

Документ подписан простой электронной подписью  
 Информация о владельце:  
 ФИО: Косенок Сергей Михайлович  
 Должность: ректор  
 Дата подписания: 06.06.2024 14:47:25  
 Уникальный программный ключ:  
 e3a68f3eart1a62674b54f4998099d3d6bfdcf836

**Тестовое задание для диагностического тестирования по дисциплине:**

**Технико-экономическое обоснование инженерных проектов**

Код, направление подготовки	11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи
Направленность (профиль)	Корпоративные инфокоммуникационные системы и сети
Форма обучения	Очная
Кафедра-разработчик	Радиоэлектроники и электроэнергетики
Выпускающая кафедра	Радиоэлектроники и электроэнергетики

**Вопросы к диагностическому тестированию, 6 семестр**

Проверяемая компетенция	Задание	Варианты ответов	Тип сложности вопроса
ОПК- 4.1 ОПК - 3.1 УК – 1.1 УК – 1.2 УК – 1.3 УК – 9.1 ПК – 4.12 ПК – 4.14 ПК – 5.4 ПК - 5.6 ПК – 5.7 ПК – 5.8 ПК - 5.9	1. Проекты, принятие, одного из которых автоматически означает непринятие другого (или других) называются:  Выберите один правильный ответ.	1. альтернативными 2. независимыми 3. замещающими	Низкий уровень
ОПК- 4.1 ОПК - 3.1 УК – 1.1 УК – 1.2 УК – 1.3 УК – 9.1 ПК – 4.12 ПК – 4.14 ПК – 5.4 ПК - 5.6 ПК – 5.7 ПК – 5.8 ПК - 5.9	2. Что определяет выгодность использования собственного капитала для финансирования проекта по сравнению с заемным:  Выберите один правильный ответ.	1. отсутствие возвратного денежного потока 2. более низкая стоимость 3. возможность поэтапного финансирования проекта.	Низкий уровень
ОПК- 4.1 ОПК - 3.1 УК – 1.1	3. Суммарная продолжительность предынвестиционной, инвестиционной и	1. Периодом оборота	Низкий уровень

<p>УК – 1.2 УК – 1.3 УК – 9.1 ПК – 4.12 ПК – 4.14 ПК – 5.4 ПК - 5.6 ПК – 5.7 ПК – 5.8 ПК - 5.9</p>	<p>эксплуатационной фаз называется _____ проекта.</p> <p>Выберите один правильный ответ.</p>	<p>2. Сроком окупаемости 3. Жизненным циклом</p>	
<p>ОПК- 4.1 ОПК - 3.1 УК – 1.1 УК – 1.2 УК – 1.3 УК – 9.1 ПК – 4.12 ПК – 4.14 ПК – 5.4 ПК - 5.6 ПК – 5.7 ПК – 5.8 ПК - 5.9</p>	<p>4. В каком разделе ТЭО ИП определяется экономическая эффективность инвестиционного проекта?</p> <p>Выберите один правильный ответ.</p>	<p>1. Основная идея проекта 2. Месторасположен ие и окружающая среда 3. Финансовый анализ и оценка инвестиций</p>	<p>Низкий уровень</p>
<p>ОПК- 4.1 ОПК - 3.1 УК – 1.1 УК – 1.2 УК – 1.3 УК – 9.1 ПК – 4.12 ПК – 4.14 ПК – 5.4 ПК - 5.6 ПК – 5.7 ПК – 5.8 ПК - 5.9</p>	<p>5. Какая форма финансирования предпочтительнее при создании новой организации для реализации проекта:</p> <p>Выберите один правильный ответ.</p>	<p>1. кредит 2. акционерный капитал 3. страховой капитал</p>	<p>Низкий уровень</p>
<p>ОПК- 4.1 ОПК - 3.1 УК – 1.1 УК – 1.2 УК – 1.3 УК – 9.1 ПК – 4.12 ПК – 4.14 ПК – 5.4 ПК - 5.6 ПК – 5.7 ПК – 5.8 ПК - 5.9</p>	<p>6. К реальным инвестициям относятся:</p> <p>Выберите один правильный ответ.</p>	<p>1. Вложения средств в оборотный капитал 2. Вложения в основной капитал 3. Вложения средств в ценные бумаги 4. Вложения в нематериальные активы</p>	<p>Средний уровень</p>
<p>ОПК- 4.1 ОПК - 3.1 УК – 1.1</p>	<p>7. Субъектами инвестиционной деятельности являются:</p>	<p>1. Только организац ии, реализующие конкретные</p>	<p>Средний уровень</p>

