Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Гаранин Максим Алексеевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 20.10.2025 16:32:29

Уникальный программный ключ:

7708e3a47e66a8ee02711b298d7c78bd1e40bf88

# ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

### Экономическая оценка инвестиций

(наименование дисциплины)

Направление подготовки

#### 38.05.01 Экономическая безопасность

(код и наименование)

Направленность (профиль)

#### Экономическая безопасность на транспорте

(наименование)

#### Содержание

- 1. Пояснительная записка.
- 2. Типовые контрольные задания или иные материалы для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих уровень сформированности компетенций.
- 3. Методические материалы, определяющие процедуру и критерии оценивания сформированности компетенций при проведении промежуточной аттестации.

#### 1. Пояснительная записка

Цель промежуточной аттестации – оценивание промежуточных и окончательных результатов обучения по дисциплине, обеспечивающих достижение планируемых результатов освоения образовательной программы.

Формы промежуточной аттестации:

Зачет – очная форма – курсовая работа, экзамен 9 семестр; очно-заочная форма – курсовая работа, экзамен 9 семестр

#### Перечень компетенций, формируемых в процессе освоения дисциплины

Код и наименование компетенции	Код индикатора достижения компетенции
ПК-7: Способен проводить планово-прогнозную работу в отношении факторов укрепления экономической безопасности, аудит текущих условий	ПК-7.1: Определяет критерии, оценивает перспективы ресурсосбережения, инвестирования, развития предпринимательства в обеспечении экономической безопасности

### Результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Код и наименование	Результаты обучения по дисциплине	Оценочные
индикатора		материалы
достижения		(семестр 8-очное, 4
компетенции		курс-заочное)
ПК-7.1: Определяет	Обучающийся знает:	Тестовые задания
критерии, оценивает	- критерии экономической эффективности инвестиционных проектов	(№ 1- № 15)
перспективы	с учетом рисков и возможных социально-экономических последствий.	
ресурсосбережения,	Обучающийся умеет:	Тестовые задания
инвестирования,	- выбирать соответствующие критерии эффективности проектов при	(№ 16- № 24)
развития	различных условиях инвестирования, критически оценивать	
предпринимательства в	перспективы инвестирования с целью обеспечения экономической	
обеспечении	безопасности	
экономической	Обучающийся владеет:	Задания 1-4
безопасности	- аналитическим инструментарием оценки эффективности инвестиций	
	и развития предпринимательства в обеспечении экономической	
	безопасности	

Промежуточная аттестация (экзамен) проводится в одной из следующих форм:

- 1) ответ на билет, состоящий из теоретических вопросов и практических заданий;
- 2) выполнение заданий в ЭИОС Университета.

## 2. Типовые контрольные задания или иные материалы для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих уровень сформированности компетенций

### 2.1 Типовые вопросы (тестовые задания) для оценки знаниевого образовательного результата

Проверяемый образовательный результат

\_

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Приводятся типовые вопросы и задания. Оценочные средства, предназначенные для проведения аттестационного мероприятия, хранятся на кафедре в достаточном для проведения оценочных процедур количестве вариантов. Оценочные средства подлежат актуализации с учетом развития науки, образования, культуры, экономики, техники, технологий и социальной сферы. Ответственность за нераспространение содержания оценочных средств среди обучающихся университета несут заведующий кафедрой и преподаватель – разработчик оценочных средств.

Код и наименование индикатора достижения			стижения	Образовательный результат	
компетенции					
ПК-7.1:	Определяет	критерии,	оценивает	Обучающийся знает:	
перспективы ресурсосбережения,			сбережения,	, - критерии экономической эффективности инвестиционных	
инвестирования, развития предпринимательства в		иательства в	проектов с учетом рисков и возможных социально-экономических		
обеспечении экономической безопасности			ости	последствий.	

