

СОДЕРЖАНИЕ

СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ РАЗРАБОТКИ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

- *М.А. Артемов, Д.Е. Кочкин, И.Б. Крыжко*
ИССЛЕДОВАНИЕ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ОПЕРАЦИЙ НАД МАТРИЦАМИ В РАЗЛИЧНЫХ ЯЗЫКАХ ПРОГРАММИРОВАНИЯ
- *А.А. Бойко, В.Ю. Храмов*
МЕТОДИКА ОЦЕНКИ ПРАВИЛЬНОСТИ И УСТОЙЧИВОСТИ К ОШИБКАМ СПЕЦИАЛЬНОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ ВОЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ
- *В.А. Голуб, Н.В. Огаркова, А.С. Попов*
ПРОГРАММА ПОСТРОЕНИЯ И АНАЛИЗА РЕГРЕССИОННОЙ МОДЕЛИ ДЛЯ РАСПОЗНАВАНИЯ СПОСОБА ТРАВМИРУЮЩЕГО ВОЗДЕЙСТВИЯ В РЕЗУЛЬТАТЕ ДТП
- *М.А. Дрюченко*
АЛГОРИТМЫ ВЫЯВЛЕНИЯ СТЕГАНОГРАФИЧЕСКОГО СКРЫТИЯ ИНФОРМАЦИИ В JPEG-ФАЙЛАХ
- *А.Н. Маренков, А.В. Козлов*
РАЗРАБОТКА РАСПРЕДЕЛЕННОЙ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ГЕОИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ
- *С.Л. Подвальный, О.Б. Кремер, Л.П. Гаврикова*
РАЗРАБОТКА ПРОГРАММНЫХ СРЕДСТВ ПОДДЕРЖКИ ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ОПТИМИЗАЦИИ ТРАЕКТОРИИ ОБУЧЕНИЯ

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ

- *Т.В. Азарнова, Е.Л. Крестина, А.В. Столбовская*
РАЗРАБОТКА СИСТЕМЫ ПОДДЕРЖКИ ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЙ ДЛЯ ПОДБОРА ПРОГРАММ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ И ПЕРЕПОДГОТОВКИ БЕЗРАБОТНЫХ
- *Е.М. Гамбарова*
ОБУЧЕНИЕ НЕЙРОННОГО КЛАССИФИКАТОРА ТИПА МНОГОСЛОЙНЫЙ ПЕРЦЕПТРОН И АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ КЛАССИФИКАЦИИ НА СНИМКАХ, ПОЛУЧЕННЫХ СО СПУТНИКА IKONOS, С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ГЕОИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
- *И.Л. Каширина*
ПРИМЕНЕНИЕ РАСТУЩЕЙ НЕЙРОННОЙ СЕТИ ДЛЯ РЕШЕНИЯ КВАДРАТИЧНОЙ ЗАДАЧИ О НАЗНАЧЕНИЯХ
- *С.Д. Махортов*
ОБ АЛГЕБРАИЧЕСКОЙ ИНТЕРПРЕТАЦИИ ПРОДУКЦИОННОЙ ЛОГИКИ НУЛЕВОГО ПОРЯДКА

- *В.Г. Рудалев, М.А. Артемов, Р.В. Жуков*
ЭКСПЕРТНАЯ СИСТЕМА ОЦЕНКИ СОСТОЯНИЯ БОЛЬНЫХ

- *А.С. Тарасова*
МОДИФИКАЦИЯ АЛГОРИТМА КЛАСТЕРИЗАЦИИ С-СРЕДНИХ НА ОСНОВЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ОБЪЕМНЫХ ПРОТОТИПОВ И СЛИЯНИЯ СХОЖИХ КЛАСТЕРОВ

