#### МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

#### ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

# «РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА» (РУТ (МИИТ)



Рабочая программа дисциплины (модуля), как компонент образовательной программы высшего образования - программы бакалавриата по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент, утвержденной первым проректором РУТ (МИИТ) Тимониным В.С.

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

#### Инвестиционный анализ

Направление подготовки: 38.03.02 Менеджмент

Направленность (профиль): Международный бизнес и менеджмент

Форма обучения: Очная

Рабочая программа дисциплины (модуля) в виде электронного документа выгружена из единой корпоративной информационной системы управления университетом и соответствует оригиналу

Простая электронная подпись, выданная РУТ (МИИТ)

ID подписи: 1054949

Подписал: И.о. заведующего кафедрой Кокорев Игорь

Анатольевич

Лата: 07.04.2025

1. Общие сведения о дисциплине (модуле).

Целью учебной дисциплины «Инвестиционный анализ» являются освоение концептуальных и методологических основ инвестиционного анализа и овладение практическими навыками использования методического инструментария инвестиционного проектирования.

Дисциплина предназначена для обеспечивает получение знаний для решения следующих профессиональных задач:

- усвоение обучающимися теоретических основ инвестиционного анализа и практики оценки эффективности инвестиций;
- обобщение отечественных и зарубежных материалов по проблемам инвестирования;
- рассмотрение основных понятий и процессов реального и финансового инвестирования;
- понимание вопросов использования в инвестиционном анализе временной стоимости денег.
  - 2. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю).

Перечень формируемых результатов освоения образовательной программы (компетенций) в результате обучения по дисциплине (модулю):

- **ПК-1** Способен формировать информацию и проводить расчеты показателей производственно-экономической деятельности организации и их ресурсному обеспечению в условиях возможных колебаний конъюнктуры международных отраслевых рынков с учетом нормативных актов и на основе типовых методик;
- **ПК-3** Способен анализировать влияние изменения внешней и внутренней среды на эффективность бизнес-процессов компании и условия согласования интересов бизнес-субъектов цепочки создания ценности, оценивать уровень использования резервов потенциала компании и путей его развития.

Обучение по дисциплине (модулю) предполагает, что по его результатам обучающийся будет:

#### Знать:

- механизмы согласования интересов участников цепочки — контракты, KPI, совместное планирование - процессы, связывающие влияние изменений внешней и внутренней среды на показатели эффективности бизнес-процессов для определения необходимой информации.

#### Уметь:

- рассчитывать и интерпретировать экономические показатели с учётом рисков, связанных с колебаниями валютных курсов, логистикой, нормативными барьерами
- использовать имеющиеся источники для сбора необходимой информации для проведения анализа бизнес-процессов.

#### Владеть:

- подходами к разработке дорожных карт развития компании с учетом ограничений и возможностей внешней и внутренней среды
- анализом информации и методом ее оценки для выбора рациональных мер повышения эффективности бизнес-процессов.
  - 3. Объем дисциплины (модуля).
  - 3.1. Общая трудоемкость дисциплины (модуля).

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 3 з.е. (108 академических часа(ов).

3.2. Объем дисциплины (модуля) в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении учебных занятий:

Tura yaya aya na yayayaya	Количество часов	
Тип учебных занятий		Семестр №5
Контактная работа при проведении учебных занятий (всего):	48	48
В том числе:		
Занятия лекционного типа	16	16
Занятия семинарского типа	32	32

3.3. Объем дисциплины (модуля) в форме самостоятельной работы обучающихся, а также в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении промежуточной аттестации составляет 60 академических часа (ов).

- 3.4. При обучении по индивидуальному учебному плану, в том числе при ускоренном обучении, объем дисциплины (модуля) может быть реализован полностью в форме самостоятельной работы обучающихся, а также в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении промежуточной аттестации.
  - 4. Содержание дисциплины (модуля).

