

**МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА»**

Кафедра «Финансы и кредит»

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

«Инвестиции»

Специальность:	<u>38.05.01 – Экономическая безопасность</u>
Специализация:	<u>Финансово-экономическое обеспечение федеральных государственных органов, обеспечивающих безопасность Российской Федерации</u>
Квалификация выпускника:	<u>Экономист</u>
Форма обучения:	<u>очная</u>
Год начала подготовки	<u>2020</u>

1. Цели освоения учебной дисциплины

Основной целью изучения учебной дисциплины «Инвестиции» является формирование у обучающегося компетенций в области формирования ключевых теоретических и практических знаниями по вопросам инвестирования средств, выбора инвестиционных проектов; определения оптимального состава источников финансирования; экономическая оценка инвестиционных проектов; оценка рисков инвестиционных проектов.

Учебные задачи дисциплины определены в соответствии с утвержденными Государственными образовательными стандартами высшего профессионального образования и включают следующие задачи:

1. раскрыть содержание ключевых понятий и категорий, используемых для описания процедур и технологий подготовки инвестиционных проектов к финансированию и организации процесса финансирования;
2. дать общее представление о процедурах и технологиях подготовки инвестиционных проектов к финансированию и организации процесса финансирования.

2. Место учебной дисциплины в структуре ОП ВО

Учебная дисциплина "Инвестиции" относится к блоку 1 "Дисциплины (модули)" и входит в его вариативную часть.

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

ПКС-2	способен решать задачи выявления, классификации и последующего предметного анализа финансовых операций с признаками подготовки и/или совершения преступлений в финансовой и экономической сферах деятельности
-------	---

4. Общая трудоемкость дисциплины составляет

8 зачетных единиц (288 ак. ч.).

5. Образовательные технологии

Преподавание дисциплины осуществляется в форме лекционных и практических занятий. Лекции проводятся в традиционной классно-урочной организационной форме, по типу управления познавательной деятельности являются классическо-лекционными (объяснительно-иллюстративными). Практические занятия организованы с использованием технологий развивающего обучения. Практический курс выполняется в виде традиционных практических занятий (объяснительно-иллюстративное решение задач), с использованием интерактивных (диалоговые) технологий, в том числе разбор и анализ конкретных ситуаций, электронный практикум (компьютерное моделирование и практический анализ результатов); технологий, основанных на коллективных способах обучения, а также с использованием компьютерной тестирующей системы. Самостоятельная работа студента организована с использованием традиционных видов работы и интерактивных технологий. К традиционным видам работы относятся отработка учебного материала и отработка отдельных тем по учебным пособиям, подготовка к промежуточным контролям, выполнение заданий курсовой работы. К интерактивным (диалоговым) технологиям относятся отработка отдельных тем по электронным пособиям, подготовка к промежуточным контролям в интерактивном

режиме, интерактивные консультации в режиме реального времени по специальным разделам и технологиям, основанным на коллективных способах самостоятельной работы студентов. Оценка полученных знаний, умений и навыков основана на модульно-рейтинговой технологии. Весь курс разбит на разделы, представляющих собой логически завершённый объём учебной информации. Фонды оценочных средств освоенных компетенций включают как вопросы теоретического характера для оценки знаний, так и задания практического содержания (решение практических и ситуационных задач, выполнение заданий курсовой работы) для оценки умений и навыков. Теоретические знания проверяются путём применения таких организационных форм, как индивидуальные и групповые опросы, решение тестов с использованием компьютеров или на бумажных носителях. .

6. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам)

РАЗДЕЛ 1

Понятие, предмет и метод курса «Инвестиции»

Понятие, предмет и метод курса «Инвестиции»

РАЗДЕЛ 2

Классификация инвестиций в условиях рыночной экономики

Классификация инвестиций в условиях рыночной экономики

РАЗДЕЛ 3

Инвестиционный проект: сущность, классификация. Жизненный цикл инвестиционного проекта

Инвестиционный проект: сущность, классификация. Жизненный цикл инвестиционного проекта

РАЗДЕЛ 4

Правовое регулирование инвестиционной деятельности

Правовое регулирование инвестиционной деятельности

РАЗДЕЛ 5

Основные документы публичной финансовой отчетности инвестиционного проекта.

Краткое содержание отчетов.

Основные документы публичной финансовой отчетности инвестиционного проекта.

