

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Ашмарина Светлана Игоревна

Должность: Ректор ФГБОУ ВО «Самарский государственный экономический университет»

Дата подписания: 01.02.2021 08:25:57

Уникальный программный ключ:

59650034d6e3a6baac49b7bd0f8e79fea1453ff3e82f1fc7e9279a031181baba

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Самарский государственный экономический университет»

Институт экономики предприятий

Кафедра Экономики, организации и стратегии развития предприятия

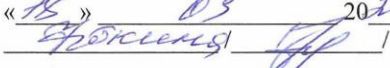
УТВЕРЖДЕНО

Ученым советом Университета


(протокол № 10 от 29 апреля 2020 г.)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Наименование дисциплины	Б1.В.ДВ.09.02 Оптимизация источников финансирования инвестиционных проектов
Основная профессиональная образовательная программа	Направление 38.03.01 Экономика программа "Экономика и управление недвижимостью и инвестициями"

Методический отдел УМУ
« 16 » 03 20 20 г.


Научная библиотека СГЭУ
« _____ » 20 _____ г.


Рассмотрено к утверждению
на заседании кафедры Экономики, организации и
стратегии развития предприятия
(протокол № 8 от 06.03.2020)
Зав. кафедрой  /А.В.Стрельцов/

Квалификация (степень) выпускника бакалавр

Самара 2020

Содержание (рабочая программа)

Стр.

- 1 Место дисциплины в структуре ОП
- 2 Планируемые результаты обучения по дисциплине, обеспечивающие достижение планируемых результатов обучения по программе
- 3 Объем и виды учебной работы
- 4 Содержание дисциплины
- 5 Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение дисциплины
- 6 Фонд оценочных средств по дисциплине

Целью изучения дисциплины является формирование результатов обучения, обеспечивающих достижение планируемых результатов освоения образовательной программы.

1. Место дисциплины в структуре ОП

Дисциплина Оптимизация источников финансирования инвестиционных проектов входит в вариативную часть (дисциплина по выбору) блока Б1. Дисциплины (модули)

Предшествующие дисциплины по связям компетенций: Экономика труда, Макроэкономика, Статистика, Экономика природопользования, Налоговая система РФ, Оценка стоимости предприятия (бизнеса), Техническое обслуживание зданий и сооружений, Реинжиниринг предприятий и бизнес-процессов, Управление затратами на предприятии, Экономика организации, Технологические основы производства, Анализ и диагностика финансово-хозяйственной деятельности предприятия, Экология, Статистическая оценка бизнеса и недвижимости, Основы бизнес-статистики, Управление земельными ресурсами, Управление материальными потоками на предприятии, Теория бухгалтерского учета, Бухгалтерский учет

Последующие дисциплины по связям компетенций: Управление инвестициями на предприятии, Инструменты привлечения инвестиций, Бизнес-планирование

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине, обеспечивающие достижение планируемых результатов обучения по программе

Изучение дисциплины Оптимизация источников финансирования инвестиционных проектов в образовательной программе направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

Профессиональные компетенции (ПК):

ПК-1 - способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

Планируемые результаты обучения по программе	Планируемые результаты обучения по дисциплине		
	ПК-1	Знать	Уметь

	ПК1з1: основы расчетов экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	ПК1у1: рассчитывать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов	ПК1в1: приемами расчетов экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
	ПК1з2: основы сбора и анализа данных, необходимых для расчета	ПК1у2: системно анализировать экономические и социально-экономические	ПК1в2: навыками интерпретации исходных данных для расчета экономических и социально-экономических
	экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	показатели, делать выводы и обосновывать полученные конечные результаты	показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

3. Объем и виды учебной работы

Учебным планом предусматриваются следующие виды учебной работы по дисциплине:

Очная форма обучения

Виды учебной работы	Всего час/ з.е.
	Сем 7
Контактная работа, в том числе:	56.4/1.57
Занятия лекционного типа	18/0.5
Занятия семинарского типа	36/1
Индивидуальная контактная работа (ИКР)	0.4/0.01
Групповая контактная работа (ГКР)	2/0.06
Самостоятельная работа, в том числе:	79.6/2.21
Промежуточная аттестация	8/0.22
Вид промежуточной аттестации: Экзамен	Экз
Общая трудоемкость (объем части образовательной программы): Часы Зачетные единицы	144 4

4. Содержание дисциплины

4.1. Разделы, темы дисциплины и виды занятий:

Тематический план дисциплины Оптимизация источников финансирования инвестиционных проектов представлен в таблице.