- 1. Термин «дисконтирование» означает:
- А. Расчёты, обеспечивающие повышение конкурентоспособности предприятия.
- Б. Приведение стоимостной величины, относящейся к будущему, к некоторому более раннему моменту времени.
- В. Расчёт чистого приведённого эффекта, выражающего абсолютный результат инвестиционной деятельности.
- Г. Расчёт нормы рентабельности, который показывает максимально допустимый относительный уровень расходов по данному инвестиционному проекту.
- 2. Величина, которая показывает чистые доходы или чистые убытки инвестора в результате помещения денег в проект по сравнению с хранением денег в банке, называется:
- А. Индекс рентабельности инвестиций
- Б. Текущая стоимость затрат
- В. Чистая текущая стоимость
- 3. Условием финансовой реализуемости проекта являются:
- А. Положительные значения сальдо совокупного денежного потока
- Б. Неотрицательные значения сальдо совокупного денежного потока
- В. Любые значения сальдо совокупного денежного потока
- 4. Индекс прибыльности показывает:
- А. Относительную прибыльность проекта, или дисконтированную стоимость денежных поступлений от проекта в расчете на единицу вложений
- Б. Величину денежного потока на единицу кредита
- В. Разницу между суммой текущих стоимостей всех денежных потоков доходов и суммой текущих стоимостей всех денежных потоков затрат
- 5. К группе «рыночные критерии» схемы анализа инвестиционной привлекательности проектов с позиций их рыночных перспектив относят:
- А. Вероятность коммерческого успеха
- Б. Вероятность технического успеха
- В. Вложения в маркетинг
- 6. К группе «Финансовые критерии» оценки инвестиционной привлекательности проектов с позиций их рыночных перспектив относят:
- А. Критерий оценки доли рынка
- Б. Критерий наличия научно-технических ресурсов
- В. Критерий вложений в производство
- 7. При отборе инвестиционных проектов с позиции их рыночных перспектив необходимо следовать следующим правилам:
- А. Исследовать ретроспективные показатели по аналогичным проектам
- Б. Анализировать причины рисков и принесенный ущерб
- В. Использовать индивидуальные прогнозы специалистов
- 8. Предметом лизинга могут быть:
- А. Любые непотребляемые вещи, используемые для предпринимательской деятельности
- Б. Земельные участки и другие природные объекты
- В. Имущество, изъятое из оборота или ограниченное в обороте
- Г. Информация
- 9. Лизинговые выплаты включаются:
- А. В стоимость оборудования
- Б. Себестоимость продукции лизингодателя
- В. Кредитные платежи
- Г. Себестоимость продукции лизингополучателя
- 10. В состав лизинговых платежей входят:
- А. Плата за привлеченные кредитные ресурсы
- Б. Сумма амортизационных отчислений по лизинговому имуществу
- В. Комиссионное вознаграждение лизингополучателя
- Г. Плата за дополнительные услуги
- Д. Налог на добавленную стоимость

- 11. Индекс прибыльности показывает:
- А. Относительную прибыльность проекта, или дисконтированную стоимость денежных поступлений от проекта в расчете на единицу вложений
- Б. Величину денежного потока на единицу кредита
- В. Разницу между суммой текущих стоимостей всех денежных потоков доходов и суммой текущих стоимостей всех денежных потоков затрат
- 12. Внутренняя норма рентабельности определяется как:
- А. Ставка доходности, при которой текущая стоимость поступлений больше текущей стоимости затрат, то есть чистая текущая стоимость проекта больше нуля
- Б. Ставка доходности, при которой текущая стоимость поступлений равна текущей стоимости затрат, то есть чистая текущая стоимость проекта равна нулю
- В. Ставка доходности, при которой текущая стоимость поступлений меньше текущей стоимости затрат, то есть чистая текущая стоимость проекта меньше нуля
- 13. Чистая текущая стоимость проекта определяется как:
- А. Часть инвестиционных затрат, возмещаемых из прибыли в течение одного интервала планирования
- Б. Чистый денежный от проекта, приведенный к текущей стоимости
- В. Дисконтированная стоимость денежных поступлений от проекта в расчете на единицу вложений
- 14. При отборе инвестиционных проектов с позиций их рыночных перспектив по схеме анализа инвестиционной привлекательности исследуют перечень критериев по шести группам, в частности по:
- А. Группе научно-технических критериев
- Б. Группе инновационных критериев
- В. Группе инвестиционных критериев
- 15. Для сложных процентов база начисления процентов
- А. Постоянна
- Б. Увеличивается со временем
- В. Уменьшается со временем

