

Паспорт курсовой работы

по дисциплине «Информационные технологии на современном предприятии», 3 семестр

1. Методика оценки.

В рамках курсовой работы по дисциплине студенты должны разработать конфигурацию, автоматизирующую основные контуры деятельности предприятия (Бухгалтерия, Торговля, Кадры).

При выполнении работы студенты должны провести анализ объекта проектирования, выбрать и обосновать архитектуру разрабатываемой конфигурации, создать конфигурацию и провести ее тестирование на типовых наборах данных.

Обязательные структурные части работы.

- Введение
- Проектирование
- Реализация
- Тестирование
- Выводы

2. Критерии оценки.

- Работа считается **не выполненной**, если выполнены не все части курсовой работы, оценка составляет 0-5 баллов.
- Работа считается выполненной **на пороговом** уровне, если части курсовой работы выполнены формально, оценка составляет 6-10 баллов.
- Работа считается выполненной **на базовом** уровне, если части курсовой работы выполнены с небольшими недочетами, оценка составляет 11-15 баллов.
- Работа считается выполненной **на продвинутом** уровне, если части курсовой работы выполнены на хорошем уровне, оценка составляет 16-20 баллов.

3. Шкала оценки.

В общей оценке по дисциплине баллы за работу учитываются в соответствии с правилами балльно-рейтинговой системы, приведенными в рабочей программе дисциплины.

Оценка за работу дает максимальный вклад 20 баллов в общую оценку по предмету.

4. Примерный перечень тем курсового проекта (работы).

Пример темы: Автоматизация предприятия, занимающаяся оказанием услуг.

Варианты тем: Автоматизация предприятия, занимающаяся выполнением работ (строительство, проектирование, разработка ПО, ...); Автоматизация предприятия, занимающаяся продажами товаров (продукты, хозтовары, парфюмерия, ...).

5. Перечень вопросов к защите курсового проекта (работы).

- Как выполняется контроль остатков при реализации товаров?
- Как выполняется контроль рентабельности реализации товаров?
- Как выполняется контроль дублирования строк в табличной части документов приобретения и реализации?
- Объекты конфигурации – их назначение, функциональность