

МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

<i>Г.Н. Калянов</i>	
Модели и методы теории бизнес-процессов (обзор).....	4
<i>Б.В. Курриянов</i>	
Преобразование рекурсивного конвейера общего вида в линейный конвейер.....	10
<i>Г.А. Беркетов, А.А. Микрюков, А.И.Полоус</i>	
Концептуальная оценка качества информации, циркулирующей в организационно-технических системах.....	19

УЧЕБНЫЕ РЕСУРСЫ

<i>Ю.Ф. Тельнов, Е.В. Павлова, А.А. Протасова</i>	
Организация коллективного взаимодействия субъектов образовательной деятельности в информационно-образовательном пространстве.....	23
<i>Е.А. Спирина</i>	
Содержание готовности студентов информационных специальностей к работе с сетевыми технологиями.....	28
<i>О.С. Гролашева, И.А. Щербитина</i>	
Экспертная система оценки знаний студентов по дисциплине «Системы реального времени».....	36

НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

<i>И.В. Днепровская, Е.А. Янковская, И.В. Шевцова</i>	
Понятийные основы концепции smart-образования.....	43
<i>И.Г. Фёдоров</i>	
Комплексная трансформация предприятия при переходе к процессному управлению.....	52

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ СРЕДА

<i>А.Б. Кригер</i>	
Совершенствование учебного процесса на основе использования информационной системы управления обучением.....	60
<i>Д.В. Моглан</i>	
Содержание компетентности в области объектно-ориентированного программирования и этапы ее развития у бакалавров направления «Педагогическое образование» в условиях сетевого сообщества.....	67
<i>Ю.Ф. Тельнов, А.В. Дашлов, В.А. Казаков</i>	
Программная реализация информационно-образовательного пространства на основе многоагентной технологии и онтологического подхода.....	73
<i>А.В. Федотова, В.Б. Тарасов</i>	
Дисциплина «Автоматизация управления жизненным циклом продукции» и ее роль в техническом университете.....	83
<i>Михаил Самуилович Гаспарян</i>	
Разработка системы оценки эффективности научно-педагогических работников на основе интегрированного информационно-образовательного пространства.....	89