

№2, 2016 г. | СИСТЕМНЫЙ АНАЛИЗ И ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

СОДЕРЖАНИЕ

МАТЕМАТИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ СИСТЕМНОГО АНАЛИЗА И УПРАВЛЕНИЯ

Буховец А.Г., Бирючинская Т.Я.

СТРУКТУРА АТТРАКТОРА РАНДОМИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ ИТЕРИРОВАННЫХ ЛИНЕЙНЫХ ФУНКЦИЙ

ИНФОРМАЦИОННО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ, УПРАВЛЯЮЩИЕ И СЕТЕВЫЕ СИСТЕМЫ

Лебедев Г.Н., Синевич Г.М., Михайлин Д.А.

РАЗРАБОТКА АЛГОРИТМИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ РЕШЕНИЯ ЗАДАЧИ РЕЗЕРВИРОВАНИЯ ИСТОЧНИКОВ ИНФОРМАЦИИ НА БОРТУ САМОЛЕТА

Нечаев Ю.Б., Пешков И.В., Аальмуттар Атхеер Ю.О., Аль Хафаджи Сармад К.Д.

ОЦЕНКА ВЕРОЯТНОСТИ ПОЯВЛЕНИЯ ЛОЖНЫХ ПИКОВ КОЛЬЦЕВЫХ И КОНЦЕНТРИЧЕСКИХ АНТЕННЫХ РЕШЕТОК ПРИ РАДИОПЕЛЕНГАЦИИ СО СВЕРХРАЗРЕШЕНИЕМ

Тюрин С.Ф., Прохоров А.С.

ОСОБЕННОСТИ КОДОВ НАСТРОЙКИ ЛОГИЧЕСКИХ ЯЧЕЕК ПЛИС FPGA ФИРМЫ ALTERA

СИСТЕМНЫЙ АНАЛИЗ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ

Баева Н.Б., Куркин Е.В., Бабкова В.А.

МОДЕЛИ И МАТЕМАТИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ЛАКУНАРНОЙ ЭКОНОМИКИ

Бендик Н.В., Иваньо Я.М., Петрова С.А.

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В РЕШЕНИИ ЗАДАЧИ ОПТИМИЗАЦИИ АГРАРНОГО ПРОИЗВОДСТВА С УЧЕТОМ ПРОЯВЛЕНИЯ ВЫСОКИХ ПАВОДКОВ И ПОЛОВОДИЙ

Коробец Б.Н.

ТЕХНИКО-ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ АНАЛИЗ ПЕРВОНАЧАЛЬНОЙ СТАДИИ УПРАВЛЕНИЯ СИСТЕМОЙ
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

Погромская Т.А.

ПОРТАЛ ПРИЁМНОЙ КОМИССИИ ОмГУ

Горбачева Н.Б., Подболотова М.Б.

ПРИМЕНЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В МЕРЧЕНДАЙЗИНГЕ

Чернышова Г.Д., Чигодаева А.С.

ЗАДАЧИ ТРАНСПОРТНОГО ТИПА С РАЗРЫВНЫМИ ЦЕЛЕВЫМИ ФУНКЦИЯМИ

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ

Балакирев Н.Е.

КОЛИЧЕСТВЕННАЯ И КАЧЕСТВЕННАЯ ОЦЕНКА ИССЛЕДУЕМЫХ ОБЪЕКТОВ НА ПРИМЕРЕ
ПРОСТЕЙШИХ ОТНОШЕНИЙ

Бугаев Ю.В., Никитин Б.Е., Диоп А.

СУЖЕНИЕ МНОЖЕСТВА ПАРЕТО НА ОСНОВЕ ИНФОРМАЦИИ О ПРЕДПОЧТЕНИЯХ ЛПР

Воробжанский Н.Н.

АЛГОРИТМЫ ПОИСКА ИЗОБРАЖЕНИЙ ПО СОДЕРЖАНИЮ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ НЕЧЕТКОГО
ГИПЕРГРАФА

Нафиков М.А., Полуэктов С.П.

ОЦЕНКА ДЕЙСТВИЙ ОПЕРАТОРА ЭРГАТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ С ПОМОЩЬЮ МЕТОДОВ
МАШИННОГО ОБУЧЕНИЯ С УЧИТЕЛЕМ

КОМПЬЮТЕРНАЯ ЛИНГВИСТИКА И ОБРАБОТКА ЕСТЕСТВЕННОГО ЯЗЫКА

Балакирев Н.Е., Полицына Е.В.

ПОДХОД К СОЗДАНИЮ КОМПЛЕКСА ИНСТРУМЕНТОВ АВТОМАТИЗИРОВАННОГО АНАЛИЗА
ТЕКСТОВ НА РУССКОМ ЯЗЫКЕ

Ефремова А.Н.

АВТОМАТИЧЕСКОЕ РАСПОЗНАВАНИЕ СТРУКТУРЫ БУМАЖНЫХ ЛЕКСИКОГРАФИЧЕСКИХ
ИСТОЧНИКОВ

Четкин А.С., Запрягаев С.А.

ПРОГРАММНАЯ ОБОЛОЧКА РАСПОЗНАВАНИЯ КОМАНД В РЕЖИМЕ РЕАЛЬНОГО ВРЕМЕНИ

ПОСВЯЩАЕТСЯ ПАМЯТИ КОЛЛЕГИ

Леденева Т.М.

АНАТОЛИЙ ИЗРАИЛЕВИЧ КАПЛИНСКИЙ

ПРАВИЛА ДЛЯ АВТОРОВ