисков при проведении инвестиционных расчетов. Модели учета рисков инвестиционных проектов: безрисковые эквиваленты и скорректированная на риск ставка дисконтирования (RADR) |
| 9 | Цифровизация в инвестиционном менеджменте | Влияние процессов цифровизации на управление международными инвестициями. Информационное обеспечение международных инвестиций. Программные продукты и пакеты для оценки и управления инвестиционными проектами. Применение систем искусственного интеллекта (нейронные сети, генетические алгоритмы, нечеткая логика, экспертные системы) в финансовом и инвестиционном менеджменте. Российские программные продукты поддержки финансовых решений и их характеристика |

1.3. Направление, виды воспитательной деятельности и используемые технологии

Таблица 1.2

| Направление воспитательной деятельности | Вид воспитательной деятельности | Технология воспитательной деятельности | Компетенция | Результаты обучения |
|--|---|--|--|---|
| Формирование социально- значимых ценностей | учебно- исследовательск ая, научно- исследовательск ая целенаправленна я работа с информацией для использования в практических целях | Технология дебатов, дискуссий Технология формирования уверенности и готовности к самостоятельной успешной профессиональн ой деятельности Технология самостоятельной работы Игровые технологии (креативные, имитационные, деловые, ролевые и др.) | ПК-8 - Способен оценивать целесообразность международных сделок и готовить предложения по инвестиционным проектам на основе интегральной оценки их эффективности по заданию заказчика с использованием качественных и количественных методов анализа, включая программные приложения | П-1 - Применяет цифровые технологии для анализа инвестиционных проектов, окупаемости проектов, оценки эмитента и ценных бумаг эмитента, расчет цен, индексов и иных показателей, основанных на информации о договорах, заключенных на организованных торгах, и финансово экономической информации с помощью ИТ-инструментов |
| Профессиональн ое воспитание | проектная деятельность профориентацио нная деятельность целенаправленна я работа с информацией для использования в практических целях | Технология формирования уверенности и готовности к самостоятельной успешной профессиональн ой деятельности Технология проектного образования Технология самостоятельной работы | ПК-3 - Способен предлагать экономически и финансово обоснованные организационно - управленческие решения в профессиональной деятельности | П-1 - Владеть экономическими и финансовыми обоснованиями организационно-управленческих решений в профессионально й деятельности |

1.4. Программа дисциплины реализуется полностью на иностранном языке.

2. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Инвестиционная аналитика и системы визуализации

Электронные ресурсы (издания)

- 1. Матраева, Л. В.; Иностранные инвестиции : учебник.; Дашков и К°, Москва; 2014; https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=450770 (Электронное издание)
- 2. Черкасов, В. Е.; Международные инвестиции : учебное пособие.; Евразийский открытый институт, Москва; 2009; https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=93175 (Электронное издание)
- 3. Козлов, А. А.; Валютный рынок и инвестиции в него : монография.; Лаборатория книги, Москва; 2010; https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=97422 (Электронное издание)
- 4. Чернов, В. А., Баканов, М. И.; Инвестиционный анализ : учебное пособие.; Юнити, Москва; 2015; https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=115016 (Электронное издание)
- 5. , Асаул, А. Н.; Инвестиционный анализ : учебное пособие.; Институт проблем экономического возрождения, Санкт-Петербург; 2014; https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=434755 (Электронное издание)
- 6. Блау, С. Л.; Инвестиционный анализ : учебник.; Дашков и К°, Москва; 2018; https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=495752 (Электронное издание)

Печатные издания

- 1., Косинцев, А. П.; Иностранные инвестиции : учебное пособие для студентов, обучающихся по специальности "Мировая экономика".; КНОРУС, Москва; 2014 (1 экз.)
- 2. Костюнина, Г. М.; Иностранные инвестиции (вопросы теории и практики зарубежных стран) : учебное пособие для студентов, обучающихся по направлению подготовки 38.03.01 "Экономика" (квалификация (степень) "бакалавр").; ИНФРА-М, Москва; 2017 (1 экз.)
- 3. Ивасенко, А. Г., Никонова, Я. И.; Иностранные инвестиции : учеб. пособие для студентов, обучающихся по специальности "Финансы и кредит".; КНОРУС, Москва; 2010 (2 экз.)
- 4. ; Прямые иностранные инвестиции в европейских странах с переходной экономикой; Наука, Москва; 2006 (2 экз.)
- 5. Кадочников, С. М.; Прямые зарубежные инвестиции в современной теории институциональной экономики и теории международной торговли: основные подходы и эмпирический анализ: Учеб. пособие по специальности "Мировая экономика".; Изд-во Урал. ун-та, Екатеринбург; 2004 (16 экз.)

Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы

ЭБС Лань https://e.lanbook.com/ Доступ через личный кабинет студента

Университетская библиотека онлайн http://biblioclub.ru/ Доступ через личный кабинет студента

IPR books https://www.iprbookshop.ru/ Доступ через личный кабинет студента

Wiley Journal Database Wiley Online Library http://onlinelibrary.wiley.com/

ScienceDirect Freedom Collection

Elsevier www.sciencedirect.com Доступ через личный кабинет студента

Web of Science Core Collection www.webofknowledge.com Доступ через личный кабинет студента

Официальный сайт ЮНКТАД www.unctad.org

Официальный сайт BTO www.wto.org

Официальный сайт Мирового банка www.worldbank.org

ЭОР Economics of Foreign Direct Investment https://elearn.urfu.ru/enrol/index.php?id=615 (LMS-платформа УрФУ)

Материалы для лиц с **ОВ**3

Весь контент ЭБС представлен в виде файлов специального формата для воспроизведения синтезатором речи, а также в тестовом виде, пригодном для прочтения с использованием экранной лупы и настройкой контрастности.

Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы

Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" http://window.edu.ru/

Портал информационно-образовательных ресурсов https://study.urfu.ru/

Университетская информационная система «Россия» (УИС «РОССИЯ») https://uisrussia.msu.ru/

Справочно-правовая система «Консультант Плюс» http://www.consultant.ru

Сервис совместной работы над проектами для небольших групп Trello http://www.trello.com

Интернет-Университет Информационных Технологий http://www.intuit.ru/

ЭСМ (федеральный образовательный портал «Экономика, Социология, Маркетинг») http://ecsocman.hse.ru/

ЭЛИТАРИУМ Центр дополнительного образования www.elitarium.ru

Финансы.ru http://www.finansy.ru

Портал «Финансовые науки» http://www.mirkin.ru

Персональный сайт профессора Финансового университета А.Ю.Юданова http://www.yudanov.ru

Административно-Управленческий Портал http://www.aup.ru

Economics online http://www.econline.h1.ru

Economicus.Ru http://economicus.ru

Informika http://www.informika.ru

Экономическая экспертная группа: Аналитика и консалтинг по экономике и финансам http://www.eeg.ru/

Finanalis.ru http://finanalis.ru/

3. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Инвестиционная аналитика и системы визуализации

Сведения об оснащенности дисциплины специализированным и лабораторным оборудованием и программным обеспечением

| № п/п | Виды занятий | Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы | Перечень лицензионного программного обеспечения |
|----------|----------------------------------|--|--|
| 1 | Лекции | Мебель аудиторная с количеством рабочих мест в соответствии с количеством студентов | Microsoft Windows 8.1 Pro 64-bit RUS OLP NL Acdmc Office 365 EDUA5 ShrdSvr ALNG SubsVL MVL PerUsr B Faculty EES |
| | | Рабочее место преподавателя | |
| | | Доска аудиторная | |
| | | Периферийное устройство | |
| | | Оборудование, соответствующее требованиям организации учебного процесса в соответствии с санитарными правилами и нормами | |
| | | Подключение к сети Интернет | |
| 2 | Практические занятия | Мебель аудиторная с количеством рабочих мест в соответствии с количеством студентов | Microsoft Windows 8.1 Pro 64-bit RUS OLP NL Acdmc Office 365 EDUA5 ShrdSvr ALNG SubsVL MVL PerUsr B Faculty EES |
| | | Рабочее место преподавателя | |
| | | Доска аудиторная | |
| | | Периферийное устройство | |
| | | Оборудование, соответствующее требованиям организации учебного процесса в соответствии с санитарными правилами и нормами | |
| | | Подключение к сети Интернет | |
| 3 | Самостоятельная работа студентов | Мебель аудиторная с количеством рабочих мест в соответствии с количеством | Microsoft Windows 8.1 Pro 64-bit RUS OLP NL Acdmc |
| | | студентов | Office 365 EDUA5 ShrdSvr ALNG SubsVL MVL PerUsr B Faculty EES |
| | | Доска аудиторная | |
| | | Персональные компьютеры по количеству обучающихся | |
| | | Оборудование, соответствующее требованиям организации учебного процесса в соответствии с | |

| 4 | Консультации | санитарными правилами и нормами Подключение к сети Интернет Мебель аудиторная с количеством рабочих мест в соответствии с количеством студентов Рабочее место преподавателя Доска аудиторная Периферийное устройство Оборудование, соответствующее требованиям организации учебного процесса в соответствии с санитарными правилами и нормами Подключение к сети Интернет | Microsoft Windows 8.1 Pro 64-bit RUS OLP NL Acdmc Office 365 EDUA3 ShrdSvr ALNG SubsVL MVL PerUsr B Faculty EES |
|---|---|---|--|
| 5 | Текущий контроль и промежуточная аттестация | Мебель аудиторная с количеством рабочих мест в соответствии с количеством студентов Рабочее место преподавателя Доска аудиторная Периферийное устройство Оборудование, соответствующее требованиям организации учебного процесса в соответствии с санитарными правилами и нормами Подключение к сети Интернет | Microsoft Windows 8.1 Pro 64-bit RUS OLP NL Acdmc Office 365 EDUA3 ShrdSvr ALNG SubsVL MVL PerUsr B Faculty EES |