

IT-бизнес

- В. В. Дик, А. В. Затеса** № 1(37)
 Применение нечетких моделей при выборе способа приобретения информационной системы
- Т. Е. Сапожкова** № 1(37)
 Сравнительный анализ подходов к моделированию бизнес-процессов
- Ю. В. Трифонов, Е. С. Митяков, В. А. Сазонтов** № 2(38)
 Фрактальный анализ поведения быстрых индикаторов экономики России
- А. А. Салтан** № 2(38)
 Моделирование рынка программного обеспечения при наличии внешнего сетевого эффекта и компьютерного пиратства
- Е. А. Шумков** № 3(39)
 Структуры механических торговых систем
- Е. А. Прохорова** № 4(40)
 Разработка моделей сорсинга информационно-технологических процессов организации
- И. Г. Фёдоров** № 5(41)
 Системный подход к выявлению бизнес-процессов методом «сверху вниз»
- А. С. Дулесов, М. А. Прутовых** № 5(41)
 Алгоритмы территориального размещения предприятия на основе геоинформационных технологий
- Б. Х. Кумыков** № 6(42)
 Сравнение подходов при внедрении аналитических систем
- Р. Е. Кузин, О. В. Кожин, И. В. Лебедев, А. М. Могирев, С. С. Писаненко, Т. Н. Таиров** № 2(38)
 Информационная поддержка системы радиационного контроля при большом потоке исследуемых проб
- В. Ф. Корнюшко, М. М. Кулыгина, В. М. Норица, И. В. Храпов** № 2(32)
 Информационная поддержка мониторинга государственных закупок
- С. А. Сорокин, А. В. Шурыгин** № 3(39)
 Виртуализация цен в условиях конкуренции
- А. С. Мосолов** № 3(39)
 Проблема автоматизации процессов проектирования систем инженерно-технической защиты
- А. А. Ксенофонтов, И. М. Косарев** № 3(39)
 Разработка и использование информационно-аналитической системы «Налоги РФ»
- А. В. Костров, О. С. Коротеева, С. Ю. Якунченкова** № 3(39)
 Оценка уровня развития информационного менеджмента
- Р. Ю. Тарасенко, И. В. Храпов** № 4(40)
 Информационное обеспечение системы поддержки принятия решений на крупнотоннажных предприятиях промышленного комплекса
- Н. Н. Прокимнов, А. А. Емельянов, Е. Г. Винокуров, Е. А. Власова** № 4(40)
 Моделирование издательских процессов в научной периодике
- К. С. Головкин** № 4(40)
 Повышение эффективности конструкторско-технологической подготовки производства изделий «Отвод» и «Переход»
- Е. А. Поляков, В. В. Масютин, В. А. Дударев** № 4(40)
 Компьютерное конструирование неорганических соединений на основе интегрированной информационной системы
- О. В. Стоянова, А. И. Васицына** № 5(41)
 Метод учета нестационарности в темпорально-логической модели проекта