#### 2.2 Типовые задания для оценки навыкового образовательного результата

#### Проверяемый образовательный результат

Код и наименование индикатора достижения	Образовательный результат	
компетенции		
ПК-7.1: Определяет критерии, оценивает	Обучающийся умеет:	
перспективы ресурсосбережения, инвестирования,	- выбирать соответствующие критерии эффективности проектов	
развития предпринимательства в обеспечении	при различных условиях инвестирования, критически оценивать	
экономической безопасности	перспективы инвестирования с целью обеспечения экономической	
	безопасности	

- 16. Какую сумму необходимо вложить в проект в настоящем периоде для того, чтобы через 5 лет получить инвестиции в размере 2000 тыс.руб. при ставке 20 %:
- А. 804 тыс.руб.;
- Б. 1000 тыс.руб.;
- В. 250 тыс.руб.;
- Г. 547 тыс.руб..
- 17. Какова величина приведённого дохода от инвестиций за 2 года, если в первом году получено 850 тыс.руб., во втором 1500 тыс.руб. Годовая ставка дисконта 20 %.
- А. 1236,5 тыс.руб.
- Б. 1749 тыс.руб.
- В. 2500 тыс.руб.
- Г. 986 тыс.руб.
- 18. Какова величина приведённого дохода от инвестиций за 2 года, если в первом году получено 150 млн.руб., во втором 300 млн.руб. Годовая ставка дисконта 30%?
- А. 300 млн.руб.;
- Б. 1500 млн.руб.;
- В. 293 млн.руб.;
- Г. 785 млн.руб.
- 19. Сколько средств необходимо вложить в проект в настоящее время, чтобы через 3 года получить 270 т.р. при ставке 15 %?
- А. 155,7 т.р.

- Б. 177,5 т.р.
- В. 150,9 т.р.
- 20. Транспортная организация рассматривает вопрос о том, стоит ли ей вкладывать 700 тыс.руб. в проект, который может дать прибыль в первый год 360 тыс.руб., во второй год 300 тыс.руб. и в третий 200 тыс.руб. Проценты на капитал составляют 13%. Стоит ли вкладывать средства в этот проект?
- А. Да
- Б. Нет
- 21. Транспортная организация предусматривает капитальные вложения в сумме 850 тыс.руб. Ожидаемая годовая прибыль 170 тыс. руб. на протяжении 5 лет. Стоимость капитала 14%. Выгоден ли этот проект?
- А. Да
- Б. Нет
- 22. Транспортная организация предусматривает инвестиции в сумме 500 тыс.руб. Годовая прибыль ожидается 125 тыс.руб. Процент на капитал в банке равен 10%. Выгоден ли этот проект, если его продолжительность 4 года? 7 лет?
- А. Да
- Б. Нет
- 23. Транспортная организация рассматривает вопрос о том, стоит ли ей вкладывать 1000 тыс. руб. в проект, который может дать прибыль в первый год 420 тыс. руб., во второй год 390 тыс. руб. и в третий 250 тыс. руб. Проценты на капитал составляют 12%. Стоит ли вкладывать средства в этот проект?
- А. Да
- Б. Нет
- 24. Транспортная организация предусматривает капитальные вложения в сумме 1500 тыс. руб. Ожидаемая годовая прибыль -320 тыс. руб. на протяжении 6 лет. Стоимость капитала -10%. Выгоден ли этот проект?