Разделы, темы дисциплины и виды занятий Очная форма обучения

№ п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Контактная работа				Самостоятельная работа	Планируемые результаты обучения в соотношении с результатами обучения по образовательной программе
		Лекции	Занятия семинарского типа	ИКР	ГКР		
			Практич. занятия				
1.	Система показателей оценки финансовой реализуемости и эффективности инвестиционных проектов.	10	18			40	ПК1з1, ПК1з2, ПК1у1, ПК1у2, ПК1в1, ПК1в2
2.	Финансовое обеспечение инвестиционных проектов. Оптимизация источников финансирования.	8	18			39,6	ПК1з1, ПК1з2, ПК1у1, ПК1у2, ПК1в1, ПК1в2
	Контроль	8					
	Итого	18	36	0.4	2	79.6	

4.2 Содержание разделов и тем

4.2.1 Контактная работа

Тематика занятий лекционного типа

№п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Вид занятия лекционного типа*	Тематика занятия лекционного типа
1.	Система показателей оценки финансовой реализуемости и эффективности инвестиционных проектов.	лекция	Оценка эффективности инвестиционного проекта в целом.
		лекция	Показатели общественной эффективности. Показатели коммерческой эффективности
		лекция	Финансовая реализуемость инвестиционного проекта. Оценка финансовой реализуемости и расчет показателей эффективности участия предприятия в проекте.

		лекция	Оценка бюджетной эффективности инвестиционных проектов. Показатели бюджетной эффективности.
		лекция	Денежные потоки инвестиционного проекта. Дисконтирование денежных потоков.
2.	Финансовое обеспечение инвестиционных проектов. Оптимизация источников финансирования.	лекция	Финансовое обеспечение инвестиционных проектов.
		лекция	Формирование инвестиционного капитала из различных источников.
		лекция	Собственный капитал организации для ИП. Коэффициент обеспеченности собственными средствами.
		лекция	Понятие инфляции. Показатели, описывающие инфляцию. Учет влияния инфляции. Виды влияния инфляции при реализации инвестиционных проектов.

*лекции и иные учебные занятия, предусматривающие преимущественную передачу учебной информации педагогическими работниками организации и (или) лицами, привлекаемыми организацией к реализации образовательных программ на иных условиях, обучающимся

Тематика занятий семинарского типа

№п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Вид занятия семинарского типа**	Тематика занятия семинарского типа
1.	Система показателей оценки финансовой	практическое занятие	Оценка эффективности инвестиционного проекта в целом.
		практическое занятие	Показатели общественной
	реализуемости и эффективности инвестиционных проектов.		эффективности. Показатели коммерческой эффективности
		практическое занятие	Финансовая реализуемость инвестиционного проекта.
		практическое занятие	Оценка финансовой реализуемости и расчет показателей эффективности участия предприятия в проекте.
		практическое занятие	Оценка бюджетной эффективности инвестиционных проектов.
		практическое занятие	Показатели бюджетной эффективности.
		практическое занятие	Денежные потоки инвестиционного проекта.
		практическое занятие	Дисконтирование денежных потоков.
		практическое занятие	Промежуточное тестирование
2.	Финансовое обеспечение	практическое занятие	Финансовое обеспечение инвестиционных проектов.

