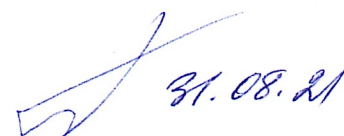


АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

КОРПОРАТИВНЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ

Направление подготовки (специальность)	09.03.03 Прикладная информатика
Направленность (профиль) подготовки	Прикладная информатика в экономике
Цель освоения дисциплины	изучить современные методы организации корпоративных информационных систем, рассмотреть основные методологии и стандарты работы корпоративных информационных систем. В соответствии с направлением бакалавриата по направлению “Прикладная информатика” предусматривает изучение основных принципов построения корпоративных информационных систем, а так же позволяет овладеть знаниями и умениями, позволяющими принимать обоснованные проектные решения в процессе создания систем «клиент-сервер», соответствующих современному научно-техническому уровню.
Общая трудоемкость дисциплины	Форма обучения: - очная – 5 з.е, 180 ч; - заочная – 5 з.е, 180 ч; - заочная(ускоренная) – 5 з.е, 180 ч.
Форма промежуточной аттестации	Форма обучения: - очная – экзамен; - заочная – экзамен; - заочная(ускоренная) – экзамен.
Краткое содержание дисциплины:	Корпоративные информационные системы. Основные определения Планирование и управление деятельностью промышленного предприятия Стандарты корпоративных информационных систем: MRP, MRP II, ERP, CSRP Управление цепочками поставок. Стратегии и типы производства Обзор корпоративных информационных систем Управленческий учет в ERP системах Планирование проекта внедрения ERP систем Общие принципы выбора ERP систем Технология внедрения КИС. Основные риски проектов внедрения

Аннотацию рабочей программы составил: доцент Градусов Д.А.



31.08.21