

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Беспалов Владимир Александрович

Должность: Ректор МИЭТ

Дата подписания: 04.09.2023 11:22:59

Уникальный программный ключ:

ef5a4fe6ed0ffdf3f1a49d6ad1b49464dc1bf7354f736d76c8f8bea882b8d602

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

«Национальный исследовательский университет

«Московский институт электронной техники»



УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе

А.Г. Балашов

2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

«Инвестиционные решения в бизнесе»

Направление подготовки - 38.04.02 «Менеджмент»

Направленность (профиль) - «Финансовый менеджмент»

Форма подготовки – заочная

Москва, 2023 г.

1. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ

Дисциплина участвует в формировании следующих компетенций образовательных программ:

ОПК-1 Способен решать профессиональные задачи на основе знания (на продвинутом уровне) экономической, организационной и управленческой теории, инновационных подходов, обобщения и критического анализа практик управления.

ОПК-1.ИРБ Способен решать профессиональные задачи, применяя положения экономической, организационной и управленческой теорий с учетом инновационного подхода, обобщения и критического анализа практик принятия инвестиционных решений в бизнесе

ОПК	Подкомпетенции, формируемые в дисциплине	Индикаторы достижения компетенций
ОПК-1 Способен решать профессиональные задачи на основе знания (на продвинутом уровне) экономической, организационной и управленческой теории, инновационных подходов, обобщения и критического анализа практик управления	ОПК-1.ИРБ Способен решать профессиональные задачи, применяя положения экономической, организационной и управленческой теорий с учетом инновационного подхода, обобщения и критического анализа практик принятия инвестиционных решений в бизнесе	Знание: теоретических положений управления инвестиционной деятельностью предприятия; Умение: использовать методы оценки эффективности инвестиционных решений Опыт выбора инвестиционного проекта

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина входит в обязательную часть, Блока 1 «Дисциплины (модули)» образовательной программы.

Входные требования к дисциплине: изучение дисциплины опирается на знания основ экономики предприятия, понимания сущности и классификации затрат, понимания экономического эффекта и эффективности, метода дисконтирования, основных финансовых инструментов; умения рассчитывать капитальные и текущие затраты, оценивать эффективность использования финансовых инструментов; опыт статистического и финансово-экономического анализа и оценки экономической информации при принятии управленческих решений, выполнения типовых расчетов, необходимых для составления проектов перспективных и текущих планов инвестиционной деятельности организации, которые сформированы у обучающегося в процессе изучения дисциплин.

3. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Курс	Семестр	Общая трудоёмкость (ЗЕТ)	Общая трудоёмкость (часы)	Контактная работа (часы)	Самостоятельная работа (часы)	Промежуточная аттестация
1	1	4	144	36	108	Экз (36)

4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

№ и наименование модуля	Контактная работа	Самостоятельная работа	Формы текущего контроля
1. Анализ инвестиционных проектов развития организации	2	36	Контрольная работа № 1
2. Анализ инвестиционных рисков	2	24	Контрольная работа № 2
3. Анализ финансовых инвестиций	4	36	Рубежное тестирование

4.1. Самостоятельное изучение теоретического материала

№ модуля дисциплины	№ лекции	Объем занятий (часы)	Краткое содержание
1	1	4	Изучение теоритического материала по теме: «Теоритические основы инвестиционного анализа»
	2	4	Изучение теоритического материала по теме: «Методы оценки реальных инвестиционных проектов».
	3	4	Изучение теоритического материала по теме: «Методы формирования инвестиционных программ организации».

2	4	4	Изучение теоритического материала по теме: «Виды инвестиционных рисков (рыночные риски, риски ликвидности, кредитные риски, операционные риски). Подходы и методы оценки инвестиционных рисков».
	5	4	Изучение теоритического материала по теме: «Стратегический и тактический риск-менеджмент».
3	6	4	Изучение теоритического материала по теме: «Анализ инвестиционных операций с акциями и облигациями».
	7	4	Изучение теоритического материала по теме: «Анализ инвестиционных операций с производными ценными бумагами Основы технического анализа финансовых рынков».
	8	4	Изучение теоритического материала по теме: «Формирование портфеля ценных бумаг».