инвестиционных проектов. Оптимизация источников финансирования.	практическое занятие	Формирование инвестиционного капитала из различных источников.
	практическое занятие	Собственный капитал организации для ИП.
	практическое занятие	Расчет экономической эффективности ИП
	практическое занятие	Коэффициент обеспеченности собственными средствами.
	практическое занятие	Показатели, описывающие инфляцию.
	практическое занятие	Учет влияния инфляции.
	практическое занятие	Виды влияния инфляции при реализации инвестиционных проектов.
	практическое занятие	Итоговое тестирование

** семинары, практические занятия, практикумы, лабораторные работы, коллоквиумы и иные аналогичные занятия

Иная контактная работа

При проведении учебных занятий СГЭУ обеспечивает развитие у обучающихся навыков командной работы, межличностной коммуникации, принятия решений, лидерских качеств (включая при необходимости проведение интерактивных лекций, групповых дискуссий, ролевых игр, тренингов, анализ ситуаций и имитационных моделей, преподавание дисциплин (модулей) в форме курсов, составленных на основе результатов научных исследований, проводимых организацией, в том числе с учетом региональных особенностей профессиональной деятельности выпускников и потребностей работодателей).

Формы и методы проведения иной контактной работы приведены в Методических указаниях по основной профессиональной образовательной программе.

4.2.2 Самостоятельная работа

№п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Вид самостоятельной работы ***
1.	Система показателей оценки финансовой реализуемости и эффективности инвестиционных проектов.	- подготовка доклада - тестирование
2.	Финансовое обеспечение инвестиционных проектов. Оптимизация источников финансирования.	- подготовка доклада - тестирование

*** самостоятельная работа в семестре, написание курсовых работ, докладов, выполнение контрольных работ

5. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение дисциплины

5.1 Литература:

Основная литература

1. Холодкова, В. В. Управление инвестиционным проектом : учебник и практикум для академического бакалавриата / В. В. Холодкова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 302 с. — (Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-07049-1. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://www.biblioonline.ru/bcode/441880>
2. Аскинадзи, В. М. Инвестиции : учебник для бакалавров / В. М. Аскинадзи, В. Ф. Максимова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 422 с. — (Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-9916-3431-1. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://www.biblio-online.ru/bcode/425849>
3. Финансовый менеджмент: проблемы и решения в 2 ч. Часть 2 : учебник для бакалавриата и магистратуры / А. З. Бобылева [и др.] ; под редакцией А. З. Бобылевой. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 328 с. — (Бакалавр и магистр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-10159-1. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://biblio-online.ru/bcode/429471>

Дополнительная литература

1. Касьяненко, Т. Г. Экономическая оценка инвестиций : учебник и практикум / Т. Г. Касьяненко, Г. А. Маховикова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 559 с. — (Бакалавр и магистр. Академический курс). — ISBN 978-5-9916-3089-4. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://biblio-online.ru/bcode/425890>
2. Финансовый менеджмент: проблемы и решения в 2 ч. Часть 1 : учебник для бакалавриата и магистратуры / А. З. Бобылева [и др.] ; ответственный редактор А. З. Бобылева. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 547 с. — (Бакалавр и магистр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-10101-0. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://biblio-online.ru/bcode/431584>

5.2. Перечень лицензионного программного обеспечения

1. Microsoft Windows 10 Education / Microsoft Windows 7 / Windows Vista Business
2. Office 365 ProPlus, Microsoft Office 2019, Microsoft Office 2016 Professional Plus (Word, Excel, Access, PowerPoint, Outlook, OneNote, Publisher) / Microsoft Office 2007 (Word, Excel, Access, PowerPoint)

5.3 Современные профессиональные базы данных, к которым обеспечивается доступ обучающихся

1. Профессиональная база данных «Финансово-экономические показатели Российской Федерации» (Официальный сайт Министерства финансов РФ - <https://www.minfin.ru/ru/>)
2. Профессиональная база данных «Официальная статистика» (Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики - <http://www.gks.ru/>)

5.4. Информационно-справочные системы, к которым обеспечивается доступ обучающихся

1. Справочно-правовая система «Консультант Плюс»
2. Справочно-правовая система «ГАРАНТ-Максимум»