А. Да

Б. Нет

Код и наименование индикатора достижения	Образовательный результат		
компетенции			
ПК-7.1: Определяет критерии, оценивает	Обучающийся владеет:		
перспективы ресурсосбережения, инвестирования,	- аналитическим инструментарием оценки эффективности		
развития предпринимательства в обеспечении	нии инвестиций и развития предпринимательства в обеспечен		
экономической безопасности	экономической безопасности		

#### Задание 1

Провести анализ эффективности инвестиций в проект А и Б по критерию чистой текущей стоимости и рентабельности

инвестиций, используя следующие данные:

Показатели	Учетная стоим доходо	-	Коэффициент дисконтирования	Дисконтированная сумма затрат доходов, т.р.	
	Проект А	Проект Б			
1. Инвестиционные затраты,	1000	1000	?	?	?
- в т.ч.:					
1 год	500	-	?	?	-
2 год	500	-	?	?	-
2. Доход:					
1 год	-	250	?	-	?
2 год	-	250	?	-	?
3 год	500	250	?	?	?
4 год	500	250	?	?	?
5 год	100	250	?	?	?
6 год	50	250	?	?	?
7 год	50	-	?	?	-
Итого доходов	1200	1500	-	?	?

#### Задание 2

Для увеличения объёмов производства продукции необходима модернизация оборудования, что потребует финансовых затрат в размере 82300 у.е. Срок реализации проекта – 5 лет. Выручка от реализации проекта представлена в таблице. Сложившееся финансовое положение предприятия таково, что цена авансированного капитала составляет 11% в год. Проведите сравнительный анализ эффективности реализации проекта с учетом коэффициента дисконтирования 10%.

Год реализации	1	2	3	4	5
Выручка от проекта, у.е.	25732	24941	20098	19156	18732

#### Задание 3

Предприятие решает, следует ли ему вкладывать средства в оборудование, стоимость которого 3,5 млн. руб. Это позволяет увеличить объём продаж на 6 млн.руб. (в постоянных ценах) на протяжении двух лет. Затраты составят 3 млн.руб. Реальная ставка — 10%, темп инфляции — 50% в год. В случае реализации проекта цены на продукцию будут расти всего на 30%, а затраты — на 50% в год.

*Требуется* рассчитать чистую текущую стоимость, используя номинальную и реальную процентную ставку дохода. Сделайте вывод о выгодности проекта

Задание 4 Определить ожидаемый интегральный эффект и средний ущерб от реализации проекта в случае его неэффективности по спелующим ланным:

по следующим	данным.				
№	Интегральный	Вероятность	Ожидаемый	Риск	Средний ущерб от
сценария	эффект, млн.р.	реализации	интегральный	неэффективности	реализации проекта,
		сценария	эффект, млн.р.	проекта	млн.р.
1	3,5	0,2	?		
2	3,24	0,3	?		
3	-0,5	0,2	?	?	?
4	2,5	0,2	?		
5	-1	0,1	?	?	?
Результат					
по	X	1	?	?	?
проекту					

По полученным результатам сделайте выводы.

#### 2.3. Перечень вопросов для подготовки обучающихся к промежуточной аттестации

- 1. Экономическая сущность инвестиций
- 2. Классификация инвестиций
- 3. Инвестиционный анализ: характеристика и задачи
- 4. Инвестиционный проект: проектирование и выбор
- 5. Принятие решения о реализации инвестиционного проекта
- 6. Финансовое обеспечение инвестиционной деятельности
- 7. Информационное обеспечение анализа инвестиционной деятельности организации
- 8. Денежные потоки от проекта
- 9. Анализ инвестиционных решений в процессах наращения и дисконтирования
- 10. Финансирование инвестиционного проекта
- 11. Индекс доходности инвестиций
- 12. Внутренняя норма рентабельности
- 13. Понятие инвестиционной привлекательности
- 14. Варианты оценки инвестиционной привлекательности
- 15. Анализ процентных ставок в условиях инфляции
- 16. Понятие неопределенности и риска при оценке эффективности инвестиций
- 17. Простой и сложный процент
- 18. Вероятностная неопределенность
- 19. Интервальная неопределенность
- 20. Инструментарий государственного регулирования инвестиционной деятельности
- 21. Государственная инвестиционная политика
- 22. Влияние инструментов налоговой, амортизационной и денежно-кредитной политик на инвестиционную деятельность хозяйствующих субъектов
- 23. Основы управления проектом
- 24. Профессиональные организации по управлению проектами
- 25. Сущность и значение показателей общей и сравнительной экономической эффективности инвестиционных проектов
- 26. Показатели общей экономической эффективности инвестиций
- 27. Показатели сравнительной экономической эффективности инвестиций
- 28. Риск как экономическая категория. Классификация рисков
- 29. Основные методы учета риска при оценке эффективности инвестиционных проектов
- 30. Учет инфляционных рисков при оценке эффективности инвестиционных проектов

