

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПРОЦЕССЫ, СИСТЕМЫ И СЕТИ В БИЗНЕСЕ

АННОТАЦИЯ К УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЕ УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Специальность 7-06-1042-01 «Логистические услуги на транспорте»

Профилизация Транспортная логистика городов и регионов

	Форма получения высшего образования	
	Очная (дневная)	Заочная
Курс	1	1
Семестр	2	2
Лекции, часы	34	8
Лабораторные занятия, часы	50	12
Экзамен, семестр	2	2
Курсовая работа	2	2
Аудиторных часов по учебной дисциплине	84	20
Самостоятельная работа, часы	132	196
Всего часов по учебной дисциплине /зачетных единиц	216/6	

1. Краткое содержание учебной дисциплины

Цель данного курса - сформировать у студентов системное представление о теории и сформировать практические навыки применения современных информационных процессов, систем и сетей при решении задач бизнес-информатики

2. Результаты обучения

знать: текущее состояние и тенденции развития информационных процессов, систем и сетей.

уметь: анализировать практические ситуации на основе полученных теоретических знаний

иметь навык: навыками работы с современными информационными системами и сетями

3. Формируемые компетенции

УК-1 Применять методы научного познания в исследовательской деятельности, генерировать и реализовывать инновационные идеи

УК-2 Решать научно-исследовательские и инновационные задачи на основе применения информационно-коммуникационных технологий

УПК-2 Применять основные методы, способы и средства получения, хранения, переработки информации, работать с информацией в глобальных компьютерных сетях и корпоративных информационных системах

4. Требования и формы текущей и промежуточной аттестации: промежуточная текущая аттестация, защита лабораторных работ, экзамен