4.2. Самостоятельное выполнение практических заданий

№ модуля дисциплины	№ практического занятия	Объем занятий (часы)	Наименование занятия
1	1	4	Выполнения задания в рамках темы: «Теоретические основы инвестиционного анализа».
	2	4	Выполнения задания в рамках темы: «Анализ эффективности инвестиций в безрисковые активы».
	3	4	Выполнения задания в рамках темы: «Оценка эффективности инвестиций в объект развития».
	4	4	Выполнения задания в рамках темы: «Анализ чувствительности инвестиционных проектов к факторам влияния бизнес-среды».
	5	4	Выполнения задания в рамках темы: «Формирование инвестиционной программы. Формирование приоритетного ряда проектов по критериям «индекса возможных потерь», NPV».
	6	4	Выполнения задания в рамках темы: «Формирование приоритетного ряда проектов различной длительности».
2	7	4	Выполнения задания в рамках темы: «Оценка вероятности появления риска инвестиций».
	8	4	Выполнения задания в рамках темы: «Оценка риска и доходности портфеля по модели CAPM».
	9	4	Выполнения задания в рамках темы: «Управление рисками в инвестиционной деятельности».
	10	4	Выполнения задания в рамках темы: «Использование методов теории вероятности и математической статистики для оценки рисков и анализа эффективности антирисковых мероприятий».
3	11	4	Выполнения задания в рамках темы: «Анализ инвестиционных

			операций с акциями».
	12	4	Выполнения задания в рамках темы: «Анализ инвестиционных операций с облигациями».
	13	4	Выполнения задания в рамках темы: «Формирование портфеля ценных бумаг».
	14	4	Выполнения задания в рамках темы: «Анализ операций с производными ценными бумагами. Опционы».
	15	4	Выполнения задания в рамках темы: «Анализ операций с производными ценными бумагами. Фьючерсы».
	16	4	Выполнения задания в рамках темы: «Основы применения инструментов технического анализа».

4.3. Дополнительные виды самостоятельной работы

№ модуля дисциплины	Объем занятий (часы)	Вид СРС
М 1	4	Подготовка к контрольной работе № 1 и ее выполнение
М 2	4	Подготовка к контрольной работе № 2 и ее выполнение
М3	4	Подготовка к рубежному тестированию. Выполнение рубежного тестирования.

4.5. Примерная тематика курсовых работ (проектов)

Не предусмотрены

5. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

Учебно-методическое обеспечение для самостоятельной работы студентов в составе УМК дисциплины (ОРИОКС, <http://orioks.miet.ru/>) состоит из методических указаний для студентов по изучению дисциплины, сценария обучения по дисциплине, списка рекомендованной литературы и ссылки на внешние электронные ресурсы.

Модуль 1 «Анализ инвестиционных проектов развития организации»

✓ Учебно-методические материалы для изучения теории в рамках подготовки к практическим занятиям, к контрольной работе, для выполнения домашних заданий размещены в файлах «теоретический материал» (лекции № 1-3), задание к практическим занятиям (практические занятия № 1-6).

Модуль 2 «Анализ инвестиционных рисков»

✓ Учебно-методические материалы для изучения теории в рамках подготовки к практическим занятиям, к контрольной работе, для выполнения домашних заданий размещены в файлах «теоретический материал» (лекции № 4-5), «задание к практическим занятиям» (практические занятия № 7-10).

Модуль 3 «Анализ финансовых инвестиций»

✓ Учебно-методические материалы для изучения теории в рамках подготовки к практическим занятиям, к контрольной работе, к рубежному контролю, для выполнения домашних заданий размещены в файлах «теоретический материал» (лекции № 6-8), «задание к практическим занятиям» (практические занятия № 11-16).

6. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

Литература

1. Шарп У.Ф. Инвестиции: Учебник / У.Ф. Шарп, Александер Г.Дж., Бэйли Дж.В. - М. : ИНФРА-М, 2020. - 1040 с. - (Университетский учебник. Бакалавриат). - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1080428> (дата обращения: 01.09.2019). - ISBN 978-5-16-002595-7.
2. Воронцовский, А. В. Управление инвестициями: инвестиции и инвестиционные риски в реальном секторе экономики : учебник и практикум для вузов / А. В. Воронцовский. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 391 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-12441-5. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/458850> (дата обращения: 21.09.2020). Режим доступа для зарегистрированных пользователей МИЭТ
3. Аскинадзи, В. М. Инвестиции : учебник для вузов / В. М. Аскинадзи, В. Ф. Максимова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 385 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13634-0. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/466270> (дата обращения: 21.09.2020). Режим доступа для зарегистрированных пользователей МИЭТ
4. Погодина, Т. В. Инвестиционный менеджмент : учебник и практикум для вузов / Т. В. Погодина. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 311 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-00485-4. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/450534> (дата обращения: 21.09.2020). Режим доступа для зарегистрированных пользователей МИЭТ

Периодические издания

1. ИННОВАЦИИ И ИНВЕСТИЦИИ ООО «Русайнс» (Москва) - М. : Финпресс, 2004 - . - Выходит 12 раз в год. - - На сайте <http://www.innovazia.ru/> представлены полные электронные версии статей с 2017 г., (дата обращения: 01.09.2020). На сайте Научной электронной библиотеки eLIBRARY.RU доступ к полному тексту статей для зарегистрированных пользователей МИЭТ (2005-2020 гг.). - URL: https://elibrary.ru/title_about.asp?id=26693 .
2. ЭКОНОМИСТ: Научно-практический журнал / Министерство экономического развития Российской Федерации; Гл. ред. С.С. Губанов. - М.: Экономист, 1924 - .
3. ЭЛЕКТРОНИКА: НАУКА. ТЕХНОЛОГИЯ. БИЗНЕС: Научно-технический журнал / Издаётся при поддержке Российского агентства по системам управления. - М. : Техносфера, 1996 - .
4. ЭКСПЕРТ: Общенациональный деловой журнал. - М. : Группа Эксперт, 1995 - . - URL: <https://lib.rucont.ru/>

7. ПЕРЕЧЕНЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ БАЗ ДАННЫХ, ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ

1. Официальный сайт Министерства финансов Российской Федерации: - Москва, 1998. - URL: <https://minfin.gov.ru/ru> (дата обращения: 19.09.2020).
2. Официальный сайт Минэкономразвития России: - Москва, 2015. - URL: <http://www.economy.gov.ru> (дата обращения: 19.09.2020).
3. Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики. URL: <https://rosstat.gov.ru/> (дата обращения: 15.09.2020).
4. Официальный сайт Банка России: - URL: <http://www.cbr.ru> (дата обращения: 15.09.2020)
5. Московская биржа: сайт. – Москва, 2011. – URL: <http://www.micex.ru> (дата обращения: 15.09.2020).
6. Информационное агентство «РосБизнесКонсалтинг»: сайт. – Москва, 1995. – URL: <http://www.rbc.ru>
7. Справочная правовая система «Консультант плюс»; URL: <http://www.consultant.ru/> (дата обращения: 17.09.2020);
8. eLIBRARY.RU: Научная электронная библиотека: Сайт. - Москва, 2000 -. - URL: <https://www.elibrary.ru/defaultx.asp> (дата обращения: 17.09.2020). - Режим доступа: для зарегистрированных пользователей.
9. Юрайт: Электронно-библиотечная система: образовательная платформа. - Москва, 2013 - . - URL: <https://urait.ru/> (дата обращения: 17.09.2020). - Режим доступа: для авторизованных пользователей МИЭТ

8. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Процесс обучения основан на использовании традиционных технологий обучения в сочетании с элементами «электронного» обучения посредством электронной информационно-образовательной среды ОРИОКС.