- А. Ф. Антипин**
Об одном способе анализа структуры многомерного четкого логического регулятора № 5(41)
- А. С. Котельников, В. Н. Якунина, А. Д. Рысина, С. А. Красникова, И. О. Атовмян, В. Б. Шувалов**
Сбор и обработка исторических данных в автоматизированных информационных системах № 6(42)
- ИТ и образование**
- В. А. Сухомлин**
Международные образовательные стандарты в области информационных технологий № 1(37)
- Пресс-релиз**
VI Международная научно-практическая конференция «Современные информационные технологии и ИТ-образование» № 1(37)
- В. В. Артюхин, И. А. Семёнов**
Обучение программистов: подход на основе парадигмы специалиста № 1(37)
- М. В. Слива**
Кроссплатформенный подход как средство унификации обучения программированию в различных операционных системах № 2(38)
- Е. В. Любимов, Г. П. Озерова**
Системный подход к управлению информатизацией университета № 2(38)
- Н. А. Стефанова**
Оценка эффективности поисковой оптимизации сайтов вузов с использованием поисковых запросов № 2(38)
- Е. С. Кондрашина, А. В. Кравченко**
Информационная система «Вуз — работодатель» № 3(39)
- Н. А. Стефанова**
Методика проведения аудита технической составляющей сайта регионального вуза № 3(39)
- С. А. Богачёв, В. А. Габулян**
Повышение конкурентоспособности образовательных услуг путем использования веб-интерфейсов № 3(39)
- Т. В. Алексеева, Т. А. Шаталина**
Информационная система управления эффективностью деятельности деканата № 4(40)
- И. О. Атовмян, В. В. Золотарев, А. В. Сабиров, Н. А. Шевченко, В. Б. Шувалов**
Инструментарий лабораторного практикума по изучению кластерных систем № 5(41)
- Э. Ю. Соболева**
Экспертные проекты по оценке качества образования, реализуемого с использованием e-learning № 6(42)
- А. И. Кобка, Г. Н. Колыбина, А. Г. Марахтанов, С. В. Наволоцкий, О. Ю. Насадкина**
Информационно-поисковая система «Наука» на службе вузовской, академической и отраслевой науки № 6(42)
- ИТ в естественных науках**
- Ю. М. Суворова, М. А. Короткова, Е. В. Коротков**
Изучение точек разладки триплетной периодичности в нуклеотидных последовательностях генов № 5(41)
- Инструментальные средства**
- В. Ф. Курлов, Е. А. Юркова, А. В. Юрков**
Анализ потребностей в повышении квалификации педагогических кадров на основе интернет-технологий № 1(37)
- П. А. Манахов, Е. Е. Ковшов**
Совершенствование метода сенсорного ввода текста для людей с ограниченными возможностями зрения № 1(37)
- А. М. Пеленицын**
Методы обобщенного и метапрограммирования в программной реализации декодера алгебро-геометрических кодов № 2(32)
- П. Б. Филиппов**
Использование и реализация защиты персональных данных в социальных сетях Интернета № 2(32)
- П. А. Манахов, Е. Е. Ковшов**
Модели и методы интерактивного взаимодействия с вычислительными устройствами нового поколения № 3(39)
- Т. А. Панюкова**
Оптимизация использования ресурсов при технологической подготовке процессов раскрыя № 3(39)

<i>В. А. Чеканин, А. В. Чеканин</i>	№ 4(40)	<i>А. А. Емельянов</i>	№ 6(42)
Оптимизация решения задачи ортогональной упаковки объектов		Концепция и возможности акторно-ориентированной системы имитационного моделирования «Actor Pilgrim»	
<i>Д. С. Сильнов</i>	№ 4(40)	<i>В. П. Ковалевский, А. Г. Реннер, А. В. Раменская</i>	№ 6(42)
Проблемы ложных срабатываний антивирусных средств		Формирование оптимальной стратегии методами стохастического программирования	
<i>С. Н. Григорьев, А. В. Толок, Д. А. Силантьев, Е. А. Лоторевич, С. А. Пушкарёв</i>	№ 5(41)	3D моделирование	
Автоматизация графического способа решения некоторых математических задач		<i>А. И. Разумовский</i>	№ 2(38)
<i>Д. Е. Намиот</i>	№ 5(41)	Практика создания 3D-тренажеров	
Использование оценки приближенности к узлам Wi-Fi-сети для доставки гиперлокального контента		<i>А. В. Кучуганов, Д. Р. Касимов</i>	№ 2(38)
Технологии разработки программного обеспечения		Графический поиск чертежей в хранилищах данных	
<i>С. В. Ковальчук, К. В. Князьков, Т. Н. Чуров, П. А. Смирнов, А. В. Бухановский</i>	№ 5(41)	<i>А. Л. Горбунов, Е. Е. Нечаев, Г. Теренци</i>	№ 4(40)
Организация человеко-компьютерного взаимодействия в средах компьютерного моделирования на базе облачной инфраструктуры		Дополненная реальность в авиации	
<i>Е. И. Веремей</i>	№ 6(42)	Лаборатория	
Оптимизационный подход к моделированию и разработке информационно-управляющих систем		<i>В. М. Клевлеев, А. И. Кузнецова</i>	№ 1(37)
<i>И. С. Березняк</i>	№ 6(42)	Моделирование процесса уплотнения материала в канале фильеры с помощью системы Ansys	
Языковой подход к реализации генератора поведения мобильного робота		<i>И. И. Байнева, В. В. Байнев</i>	№ 1(37)
Информационная безопасность		Моделирование галогенных ламп накаливания	
<i>Н. В. Гришина, И. А. Русецкая</i>	№ 3(39)	<i>А. Ю. Орлянский</i>	№ 1(37)
Анализ взаимодействия субъектов информационных отношений		Реконструкция искаженных фонограмм методом сравнительной обработки текущего и эталонного графических образов	
Сетевые технологии		<i>С. И. Маторин, О. А. Зимовец</i>	№ 2(38)
<i>Р. А. Черный</i>	№ 5(41)	Формализованное визуальное моделирование административных процедур	
Модель информационного обмена многопакетными сообщениями на сети передачи данных		<i>Г. Н. Хубаев</i>	№ 2(38)
<i>Е. А. Кольчугина, К. В. Заваровский</i>	№ 5(41)	Оценка резервов снижения ресурсоемкости товаров и услуг: методы и инструментальные средства	
Применение методов генетического программирования к разработке web-интерфейсов		<i>С. В. Астанин, Н. К. Жуковская</i>	№ 2(38)
Simulation		Внутрифирменные механизмы распределения ограниченных ресурсов на основе переговорного процесса	
<i>А. А. Емельянов, Е. А. Власова, Н. З. Емельянова, Н. Н. Прокимнов</i>	№ 2(38)	<i>В. Я. Вилисов</i>	№ 3(39)
Имитационное моделирование инвестиционных процессов		Анализ транспортной модели с аппроксимацией предпочтений ЛПП	