#### 3 Методические материалы, определяющие процедуру и критерии оценивания сформированности компетенций при проведении промежуточной аттестации

#### Критерии формирования оценок по ответам на вопросы, выполнению тестовых заданий

- оценка **«отлично»** выставляется обучающемуся, если количество правильных ответов на вопросы составляет 100 90% от общего объёма заданных вопросов;
- оценка **«хорошо»** выставляется обучающемуся, если количество правильных ответов на вопросы 89 76% от общего объёма заданных вопросов;
- оценка **«удовлетворительно»** выставляется обучающемуся, если количество правильных ответов на тестовые вопросы –75–60 % от общего объёма заданных вопросов;
- оценка **«неудовлетворительно»** выставляется обучающемуся, если количество правильных ответов менее 60% от общего объёма заданных вопросов.

#### Критерии формирования оценок по результатам выполнения заданий

«Отлично/зачтено» - ставится за работу, выполненную полностью без ошибок и недочетов.

«Хорошо/зачтено» – ставится за работу, выполненную полностью, но при наличии в ней не более одной негрубой ошибки и одного недочета, не более трех недочетов.

«Удовлетворительно/зачтено» — ставится за работу, если студент правильно выполнил не менее 2/3 всей работы или допустил не более одной грубой ошибки и двух недочетов, не более одной грубой и одной негрубой ошибки, не более трех негрубых ошибок, одной негрубой ошибки и двух недочетов.

«**Неудовлетворительно/не зачтено»** — ставится за работу, если число ошибок и недочетов превысило норму для оценки «удовлетворительно» или правильно выполнено менее 2/3 всей работы.

#### Критерии формирования оценок по написанию и защите курсовой работы

«Отлично» – получают студенты, оформившие курсовую работу в соответствии с предъявляемыми требованиями, в которой отражены все необходимые результаты проведенного анализа, сделаны обобщающие выводы и предложены рекомендации в соответствии с тематикой курсовой работы, а также грамотно и исчерпывающе ответившие на все встречные вопросы преподавателя.

«Хорошо» – получают студенты, оформившие курсовую работу в соответствии с предъявляемыми требованиями, в которой отражены все необходимые результаты проведенного анализа, сделаны обобщающие выводы и предложены рекомендации в соответствии с тематикой курсовой работы. При этом при ответах на вопросы преподавателя обучающийся студент допустил не более двух ошибок.

«Удовлетворительно» — получают студенты, оформившие курсовую работу в соответствии с предъявляемыми требованиями. При этом при ответах на вопросы преподавателя обучающийся студент допустил более трёх ошибок.

«**Неудовлетворительно»** – ставится за курсовую работу, если число ошибок и недочетов превысило требования к получению оценки «удовлетворительно».

#### Критерии формирования оценок по экзамену

«Отлично» – студент приобрел необходимые умения и навыки, продемонстрировал навык практического применения полученных знаний, не допустил логических и фактических ошибок

«Хорошо» – студент приобрел необходимые умения и навыки, продемонстрировал навык практического применения полученных знаний; допустил незначительные ошибки и неточности.

«Удовлетворительно» – студент допустил существенные ошибки.

«Неудовлетворительно» – студент демонстрирует фрагментарные знания изучаемого курса; отсутствуют необходимые умения и навыки, допущены грубые ошибки.