

- Информационные технологии
- Системы управления в промышленности

3/2 (75) 2015

Содержание

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

- 4 Анализ впровадження інноваційних навчальних засобів при професійній підготовці інженерів-дизайнерів
 Д. В. Борисенко
- 11 Разработка модифицированного метода распознавания текста на стандартизированном изображении
 К. Н. Касьян, В. В. Братчиков, В. В. Шкарупило
- 18 Формування логіко-лінгвістичних моделей типових природномовних конструкцій
 А. І. Вавіленкова
- 23 Синтез статических моделей планирования улучшения качества процесса разработки программного обеспечения
 М. Д. Годлевский, А. А. Голоскокова
- 29 Принципи і задачі інформаційно-аналітичного супроводу процесів пренатального консультування
 О. Ю. Мулеса, В. Є. Снитюк, С. О. Герзанич
- 35 Методы обработки медицинских изображений для выявления патологий черепно-лицевой области
 О. С. Шкурат, А. В. Соломин

СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ

- 42 Застосування ситуаційного підходу для формування алгоритмів управління вакуум-апаратом періодичної дії
 Ю. В. Прокопенко, А. П. Ладанюк
- 48 Розробка нечітких алгоритмів для керування продуктивним відділенням цукрового заводу
 Р. М. Сокол, Я. В. Смітюх
- 54 Синтез системи автоматичного керування промисловим пароводяним тепловим пунктом
 О. В. Степанець, А. П. Ущаповський
- 60 Исследование динамических свойств системы управления обратимых гидроагрегатов, работающих с переменной частотой вращения
 И. И. Червоненко
- 66 Abstract&References