#### 4.1. Занятия лекционного типа.

$N_{\underline{0}}$	Tavaravia vavvvavvv vy aavarvyž / vmarvaa aa vanvavva		
п/п	Тематика лекционных занятий / краткое содержание		
1	Инвестиции и инвестиционно-проектная деятельность: сущность и содержание Рассматриваемые вопросы: Информационно-аналитическое, методологическое и учетное обеспечение - соотношение между		
	интересами участников инвестиционных проектов. Организационно-управленческий анализ нормативных документов		
2	Инновационная направленность инвестиционной политики		
	Рассматриваемые вопросы:		
	Инновации: сущность, виды. Инновационная направленность инвестиционной политики.		
3	Проект как инструмент управления инвестиционно-инновационной деятельностью Рассматриваемые вопросы:		
	Бизнес-проект как инструмент принятия инвестиционных решений и управления проектом. Понятие инвестиционного проекта. Виды проектов. Проектный цикл. Бизнес-план и		
	инвестиционный проект, инвестиционная программа. Технико-экономическое обоснование; структура бизнес-плана; функции бизнес-плана как инструмента управления проектом; анализ примеров.		
4 Комплексный анализ проекта			
	Рассматриваемые вопросы:		
	Организационно-управленческие аспекты принятия инвестиционных решений. Моделирование проектов и системный анализ связей между факторами внешней среды и результатами реализации инвестиционных решений. Экспертиза проекта. Связь между этапами реализации инвестиционного		
	проекта.		
5	Критерии принятия инвестиционных решений. Инструментарий принятия		
	инвестиционных решений		
	Рассматриваемые вопросы:		
	Необходимость учета фактора времени в инвестиционном проекте, способы учета. Моделирование денежного потока проекта.		
6	Финансовый анализ		
	Рассматриваемые вопросы:		
	Модель «проект - предприятие»: цели финансового анализа. Анализ ресурсной эффективности		
	инвестиционного проекта. Критерии ресурсной эффективности. Финансовая эффективность. Учет		
	схемы финансирования. Статические и динамические критерии принятия инвестиционных		
	решений. Финансовый анализ проекта.		
7	Экономический анализ		
	Рассматриваемые вопросы:		
	Преобразование финансовых цен в экономические ценности. Практические вопросы применения		

<b>№</b> π/π	Тематика лекционных занятий / краткое содержание		
11/11			
	методики экономического анализа в условиях внешнеэкономической нестабильности. Источники		
	информации для преобразования финансовых цен в экономические ценности и экономического		
	анализа.		
8	Анализ проектных рисков. Моделирование процессов инновационного проекта		
	Рассматриваемые вопросы:		
	Практические методы учета рисков. Качественный анализ рисков. Прогнозный анализ последстви		
	осуществления рисков и оценка ущерба. Количественный анализ рисков. Методология		
	количественного анализа рисков. Анализ чувствительности. Сценарный подход к анализу рисков.		
	Вероятностные подходы к анализу рисков инвестиционного проекта. Имитационное моделирование. Организация работы по управлению проектами. Компьютеризация управленчески		
	решений. Принятие управленческих проектных решений в условиях нестационарной экономики.		
	Управление внутрифирменными или корпоративными рисками инвестиционного проекта.		
	Мониторинг и контроль эффективности проекта. Применение риск-менеджмента в современных		
	условиях.		

# 4.2. Занятия семинарского типа.

# Практические занятия

	практические запития			
<b>№</b> п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание			
1	Инвестиции и инвестиционно-проектная деятельность: сущность и содержание			
	В результате выполнения практического задания студент получает навык анализа инвестиций,			
	научится анализировать нормативные документы.			
2	Инновационная направленность инвестиционной политики			
	В результате выполнения практического задания студент получает навык разработки			
	инновационной политики компании, научится различать разные виды инноваций.			
3	Проект как инструмент управления инвестиционно-инновационной деятельность			
	В результате выполнения практического задания студент получает навык управления			
	инвестиционно-инновационной деятельностью, научится анализировать разные виды проектов,			
	обосновывать разработанный проект.			
4	Комплексный анализ проекта			
	В результате выполнения практического задания студент получает навык по комплексному анализу			
	проектов, проводить экспертизу проектов, узнает этапы реализации проектов.			
5	Критерии принятия инвестиционных решений. Инструментарий принятия			
	инвестиционных решений			
	В результате выполнения практического задания студент получает навык по выбору критериев для			
	принятия или отклонения инвестиционных решений.			
6	Финансовый анализ			
	В результате выполнения практического задания студент получает навык по подготовке к			
	проведению финансового анализа, выявлению схемы учета, научится осуществлять финансовый			
7	анализ. Экономический анализ			
/				
	В результате выполнения практического задания студент получает навык по подготовке к проведению экономического анализа, узнает из каких источников необходимо получать			
	информацию для анализа, научится работать в условиях внешнеэкономической нестабильности.			
8	Анализ проектных рисков. Моделирование процессов инновационного проекта			
	В результате выполнения практического задания студент научится предвидеть риски, узнает			
	основные методики оценки рисков, научится их применять на практике.			

#### 4.3. Самостоятельная работа обучающихся.

№	Вууд оомо стоятому угой воботу	
п/п	Вид самостоятельной работы	
1	Подготовка к практическим занятиям	
2	Работа с лекционным материалом и литературой	
3	Подготовка презентаций на заданную преподавателем тему	
4	Выполнение курсовой работы.	
5	Подготовка к промежуточной аттестации.	
6	Подготовка к текущему контролю.	