<i>П. В. Желтов</i> Модели поиска и копирования символьных данных на J-сетях	№ 4(40)	<i>Т. М. Леденёва, С. А. Моисеев</i> Формализация свойств интерпретируемых лингвистических шкал и термов нечетких моделей	№ 4(40)
<i>В. Г. Чернов, С. И. Ганьшина</i> Экспертная система для ипотечного кредитования, основанная на нечетких продукционных правилах	№ 4(40)	<i>В. В. Гимаров, С. И. Глушко, М. И. Дли</i> Конфигурирование информационных и транспортных сетей в условиях неопределенности	№ 6(42)
<i>А. И. Павленко, Ю. П. Титов</i> Сравнительный анализ модифицированных методов муравьиных колоний	№ 4(40)	<i>А. А. Бабаев</i> Вариативные процедуры в алгоритмах оптимизации прикладных комбинаторных задач	№ 6(42)
<i>М. В. Зенькович, Ю. Г. Древис</i> Поддержка принятия решений при оценке инвестиционных проектов создания литейных производств	№ 5(41)	<i>М. А. Морозов, Ю. Б. Рубин, Г. В. Бубнова</i> Модели управления предпринимательскими структурами в туризме в условиях риска и неопределенности	№ 6(42)
<i>О. Б. Бутусов, М. Е. Дубин, В. П. Мешалкин, О. П. Никифорова</i> Нечетко-логический алгоритм выбора поставщика в цепи поставок	№ 5(41)		
<i>М. А. Морозов, Ю. Б. Рубин, Г. В. Бубнова, Т. В. Львова</i> Моделирование туристских кластеров дестинации	№ 6(42)		
Вопросы теории		Точка зрения	
<i>И. А. Шилин, В. В. Китюков, А. А. Александров</i> Вычисление групп гомоморфизмов и проверка гомоморфной устойчивости пар конечных групп	№ 1(37)	<i>В. П. Седакин, В. Ф. Корнюшко, О. А. Филоретова</i> Проблема Л. Флориди и классификация информационных наук	№ 3(39)
<i>Л. Г. Кулакова</i> Система интеллектуального анализа данных для принятия решений при оценке качества воды	№ 1(37)	<i>В. В. Артюхин</i> Статистическая графика и инфографика: области применения, актуальные проблемы и критерии оценки	№ 6(42)
<i>В. Е. Кацман</i> Модель формирования оптимальной структуры аппарата управления организации	№ 2(38)		
<i>В. Е. Кацман</i> Типизация схем многоуровневой декомпозиции экономических систем	№ 3(39)		
<i>В. С. Тимофеев, В. Ю. Щеколдин, Е. А. Хайленко, Д. В. Харьковский</i> Оценивание уравнений кривых провисания воздушных линий устойчивыми методами	№ 3(39)	История специальности	
<i>Н. В. Каблукова, А. В. Соколов</i> Оптимальное разбиение общей памяти для двух последовательных циклических FIFO-очердей	№ 4(40)	<i>В. Н. Волкова, В. Н. Юрьев</i> История и перспективы развития информатики и направления подготовки «Прикладная информатика»	№ 5(41)
		<i>И. А. Казакова</i> Plankalkül — первый высокоуровневый язык программирования	№ 5(41)
		В преподавательский портфель	
		<i>Е. Ю. Виноградова</i> Структурно-функциональная модель интеллектуальной информационной системы управления предприятием газотранспортной отрасли	№ 1(37)
		<i>С. В. Харитонов, Е. В. Улитина, В. В. Дик</i> Применение метода анализа иерархий при согласовании результатов оценки	№ 6(42)