5.5. Специальные помещения

Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран
Учебные аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа)	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран Компьютеры с выходом в сеть «Интернет» и ЭИОС СГЭУ
Учебные аудитории для групповых и индивидуальных консультаций	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран Компьютеры с выходом в сеть «Интернет» и ЭИОС СГЭУ
Учебные аудитории для текущего контроля и промежуточной аттестации	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран Компьютеры с выходом в сеть «Интернет» и ЭИОС СГЭУ
Помещения для самостоятельной работы	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран Компьютеры с выходом в сеть «Интернет» и ЭИОС СГЭУ
Помещения для хранения и профилактического обслуживания оборудования	Комплекты специализированной мебели для хранения оборудования

Для проведения занятий лекционного типа используются демонстрационное оборудование и учебно-наглядные пособия в виде презентационных материалов, обеспечивающих тематические иллюстрации.

6. Фонд оценочных средств по дисциплине Оптимизация источников финансирования инвестиционных проектов:

6.1. Контрольные мероприятия по дисциплине

Вид контроля	Форма контроля	Отметить нужное знаком « + »
Текущий контроль	Оценка докладов	+
	Устный/письменный опрос	+
	Тестирование	+
Промежуточный контроль	Экзамен	+

Порядок проведения мероприятий текущего и промежуточного контроля определяется Методическими указаниями по основной профессиональной образовательной программе высшего образования, утвержденными Ученым советом ФГБОУ ВО СГЭУ №10 от 29.04.2020г.

6.2. Планируемые результаты обучения по дисциплине, обеспечивающие

достижение планируемых результатов обучения по программе Профессиональные компетенции (ПК):

ПК-1 - способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

Планируемые результаты обучения по программе	Планируемые результаты обучения по дисциплине		
	Знать	Уметь	Владеть (иметь навыки)
Пороговый	ПК1з1: основы расчетов экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	ПК1у1: рассчитывать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов	ПК1в1: приемами расчетов экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

Повышенный	ПК1з2: основы сбора и анализа данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	ПК1у2: системно анализировать экономические и социально-экономические показатели, делать выводы и обосновывать полученные конечные результаты	ПК1в2: навыками интерпретации исходных данных для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
------------	---	---	---

6.3. Паспорт оценочных материалов

№ п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Контролируемые планируемые результаты обучения в	Вид контроля/используемые оценочные средства	
			Текущий	Промежуточный
		соотношении с результатами обучения по программе		
1.	Система показателей оценки финансовой реализуемости и эффективности инвестиционных проектов.	ПК1з1, ПК1з2, ПК1у1, ПК1у2, ПК1в1, ПК1в2	Оценка докладов Устный/письменный опрос Тестирование	Экзамен
2.	Финансовое обеспечение инвестиционных проектов. Оптимизация источников финансирования.	ПК1з1, ПК1з2, ПК1у1, ПК1у2, ПК1в1, ПК1в2	Оценка докладов Устный/письменный опрос Тестирование	Экзамен

6.4. Оценочные материалы для текущего контроля

Примерная тематика докладов

Раздел дисциплины	Темы
-------------------	------

Система показателей оценки финансовой реализуемости и эффективности инвестиционных проектов.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Содержание и структура инвестиций. 2. Доходность и риск финансовых инвестиций. 3. Доходность и риск на рынке акций. 4. Портфельный анализ. 5. Анализ доходности облигаций. 6. Оценка стоимости облигаций. 7. Оценка эффективности реальных инвестиций. 8. Определение инвестиционных и производственных издержек. 9. Источники формирования капитала инвестора. 10. Содержание инновационного анализа на уровне фирмы.
Финансовое обеспечение инвестиционных проектов. Оптимизация источников финансирования.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Характеристика рынка опционов. 2. Определение стоимости и цены опционов. 3. Характеристика свопов. 4. Повышение эффективности применения инвестиционных проектов 5. Методы оценки инвестиционных проектов 6. Регулирование инвестиционной деятельности 7. Инвестирование в объекты недвижимости 8. Паевые инвестиционные фонды на российском рынке 9. Источники финансирования инвестиционных проектов и их оптимизация.