КОМПЬЮТЕРНАЯ ЛИНГВИСТИКА И ОБРАБОТКА ЕСТЕСТВЕННОГО ЯЗЫКА

- *И.Е. Воронина*
ПРОГРАММНЫЕ СРЕДСТВА МОДЕЛИРОВАНИЯ СЛОВООБРАЗОВАНИЯ
- *А.А. Кретов*
МЕТОД ФОРМАЛЬНОГО ВЫДЕЛЕНИЯ ТЕМАТИЧЕСКИ НЕЙТРАЛЬНОЙ ЛЕКСИКИ (НА ПРИМЕРЕ СТАРОСЛАВЯНСКИХ ТЕКСТОВ)
- *А.А. Седунов*
СИСТЕМА МОРФОЛОГИЧЕСКОГО АНАЛИЗА РУССКИХ СЛОВ

СИСТЕМНЫЙ АНАЛИЗ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ

- *Н.Б. Баева, Н.Е. Красова*
БИДИНАМИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ ВЫБОРА ТРАЕКТОРИИ РАЗВИТИЯ РЕГИОНАЛЬНЫХ ЭКОНОМИЧЕСКИХ СИСТЕМ
- *В.А. Голуб, Н.А. Гладских, С.С. Пронин*
СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ ПРОГНОЗИРОВАНИЯ МЕДИКО-ДЕМОГРАФИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ
- *В.Г. Рудалев, А.И. Кремер*
МАТЕМАТИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ ДИНАМИКИ СТРУКТУРНОГО СОСТАВА НАСЕЛЕНИЯ

МАТЕМАТИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ СИСТЕМНОГО АНАЛИЗА И УПРАВЛЕНИЯ

- *И.К. Астанин, В.К. Астанин, А.И. Ясаков*
О МЕТОДЕ ПРОГНОЗИРОВАНИЯ НАКОПЛЕНИЯ ОТХОДОВ
- *Н.Б. Баева, Д.В. Ворогушина*
О ВЫБОРЕ ОПТИМАЛЬНОГО НАБОРА КОНТРОЛЬНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ПРИ УПРАВЛЕНИИ КАЧЕСТВОМ ОБУЧЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
- *С.А. Быков, Т.А. Мельникова, Ю.М. Плаксин, В.В. Филатов*
РАЗРАБОТКА МАТЕМАТИЧЕСКОЙ МОДЕЛИ РАСЧЕТА ГЕОМЕТРИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК СЛОЯ СМЕСИ

ИЗМЕЛЬЧЕННЫХ РАСТИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ

- *А.В. Дылевский, Г.И. Лозгачев, В.С. Малютина*
СИНТЕЗ МОДАЛЬНОГО РЕГУЛЯТОРА ДЛЯ ОБЪЕКТА С РАСПРЕДЕЛЕННЫМИ ПАРАМЕТРАМИ
- *В.Г. Задорожний, В.И. Непринцев, А.А. Кузнецов*
АСИНХРОННЫЕ АВТОКОЛЕБАНИЯ В ДВУХКОНТУРНОМ АВТОГЕНЕРАТОРЕ
- *В.В. Катрахов, Д.Е. Рыжков, Н.И. Головки*
АСИМПТОТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ СМО С БЕСКОНЕЧНЫМ НАКОПИТЕЛЕМ
- *И.Б. Крыжко, Т.Н. Глушакова*
ЧИСЛЕННОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ РАЗРЕШИМОСТИ ОБРАТНЫХ ТРАЕКТОРНЫХ ЗАДАЧ
- *Ю.Б. Нечаев, Н.Д. Бирюк, Е.В. Латышева*
ФУНКЦИИ ЛЯПУНОВА В ЗАДАЧЕ ОБ УСТОЙЧИВОСТИ ПАРАМЕТРИЧЕСКОГО КОНТУРА
- *Е.И. Ярмошевич, Е.Е. Михайлова*
ЭФФЕКТИВНОСТЬ СОПРОВОЖДАЮЩЕГО СЛЕЖЕНИЯ ЧЕЛОВЕКОМ-ОПЕРАТОРОМ С ПОДВИЖНОГО ПУНКТА УПРАВЛЕНИЯ