Краткое содержание отчетов.

РАЗДЕЛ 6

Основные документы публичной финансовой отчетности и инвестиционного проекта.

Актив баланса

Основные документы публичной финансовой отчетности и инвестиционного проекта.

Актив баланса

(устный опрос, решение задач)

РАЗДЕЛ 7

Основные документы публичной финансовой отчетности и инвестиционного проекта.

Пассив баланса

Основные документы публичной финансовой отчетности и инвестиционного проекта.

Пассив баланса

РАЗДЕЛ 8

Основные документы публичной финансовой отчетности инвестиционного проекта.

Сущность и структура отчета о прибылях и убытках.

Основные документы публичной финансовой отчетности инвестиционного проекта.
Сущность и структура отчета о прибылях и убытках.

РАЗДЕЛ 9

Основные документы публичной финансовой отчетности инвестиционных проектов.
Отчет о движении денежных средств (Кэш-фло)
Основные документы публичной финансовой отчетности инвестиционных проектов.
Отчет о движении денежных средств (Кэш-фло)

РАЗДЕЛ 10

Прямой и косвенный метод построения отчета о движении денежных средств.
Прогнозирование денежного потока.
Прямой и косвенный метод построения отчета о движении денежных средств.
Прогнозирование денежного потока.

Дифференцированный зачет

РАЗДЕЛ 12

Базовая модель инвестиционно-финансового анализа
Базовая модель инвестиционно-финансового анализа

РАЗДЕЛ 13

Метод расчета чистого оборотного капитала и формы его финансирования
Метод расчета чистого оборотного капитала и формы его финансирования

РАЗДЕЛ 14

Методы определения ставки дисконтирования
Методы определения ставки дисконтирования

РАЗДЕЛ 15

Общая схема оценки эффективности. Оценки эффективности проекта в целом
Общая схема оценки эффективности. Оценки эффективности проекта в целом

РАЗДЕЛ 16

Оценка общественной эффективности инвестиционного проекта
Оценка общественной эффективности инвестиционного проекта

РАЗДЕЛ 17

Оценка коммерческой эффективности проекта
Оценка коммерческой эффективности проекта

РАЗДЕЛ 18

Расчет и интерпретация показателей эффективности инвестиционных затрат
Расчет и интерпретация показателей эффективности инвестиционных затрат

РАЗДЕЛ 19

Определение доходности инвестиционного проекта. Инновационный показатель доходности MIRR
Определение доходности инвестиционного проекта. Инновационный показатель доходности MIRR

РАЗДЕЛ 20

Формы финансирования инвестиционных проектов. Методы определения стоимости финансовых ресурсов инвестиционного проекта
Формы финансирования инвестиционных проектов. Методы определения стоимости

финансовых ресурсов инвестиционного проекта

РАЗДЕЛ 21

Оценка инвестиционных проектов и принятие решений относительно их финансирования со стороны коммерческих банков

Оценка инвестиционных проектов и принятие решений относительно их финансирования со стороны коммерческих банков

РАЗДЕЛ 22

Понятие инфляции и ее влияние на инвестиционные проекты

Понятие инфляции и ее влияние на инвестиционные проекты

РАЗДЕЛ 23

Сущность и классификация рисков инвестиционного проекта

Сущность и классификация рисков инвестиционного проекта

РАЗДЕЛ 24

Основные направления и этапы оценки риска инвестиционного проекта

Основные направления и этапы оценки риска инвестиционного проекта

РАЗДЕЛ 25

Методы количественного анализа рисков инвестиций без учета неопределенности

Методы количественного анализа рисков инвестиций без учета неопределенности

РАЗДЕЛ 26

Методы количественного анализа рисков инвестиций с учетом неопределенности

Методы количественного анализа рисков инвестиций с учетом неопределенности

РАЗДЕЛ 27

Основы финансового анализа инвестиционных проектов

Основы финансового анализа инвестиционных проектов

РАЗДЕЛ 28

Инновационный процесс в современной экономике. Суть и содержание инновационно-инвестиционного проекта

Инновационный процесс в современной экономике. Суть и содержание инновационно-инвестиционного проекта

РАЗДЕЛ 29

Метод оценки стоимости жизненного цикла инновационных и инвестиционных проектов

Метод оценки стоимости жизненного цикла инновационных и инвестиционных проектов

Экзамен

РАЗДЕЛ 31

Курсовая работа