Вопросы для устного/письменного опроса

Раздел дисциплины	Вопросы
Система показателей оценки финансовой	1. Понятие инвестиций. Экономическая сущность инвестиций.

<p>реализуемости и эффективности инвестиционных проектов.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 2. Роль инвестиций в развитии экономики. Классификация инвестиций. 3. Понятие инвестиционной деятельности. Виды инвестиций. 4. Эффективность портфельных инвестиций. Цели портфельных инвестиций. 5. Инвестиционные ресурсы. Источники формирования инвестиционных ресурсов. Учет фактора времени. 6. Продолжительность экономической жизни инвестиций. Формула сложных процентов. Приведение вперед и назад по оси времени. 7. Источники формирования инвестиционных ресурсов. Положительные и отрицательные свойства различных групп источников финансирования. Затраты упущенных возможностей. 8. Цена капитала и ее роль в оценке инвестиционных проектов. 9. Система показателей эффективности инвестиционных проектов. Методы оценки экономической эффективности инвестиционных проектов. 10. Метод расчета чистого дохода. Метод определения чистого дисконтированного дохода. 11. Расчет экономической эффективности ИП
<p>Финансовое обеспечение инвестиционных проектов. Оптимизация источников финансирования.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Понятие инвестиционных рисков. Способы снижения рисков. 2. Классификация инвестиционных рисков. 3. Способы оценки инвестиционных рисков. 4. Денежные потоки инвестиционного проекта. 5. Оценка финансовой реализуемости и расчет показателей эффективности участия предприятия в проекте. 6. Оценка бюджетной эффективности инвестиционных проектов. 7. Финансовая реализуемость инвестиционного проекта. 8. Формула сложных процентов. Норма дисконта. Дисконтирование. Норматив экономической эффективности инвестиций. 9. Методы определения величины норматива внутренней нормы доходности. 10. Критерии оценки показателей эффективности. Финансовое обеспечение инвестиционных проектов. 11. Формирование инвестиционного капитала из различных источников. 12. Собственный капитал организации для ИП. Коэффициент обеспеченности собственными средствами. 13. Система показателей эффективности инвестиционных проектов.

	14. Коммерческая эффективность и ее показатели. 15. Бюджетная эффективность и ее показатели.
--	---

Задания для тестирования по дисциплине для оценки сформированности компетенций (min 20, max 50 + ссылку на ЭИОС с тестами) <https://lms2.sseu.ru/course/index.php?categoryid=514>

1. Расходы на инвестиции - это:

- а) затраты на оборудование;
- б) покупка облигаций;
- в) приобретение производственных зданий;
- г) покупка дачного коттеджа;
- д) приобретение материально-технических запасов;
- е) покупка иностранной валюты;
- ж) расходы на амортизацию;
- з) покупка предметов роскоши.

2. Факторы, влияющие на принятие решение об инвестировании - это:

- а) ожидаемый спрос на продукцию;
- б) инфляционные ожидания;
- в) законодательный минимум уставного капитала предприятия;
- г) цена потребительской корзины;
- д) измерение нормы амортизации оборудования;
- е) налоги на предпринимательскую деятельность.

3. Чистые инвестиции - это:

- а) средства, направленные на расширение производства;
- б) затраты на замещение старого оборудования;
- в) валовые инвестиции за вычетом суммы амортизации основного капитала.

4. Экономика развивается, если:

- а) чистые инвестиции составляют положительную величину;
- б) чистые инвестиции составляют отрицательную величину;
- в) чистые инвестиции - нулевая величина.

5. Зависимость спроса на инвестиции от нормы процента:

- а) прямо пропорциональная;
- б) обратно пропорциональная;
- в) нейтральная;
- г) все неверно.

6. Если ставка процента ниже ожидаемой нормы прибыли, то:

- а) инвестирование будет прибыльным;
- б) инвестирование будет нейтральным;
- в) инвестирование будет убыточным.