- 4.4. Примерный перечень тем курсовых работ
- 1. Инвестиционный анализ проекта внедрения ИИ в логистику компании: риски и ожидаемая отдача.
  - 2. Анализ эффективности инвестиционной деятельности предприятия.
- 3. Инвестиционный анализ выхода российской компании на рынок стран ACEAH / БРИКС / EAЭC
- 4. Оценка валютных и политических рисков при инвестировании в развивающиеся рынки
- 5. Оценка и хеджирование рисков инвестиционного проекта в условиях нестабильной макроэкономической среды
  - 6. Сравнительный анализ инвестиционных проектов.
  - 7. Оценка финансовой обеспеченности инвестиционной деятельности.
  - 8. Социально-институциональная оценка инвестиционного проекта.
- 9. Маржинальный анализ в оценки эффективности инвестиций при принятии управленческих решений.
- 10. Анализ безубыточного объема продаж и зоны безопасности предприятия.
- 11. Анализ эффективности финансовых инвестиций организации (предприятия).
  - 12. Оценка финансовой реализуемости инвестиционного проекта.
- 13. Анализ финансового состояния участников инвестиционного проекта.
  - 14. Анализ финансовых затрат от реализации инвестиционного проекта.
- 15. Разработка схем финансирования инвестиционных проектов и обслуживания долга.

- 16. Анализ рисков инвестиционной деятельности организации (предприятия).
- 17. Анализ чувствительности проекта к возможным изменениям параметров.
- 18. Принятие управленческих решений с использованием метода анализа безубыточности.
- 19. Особенности анализа инвестиционных проектов с участием иностранного капитала.
- 20. Оценка факторов, сдерживающих развитие инвестиционной деятельности в организации (предприятии, регионе, стране).
- 21. Качественный анализ конкурентных преимуществ как первый этап инвестиционного анализа.
- 22. Взаимосвязь планирования инвестиционных управленческих решений с разработкой финансовой стратегии предприятия и анализом финансового состояния фирмы.
- 23. Разработка рекомендаций по созданию управленческой гибкости инвестиционных решений компании.
- 24. Разработка и анализ эффективности инвестиционного проекта организации (предприятия).
- 25. Анализ и формирование инвестиционной стратегии организации (предприятия)
- 26. Анализ и формирование инвестиционной стратегии в сфере реальных инвестиций в организации (на предприятии)
- 27. Оценка инвестиционной привлекательности организации (предприятия).

# 5. Перечень изданий, которые рекомендуется использовать при освоении дисциплины (модуля).

<b>№</b> п/п	Библиографическое описание	Место доступа
1	Кузнецов, Б. Т. Инвестиционный анализ: учебник и практикум для вузов / Б. Т. Кузнецов. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2024. — 363 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-02215-5. — Текст: электронный	Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/536003 (дата обращения: 10.05.2024).
2	Румянцева, Е. Е. Инвестиционный анализ: учебное пособие для вузов / Е. Е. Румянцева. — Москва: Издательство Юрайт, 2024. — 281 с. — (Высшее	Образовательная   платформа Юрайт [сайт].   — URL:   https://urait.ru/bcode/538215

	образование). — ISBN 978-5-534-10389-2. — Текст : электронный	(дата обращения: 10.05.2024).
3	Касьяненко, Т. Г. Инвестиционный анализ: учебник и практикум для вузов / Т. Г. Касьяненко, Г. А. Маховикова. — Москва: Издательство Юрайт, 2024. — 560 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-17411-3. — Текст: электронный	Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/538794 (дата обращения: 10.05.2024).

- 6. Перечень современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем, которые могут использоваться при освоении дисциплины (модуля).
- 1. http://library.miit.ru/ электронно-библиотечная система Научно-технической библиотеки МИИТ.
  - 2. http://elibrary.ru/ научно-электронная библиотека.
  - 3. Поисковые системы: Yandex https://ya.ru/, Mail https://mail.ru/
- 4. Сервис информационной рассылки новых публикаций по экономике (New Economics Papers) http://nep.repec.org/

Данная почтовая рассылка дает возможность следить за последними научными публикациями по экономике, изданными в RePEc, а также за новыми исследованиями в различных сферах этой науки. Пользователь может самостоятельно выбрать тему для рассылки.

- 5. Образовательная платформа Юрайт https://urait.ru/
- 7. Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства, необходимого для освоения дисциплины (модуля).
  - 1. Microsoft Internet Explorer (или другой браузер);
  - 2. Операционная система Microsoft Windows;
  - 3. Microsoft Office:
- 4. При проведении занятий с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, могут применяться следующие средства коммуникаций: ЭИОС РУТ(МИИТ), электронная почта и т.п.
- 8. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю).

Для проведения лекционных занятий необходима аудитория с мультимедиа аппаратурой. Для проведения практических занятий требуется аудитория, оснащенная мультимедиа аппаратурой и компьютерной техникой

с необходимым программным обеспечением и подключением к сети интернет.

## 9. Форма промежуточной аттестации:

Курсовая работа в 5 семестре. Экзамен в 5 семестре.

### 10. Оценочные материалы.

Оценочные материалы, применяемые при проведении промежуточной аттестации, разрабатываются в соответствии с локальным нормативным актом РУТ (МИИТ).

Авторы:

профессор, профессор, д.н. кафедры

«Международный бизнес» А.Т. Романова

Согласовано:

и.о. заведующего кафедрой МБ И.А. Кокорев

Председатель учебно-методической

комиссии В.В. Васильчев