

СОДЕРЖАНИЕ

ИНСТИТУТ ИНФОРМАТИКИ, ИННОВАЦИЙ И БИЗНЕС-СИСТЕМ

- 8 Н.А. Алмина, Д.С. Пивоваров, А.В. Степанец Блок тестирования современных высокочастотных полупроводниковых интегральных устройств
- 9 Д.Е. Аникин Применение эффекта Доплера для определения скоростей движущихся объектов
- 10 Ю.М. Богданова, Ю.А. Воскресенский, Я.О. Шашлев It-проект «Жизнь обычных людей»
- 11 М.В. Горда Проблема загрязнения южных побережий Приморского края
- 13 А.А. Гресько Анализ влияния изменений свойств групп заинтересованных сторон на ожидания организаций
- 15 А.В. Епифанцев Принципы параметрического синтеза цифровых систем управления
- 18 А.В. Зорин Разработка каталитических нейтрализаторов отработавших газов с новыми каталитическими покрытиями
- 22 Е.В. Кийкова Моделирование процесса организации и проведения торгов для удовлетворения нужд вуза, на примере ВГУЭС
- 24 Ю.Д. Клепцова Использование вибраакустических методов для диагностирования узлов автотракторной техники
- 28 Е.Г. Лаврушина Проведение исследования динамики продаж продукции предприятия промышленного птицеводства
- 32 И.С. Можаровский Исследование регрессионных моделей при построении виртуальных датчиков на данных промышленных ректификационных колонн
- 35 Н.С. Можаровский Параллельный алгоритм многомерной поисковой оптимизации методом сканирования
- 38 Д.А. Назаров Уменьшение объемов данных сеточного представления областей работоспособности
- 42 А.С. Овчинников Процессно-ориентированная организационная структура управления
- 43 М.В. Осипов, К.А. Гарбузов Моделирование процесса восстановления формы деталей автотракторной техники пластическим деформированием
- 47 Л.Р. Родкина О построении пары взаимно простых чисел
- 51 М.А. Сачко Интеграция лабораторного инструментария в единый учебно-методический комплекс
- 54 Е.А. Семенищев, В.В. Воронин, Н.В. Гапон Методы обработки цифровых сигналов на основе комбинированных критериев
- 58 М.В. Трофимов Микроформаты
- 62 Е.Д. Уханов Myengine – программный маршрутный компьютер с поддержкой диагностики двигателя автомобиля по стандарту OBD I
- 64 Е.Д. Уханов GPS/ГЛОНАСС система мониторинга подвижных объектов «3G-System»
- 67 П.П. Фисенко, А. . Карась Современные способы модификации поверхностей металлических деталей для повышения их износостойкости