7. Существуют ли отрицательные ответы на следующие вопросы? Смещение кривой спроса на инвестиции произойдет в результате изменений: а) в издержках на приобретение и обслуживание основного капитала;

- б) в налогах на предпринимателя;
- в) в технологии;
- г) в наличном основном капитале;
- д) в ожиданиях.

8. Мультипликатор свидетельствует о том, что:

- а) увеличение инвестиций вызывает нарастающий эффект в движении валового национального продукта;
- б) рост инвестиций вызывает аналогичный рост валового национального продукта;
- в) рост инвестиций не приводит к росту валового национального продукта.

9. Величина мультипликатора находится:

- а) в прямой зависимости от предельной склонности к потреблению;
- б) в обратной зависимости от предельной склонности к потреблению;
- в) в обратной зависимости от предельной склонности к сбережению;
- г) в прямой зависимости от предельной склонности к сбережению.

10. Акселератор - это:

- а) коэффициент, указывающий на количественное отношение прироста инвестиций данного года к приросту национального дохода прошлого года;

б) коэффициент, указывающий на количественное отношение прироста национального дохода к приросту инвестиций.

11. Стоимость капитала - это:

- а) основные и оборотные фонды предприятия;
- б) прибыль, которая необходима, чтобы удовлетворить требования владельцев капитала;
- в) активы предприятия за минусом его обязательств;
- г) уровень доходности на вложенный капитал.

12. Источниками собственного капитала являются:

- а) выпущенные предприятием все виды ценных бумаг;
- б) амортизация;
- в) займы, кредиты;
- г) акции;
- д) прибыль.

13. Отличие оперативного лизинга от финансового заключается в том, что:

- а) лизингодатель закупает имущество на свой страх и риск;
- б) субъектами договора лизинга могут быть только резиденты Российской Федерации;
- в) предмет лизинга в течение полного срока амортизации может быть неоднократно передан в лизинг.

14. Форфейтирование - это:

- а) покупка обязательств, погашение которых приходится на какое-либо время в будущем без оборота на любого предыдущего должника;
- б) кредитование экспортера путем покупки коммерческих векселей без оборота на продавца;
- в) временная передача кредитору ценностей под обеспечение кредита обязательств, возвращаемых после погашения кредита.

15. Обычно продавцом форфейтируемого векселя является:

- а) экспортер;
- б) импортер;
- в) форфейтер.

16. Может ли быть использован соло-вексель при форфейтинговой операции?

- а) да, если этот вексель акцептован;
- б) да, если данный вексель авалирован;
- в) нет.

17. Среди следующих форм выхода на международные рынки к иностранным инвестициям можно отнести:

- а) приобретение иностранных ценных бумаг;
- б) покупка лицензий, патентов и торговых марок;
- в) экспорт продукции;

г) вложение капитала в производственные объекты за пределами страны.

18. К специальному законодательству, регулиющему деятельность иностранного инвестора на территории Российской Федерации, можно отнести: а) Гражданский кодекс Российской Федерации;

б) Вашингтонскую конвенцию о разрешении споров, 1965 г.;

в) Федеральный закон «Об иностранных инвестициях в Российской Федерации».

19. Режим наибольшего благоприятствования представляет собой такой режим, когда:

а) условия деятельности иностранного инвестора и использования полученной от инвестиций прибыли не могут быть менее благоприятными, чем условия деятельности и использования полученной от инвестиций прибыли, предоставленные российскому инвестору;

б) условия деятельности, создаваемые принимающим государством для инвестора страны-партнера равны тем, в которых действуют инвесторы любого третьего государства;

в) условия деятельности в каждом случае выбираются инвестором самостоятельно.

20. Закон об иностранных инвестициях к прямым иностранным инвестициям относит:

а) приобретение иностранным инвестором не менее 10% доли, долей (вклада) в уставном (складочном) капитале коммерческой организации, созданной или вновь создаваемой на территории Российской Федерации;

б) осуществление на территории Российской Федерации иностранным инвестором как арендодателем финансовой аренды (лизинга) оборудования таможенной стоимостью не менее 1 млн. руб.;

в) покупку ценных бумаг иностранных компаний в своей стране;

г) вложение капитала в международные инвестиционные (паевые) фонды.

