

ПРИЛОЖЕНИЕ А
ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ
ПО ДИСЦИПЛИНЕ «Информационные системы в экономике»

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Код контролируемой компетенции	Способ оценивания	Оценочное средство
ОК-12: способностью работать с различными информационными ресурсами и технологиями, применять основные методы, способы и средства получения, хранения, поиска, систематизации, обработки и передачи информации	Зачет	Комплект контролирующих материалов для зачета
ПК-28: способностью осуществлять сбор, анализ, систематизацию, оценку и интерпретацию данных, необходимых для решения профессиональных задач	Зачет	Комплект контролирующих материалов для зачета

2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Показатели оценивания компетенций представлены в разделе «Требования к результатам освоения дисциплины» рабочей программы дисциплины «Информационные системы в экономике» с декомпозицией: знать, уметь, владеть.

При оценивании сформированности компетенций по дисциплине «Информационные системы в экономике» используется 100-балльная шкала.

Критерий	Оценка по 100-балльной шкале	Оценка по традиционной шкале
Студент проявил знание программного материала, демонстрирует сформированные (иногда не полностью) умения и навыки, указанные в программе компетенции, умеет (в основном) систематизировать материал и делать выводы	25-100	<i>Зачтено</i>
Студент не усвоил основное содержание материала, не умеет систематизировать информацию, делать выводы, четко и грамотно отвечать на заданные вопросы, демонстрирует низкий уровень овладения необходимыми компетенциями	0-24	<i>Не зачтено</i>

3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности.

№ пп	Вопрос/Задача	Проверяемые
------	---------------	-------------

		компетенции
1	Основные понятия информационных систем в экономике.	ОК-12, ПК-28
2	Сущность, значение, закономерности развития информационных систем и технологий в современной экономике.	ОК-12, ПК-28
3	Предпосылки и значение информатизации экономических объектов в условиях рыночных отношений. Основные направления информатизации.	ОК-12, ПК-28
4	Информационный ресурс.	ОК-12, ПК-28
5	Понятие экономической информации, ее структура.	ОК-12, ПК-28
6	Информатизация и информационно-коммуникационные технологии обработки экономической информации.	ОК-12, ПК-28
7	Свойства и особенности преобразования экономической информации.	ОК-12, ПК-28
8	Методы оценки информации, контроль качества данных при их передаче и записи.	ОК-12, ПК-28
9	Информационная система. Понятие информационной системы.	ОК-12, ПК-28
10	Классификация информационных систем.	ОК-12, ПК-28
11	Понятие, функции, структура АИС.	ОК-12, ПК-28
12	Автоматизированные системы экономических объектов, их структура, принципы построения.	ОК-12, ПК-28
13	Понятие ИТ, их роль в АИС. Базовые технологические процессы обработки информации.	ОК-12, ПК-28
14	Структура базовой информационной технологии. Классификация ИТ.	ОК-12, ПК-28
15	Информационное обеспечение АИС.	ОК-12, ПК-28
16	Система документации, документооборот.	ОК-12, ПК-28
17	Характеристика основных информационных структур.	ОК-12, ПК-28
18	Программное обеспечение АИС.	ОК-12, ПК-28
19	Прикладное программное обеспечение решения основных задач управления.	ОК-12, ПК-28
20	Техническое обеспечение АИС.	ОК-12, ПК-28
21	АРМ, понятие, функции, классификация.	ОК-12, ПК-28
22	Экономическая эффективность внедрения ИТ.	ОК-12, ПК-28
23	Элементы информационного бизнеса. Экономические основы организации информационных коммерческих сетей.	ОК-12, ПК-28
24	Безопасность АИС.	ОК-12, ПК-28
25	Классификация мер обеспечения безопасности автоматизированных банковских систем (АБС).	ОК-12, ПК-28
26	Криптографическая защита информации АБС.	ОК-12, ПК-28

4. Файл и/или БТЗ с полным комплектом оценочных материалов прилагается.