<p>УК – 1.2 УК – 1.3 УК – 9.1 ПК – 4.12 ПК – 4.14 ПК – 5.4 ПК - 5.6 ПК – 5.7 ПК – 5.8 ПК - 5.9</p>	<p>Выберите правильный ответ.</p>	<p>инвестиционные проекты</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>2. Представители организаций, контролирующих правомерность осуществления инвестиционных проектов</li> <li>3. Инвесторы, заказчики, исполнители работ и другие участники инвестиционной деятельности</li> <li>4. Бизнес-планы предприятий</li> </ol>	
<p>ОПК- 4.1 ОПК - 3.1 УК – 1.1 УК – 1.2 УК – 1.3 УК – 9.1 ПК – 4.12 ПК – 4.14 ПК – 5.4 ПК - 5.6 ПК – 5.7 ПК – 5.8 ПК - 5.9</p>	<p>8. Инвестиционные риски в зависимости от их уровня могут быть:</p> <p>Выберите несколько правильных ответов.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Безрисковые и высокорисковые</li> <li>2. Низкорисковые и среднерисковые</li> <li>3. Народнохозяйственные и региональные</li> <li>4. Региональные и внутрипроизводственные</li> </ol>	<p>Средний уровень</p>
<p>ОПК- 4.1 ОПК - 3.1 УК – 1.1 УК – 1.2 УК – 1.3 УК – 9.1 ПК – 4.12 ПК – 4.14 ПК – 5.4 ПК - 5.6 ПК – 5.7 ПК – 5.8 ПК - 5.9</p>	<p>9. К основным целям инвестиций в ту или иную сферу экономики следует отнести:</p> <p>Выберите несколько правильных ответов.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Рост акционерного капитала и, соответственно, доходов акционеров</li> <li>2. Максимизация прибыли</li> <li>3. Реализация социальных программ региона</li> <li>4. Создание условий эффективного развития производственной сферы</li> </ol>	<p>Средний уровень</p>
<p>ОПК- 4.1 ОПК - 3.1 УК – 1.1 УК – 1.2 УК – 1.3 УК – 9.1 ПК – 4.12</p>	<p>10. Инвестиционный портфель включает в себя такие финансовые инструменты как..</p> <p>Выберите несколько правильных ответов.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Акции</li> <li>2. Кредитные договоры</li> <li>3. Долгосрочные облигации предприятий</li> </ol>	<p>Средний уровень</p>

ПК – 4.14 ПК – 5.4 ПК - 5.6 ПК – 5.7 ПК – 5.8 ПК - 5.9		4. Государственные краткосрочные и долгосрочные облигации	
ОПК- 4.1 ОПК - 3.1 УК – 1.1 УК – 1.2 УК – 1.3 УК – 9.1 ПК – 4.12 ПК – 4.14 ПК – 5.4 ПК - 5.6 ПК – 5.7 ПК – 5.8 ПК - 5.9	11. Рынок капитала включает в себя  Выберите несколько правильных ответов.	1. Рынок основных средств производства 2. Рынок инвестиций 3. Рынок ссудного капитала 4. Рынок долевых ценных бумаг	Средний уровень
ОПК- 4.1 ОПК - 3.1 УК – 1.1 УК – 1.2 УК – 1.3 УК – 9.1 ПК – 4.12 ПК – 4.14 ПК – 5.4 ПК - 5.6 ПК – 5.7 ПК – 5.8 ПК - 5.9	12. Классификация решений имеет значение для:  Выберите несколько правильных ответов.	1. Оенки качества решений; 2. Определения состава исполнителей решений; 3. Анализа содержания решений; 4. Выявления общих (сходных) и отличительных свойств.	Средний уровень
ОПК- 4.1 ОПК - 3.1 УК – 1.1 УК – 1.2 УК – 1.3 УК – 9.1 ПК – 4.12 ПК – 4.14 ПК – 5.4 ПК - 5.6 ПК – 5.7 ПК – 5.8 ПК - 5.9	13. Вероятностные решения – это решения, принятые в условиях:  Выберите несколько правильных ответов	1. Конкуренции; 2. Риска; 3. Спада производства; 4. Неопределенност и.	Средний уровень
ОПК- 4.1 ОПК - 3.1 УК – 1.1 УК – 1.2 УК – 1.3 УК – 9.1 ПК – 4.12	14. Признаки реальности инженерного решения - это:  Выберите несколько правильных ответов	1. Превышение ресурсов организации ресурсоемкости решения;	Средний уровень