21. Определите средневзвешенную стоимость капитала, если известно, что финансовые издержки по обслуживанию долго срочных обязательств составляют 22%, их доля в общей величине капитала - 36%, текущая рыночная стоимость акций компании составляет 30 ден. ед., величина дивиденда на ближайший период 4 ден. ед., а ожидаемый темп прироста дивидендов составит 5%: а) 19,6%;

б) 20,0 %;

в) 27,0 %.

22. В настоящее время наибольшую долю в структуре источников финансирования инвестиционной деятельности занимают: а) прибыль предприятий;

б) амортизация;

в) кредиты банков;

г) бюджетные средства;

д) средства от эмиссии акций.

23. Приведение разновременных экономических показателей к какому-либо одному моменту времени это:

- а) моделирование;
- б) дисконтирование;
- в) комбинирование;
- г) экстраполяция.

24. Суммарный денежный поток от инвестиционной деятельности состоит из:

- а) Денежного потока от инвестиционной деятельности;
- б) Денежного потока от операционной деятельности;
- в) Денежного потока от финансовой деятельности;
- г) Все ответы верны.

25. Показатель, который обеспечивает нулевое значение чистой приведенной (текущей) стоимости это:

- а) модифицированная ставка доходности;
- б) ставка рентабельности;
- в) ставка доходности финансового менеджмента;
- г) внутренняя норма прибыли.

26. Уровень доходности ценных бумаг зависит от:

- а) состояния фондового рынка;
- б) рентабельности работы предприятия;
- в) курсовой цены акции;
- г) действительной цены акции.

27. Период окупаемости - это:

- а) инвестиционный цикл
- б) срок реализации проекта
- в) период, когда затраты сравниваются с доходом
- г) нет правильного ответа

28. В прединвестиционной фазе разработки инвестиционного проекта происходит?

- а) ввод в действие основного оборудования
- б) создание постоянных активов предприятия
- в) выбор поставщиков сырья и оборудования
- г) закупка оборудования
- д) 5. разработка бизнес-плана инвестиционного проекта

29. Процесс разработки инвестиционного проекта включает?

- а) поиск инвестиционных концепций проекта
- б) разработку технико-экономических показателей и их финансовую оценку
- в) прединвестиционную, инвестиционную и эксплуатационную фазы
- г) нет правильного ответа

30. В каком случае инвестиционный проект считается эффективным?

- а) если индекс доходности меньше единицы
- б) если индекс доходности больше единицы
- в) если значение чистого дисконтированного дохода положительно
- г) если значение чистого дисконтированного дохода отрицательно
- д) если внутренняя норма доходности меньше уровня нормы дисконта
- е) если внутренняя норма доходности больше уровня нормы дисконта

6.5. Оценочные материалы для промежуточной аттестации

Фонд вопросов для проведения промежуточного контроля в форме экзамена

Раздел дисциплины	Вопросы
-------------------	---------

<p>Система показателей оценки финансовой реализуемости и эффективности инвестиционных проектов.</p>	<ol style="list-style-type: none">1. Понятия «инвестиции», «капитальные вложения», «венчурный капитал».2. В чем состоят особенности анализа инновационного проекта?3. В чем состоят особенности аннуитета как формы инвестиций?4. Каковы базовые принципы инвестиционной деятельности?5. Инновационный проект. Методы оценки эффективности инновационного проекта.6. Каковы общие характеристики и различия методов оценки ИП по затратам?7. Понятий «инновации», «инновационная деятельность», их состав, классификация.8. Последовательность расчета интегрированных показателей для оценки эффективности ИП9. Принципы определения экономической эффективности.10. Принципы определения эффективности ИП и их реализация в расчетах11. Принципы оценки стоимости отдельных видов ресурсов, используемых для финансирования ИП12. Что представляют собой прямые инвестиции, портфельные инвестиции?13. Что такое жизненный цикл инноваций? Каковы его стадии?
---	---