Применяются следующие схемы обучения: ориентация лекций на значимые проблемы предметной области, лекции с использованием элементов дискуссий и обсуждения, «перевернутый класс».

Взаимодействие студентов с преподавателем осуществляется в процессе аудиторных занятий и консультаций. Также для дистанционного взаимодействия используются сервисы обратной связи: раздел ОРИОКС «Домашние задания», электронная почта, Moodle.

При проведении занятий и для самостоятельной работы используются **внешние электронные ресурсы** в форме онлайн курсов, например, курсы на образовательном портале ИНТУИТ:

- Инвестиции (<https://intuit.ru/studies/courses/2304/604/info>)

- Управление инвестиционным проектом

(<https://intuit.ru/studies/courses/2302/602/info>)

9. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Для изучения дисциплины студенту необходима компьютерная техника с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду МИЭТ.

Необходимое программное обеспечение: операционная система Windows от 7 версии, пакет программ Microsoft Office, браузер.

10. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕРКИ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ/ПОДКОМПЕТЕНЦИЙ

ФОС по компетенции/подкомпетенции **ОПК-1** Способен решать профессиональные задачи на основе знания (на продвинутом уровне) экономической, организационной и управленческой теории, инновационных подходов, обобщения и критического анализа практик управления / **ОПК-1.ИРБ** Способен решать профессиональные задачи, применяя положения экономической, организационной и управленческой теорий с учетом инновационного подхода, обобщения и критического анализа практик принятия инвестиционных решений в бизнесе.

Фонд оценочных средств представлен отдельным документом и размещен в составе УМК дисциплины электронной информационной образовательной среды ОРИОКС// URL: <http://orioks.miet.ru/>.

11. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

11.1. Особенности организации процесса обучения

Дисциплина «Инвестиционные решения в бизнесе» состоит из 3 взаимосвязанных модулей, которые расположены в логической последовательности.

Модульное построение дисциплины включает основные аспекты управления инвестиционной сферой предприятия. Изучение дисциплины начинается с изложения теоретических основ инвестиционной деятельности. Далее рассматривается последовательность стадий, методы и особенности инвестиционной программы развития предприятия (модуль 1). Далее внимание уделяется основным аспектам управления рисками в инвестиционной деятельности (модуль 2). Завершающим разделом является оценка инвестиций в ценные бумаги (модуль 3).

При выполнении заданий на самостоятельную работу необходимо использовать следующий алгоритм: ознакомление с теоретическими сведениями по изучаемой теме, содержащимися в конспекте лекций; сбор исходной информации для выполнения заданий; проведение экономических расчетов в соответствии с заданием; оформление отчетов о выполнении заданий; защита выполненных заданий.

Студенты, изучающие дисциплину, обязаны успешно выполнить рубежное тестирование и написать контрольные работы.


11.2. Система контроля и оценивания

Для оценки успеваемости студентов по дисциплине используется балльная накопительная система. Баллами оцениваются: выполнение каждого контрольного мероприятия в семестре и экзамен (в сумме 100 баллов). По сумме баллов выставляется итоговая оценка по предмету. Структура и график контрольных мероприятий доступен в ОРИОКС// URL: <http://orioks.miet.ru/>.

РАЗРАБОТЧИК:

профессор кафедры ЭМФ, д.э.н., доц.  / А.Ю. Бударов/

Рабочая программа дисциплины «Инвестиционные решения в бизнесе» по направлению подготовки 38.04.02 «Менеджмент», направленности (профилю) «Финансовый менеджмент» разработана на кафедре ЭМФ и утверждена на заседании кафедры «30» марта 2023 года, протокол № 7.

Заведующий кафедрой ЭМФ, к.э.н., доц.  /Ермошина Г.П./

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

Рабочая программа согласована с Центром подготовки к аккредитации и независимой оценки качества.

Начальник АНОК  /Никулина И.М./

Рабочая программа согласована с библиотекой МИЭТ.

/Директор библиотеки  /Филиппова Т.П./