ПК – 4.14 ПК – 5.4 ПК - 5.6 ПК – 5.7 ПК – 5.8 ПК - 5.9		2. Интервальная форма параметров решения; 3. Многовариантность решения; 4. Превышение плановых сроков реализации фактических.	
ОПК- 4.1 ОПК - 3.1 УК – 1.1 УК – 1.2 УК – 1.3 УК – 9.1 ПК – 4.12 ПК – 4.14 ПК – 5.4 ПК - 5.6 ПК – 5.7 ПК – 5.8 ПК - 5.9	15. Сложность создания центров принятия решений определяется:  Выберите несколько правильных ответов	1. трудностью формирования руководства центров; 2. необходимостью распределения ресурсов; 3. необходимостью распределения полномочий и ответственности; 4. формированием взаимоотношений центров по вертикали и горизонтали.	Средний уровень
ОПК- 4.1 ОПК - 3.1 УК – 1.1 УК – 1.2 УК – 1.3 УК – 9.1 ПК – 4.12 ПК – 4.14 ПК – 5.4 ПК - 5.6 ПК – 5.7 ПК – 5.8 ПК - 5.9	16. Индекс доходности инвестиционного проекта, генерирующего следующие денежные потоки, при ставке дисконтирования 10%, равен:  Выберите правильный ответ	1. 0.76 2. 0.45 3. 1 4. 0,5	Высокий уровень
ОПК- 4.1 ОПК - 3.1 УК – 1.1 УК – 1.2 УК – 1.3 УК – 9.1 ПК – 4.12 ПК – 4.14 ПК – 5.4 ПК - 5.6 ПК – 5.7 ПК – 5.8 ПК - 5.9	17. Установите соответствие элементов процесса принятия решения и его аспектов;	<u>элементы:</u> а) анализ, преобразование сведений (данных) о ситуации; б) логические мыслительные операции; в) выбор методов разработки решения; г) нормативно-правовое обеспечение решения;  <u>аспекты:</u> 1) юридический;	Высокий уровень

		<ul style="list-style-type: none"> <li>2) информационн ых</li> <li>3) психологическ ий;</li> <li>4) организационн ый</li> </ul>	
<p>ОПК- 4.1 ОПК - 3.1 УК – 1.1 УК – 1.2 УК – 1.3 УК – 9.1 ПК – 4.12 ПК – 4.14 ПК – 5.4 ПК - 5.6 ПК – 5.7 ПК – 5.8 ПК - 5.9</p>	<p>18. Установите соответствие классификационных признаков и классификационных групп решений;</p>	<p><u>признаки:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) временной;</li> <li>b) содержание проблем;</li> <li>c) характер информации;</li> <li>d) характер информации;</li> <li>e) значимость цели;</li> </ul> <p><u>группы:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1) детерминированные и вероятностные ;</li> <li>2) стратегические и тактические;</li> <li>3) экономические и социальные;</li> <li>4) среднесрочные и краткосрочные</li> </ul>	<p>Высокий уровень</p>
<p>ОПК- 4.1 ОПК - 3.1 УК – 1.1 УК – 1.2 УК – 1.3 УК – 9.1 ПК – 4.12 ПК – 4.14 ПК – 5.4 ПК - 5.6 ПК – 5.7 ПК – 5.8 ПК - 5.9</p>	<p>19. Установите соответствие факторов и параметров качества решений;</p>	<p><u>факторы:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) обеспеченность реализации ресурсами;</li> <li>b) квалификация разработчиков;</li> <li>c) форма разработки решения;</li> <li>d) мотивация исполнения решения;</li> <li>e) ориентация на цели организации;</li> </ul> <p>параметры качества:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1) научная обоснованность;</li> <li>2) реальность;</li> <li>3) своевременность;</li> <li>4) непротиворечивость.</li> </ul>	<p>Высокий уровень</p>
<p>ОПК- 4.1 ОПК - 3.1 УК – 1.1 УК – 1.2 УК – 1.3 УК – 9.1</p>	<p>20. Установите соответствие действий и стадий принятия решений;</p>	<p><u>действия:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) сбор информации;</li> <li>b) выявление мнения работников о вариантах решения;</li> </ul>	<p>Высокий уровень</p>

ПК – 4.12 ПК – 4.14 ПК – 5.4 ПК - 5.6 ПК – 5.7 ПК – 5.8 ПК - 5.9		с) распределение обязанностей между исполнителями; d) определение промежуточных результатов решения; <u>стадии:</u> 1) контроль; 2) аналитическая; 3) согласование; 4) управление реализацией.	
--	--	---	--