14. Содержание подготовки исходных данных для оценки эффективности ИП.
15. Цели, задачи и особенности анализа ЖЦТ новой техники и технологии?
16. Как определяется эффективность портфельных инвестиций?
17. Абсолютная экономическая эффективность капитальных вложений.
18. Амортизация в интегрированной экономической информации для расчета эффективности ИП.
19. Анализ дисконтированных денежных поступлений.
20. Анализ ИП по технико-организационному уровню производства.
21. В чем отличие показателей финансовой надежности ИП от расчетов показателей его экономической эффективности?
22. Взаимосвязь хозяйственной стратегии предприятия и особенностей НИОКР и технологии при разработке инвестиционного проекта.
23. Затраты на внедрение новой техники. Эффект от внедрения новой техники.
24. Назначение и область применения показателей экономической эффективности инвестиционных проектов Направления, по которым разрабатывают финансовоинвестиционный бюджет для ИП.
25. Определение потребности в инвестициях для формирования оборотного капитала по ИП.
26. Определение срока окупаемости (возмещения) инвестиций по ИП с точностью до месяца.
27. Основные источники формирования капитальных вложений для осуществления инвестиционного проекта.
28. Основные этапы анализа экономической эффективности инноваций.
29. Сравнительная экономическая эффективность новой техники и технологии.
30. Экономическая эффективность повышения качества промышленной продукции, как результат использования инвестиционного проекта.

<p>Финансовое обеспечение инвестиционных проектов. Оптимизация источников финансирования</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Понятие потоков денежных средств при определении экономической эффективности ИП. 2. Экономическая сущность нормы дохода и внутренней нормы дохода, приемлемой при оценке эффективности ИП. 3. Исходная информация для обоснования финансовой устойчивости ИП 4. Каким образом финансово-инвестиционный бюджет позволяет оценить платежеспособность ИП? 5. В чем суть дисконтирования, применяемого в экономическом и финансовом анализе? 6. Влияние показателей финансовой состоятельности ИП на интересы его участников ИП. 7. Влияние процентной банковской ставки на инвестиционные решения руководства фирмы.
	<ol style="list-style-type: none"> 8. Влияние финансового рычага на показатели экономической эффективности ИП. 9. Индексы доходности по информации о реальных и дисконтированных потоках по ИП. 10. Методика определения внутренней нормы дохода и приемлемость её уровня для инвестора. 11. Методика расчета коэффициентов дисконтирования при изменении нормы дохода 12. Методика расчета финансово-инвестиционного бюджета по проекту. 13. Методы обоснования норм дохода. 14. Номинальная и реальная нормы дохода. 15. Методы финансирования ИП. Какие задачи должны быть решены с их помощью? 16. ЧДД: сущность, методика расчета, интерпретация. 17. Чистая текущая стоимость и внутренняя норма прибыли. 18. Чистый доход предприятия, получаемый в результате обновления действующего производства 19. Каково экономическое содержание капитализации и дисконтирования? 20. Расчет экономической эффективности инвестиционного проекта. 21. Методы капитализации остаточного дохода объектов недвижимости. 22. Показатели экономической эффективности для расчета чистой текущей стоимости. 23. Показатели экономической эффективности инноваций, имеющие наибольшее значение. 24. Показатели, используемые для оценки платежеспособности и ликвидности ИП.

	25. Метод капитализации остаточного дохода от земельного участка.
--	---

6.6. Шкалы и критерии оценивания по формам текущего контроля и промежуточной аттестации

Шкала и критерии оценивания

Оценка	Критерии оценивания для мероприятий контроля с применением 4-х балльной системы
«отлично»	ПК1з1, ПК1з2, ПК1у1, ПК1у2, ПК1в1, ПК1в2
«хорошо»	ПК1з1, ПК1з2, ПК1у1, ПК1в1
«удовлетворительно»	ПК1з1, ПК1у1, ПК1в1
«неудовлетворительно»	Результаты обучения не сформированы на пороговом уровне

