

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Беспалов Владимир Александрович Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Должность: Ректор МИЭФ Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

Дата подписания: 04.09.2023 11:28:25 «Национальный исследовательский университет

Уникальный программный ключ: «Московский институт электронной техники»

ef5a4fe6ed0ffdf3f1a49d6ad1b49464dc1bf7354f736d76c8f8bea882b8d602



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) - «Управление проектами»

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

<b>ОПК</b>	<b>Подкомпетенции, формируемые в дисциплине</b>	<b>Индикаторы достижения компетенций</b>
<b>ОПК-1</b> Способен решать профессиональные задачи на основе знания (на продвинутом уровне) экономической, организационной и управленческой теории, инновационных подходов, обобщения и критического анализа практик управления	<b>ОПК-1.ИРБ</b> 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	<b>Знание:</b> теоретических положений управления инвестиционной деятельностью предприятия; <b>Умение:</b> использовать методы оценки эффективности инвестиционных решений <b>Опыт</b> 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](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) «Управление проектами» разработана на кафедре ЭМФ и утверждена на заседании кафедры «30» марта 2023 года, протокол № 7.

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

### ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

Рабочая программа согласована с выпускающей кафедрой МиУП.

Заведующий кафедрой МиУП  /С.П. Олейник/

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

Начальник АНОК  / И.М. Никулина /

Рабочая программа согласована с библиотекой МИЭТ.

/ Директор библиотеки  / Т.П. Филиппова./