

ИТ-МЕНЕДЖМЕНТ

Управление эффективностью

Л. В. Фомченкова, В. П. Фомченков

Применение когнитивного моделирования для обоснования выбора бизнес-модели экономической организации 6

М. В. Черновалова, Т. В. Какатунова, И. В. Волкова, Е. А. Власова

Алгоритмы и программные средства адаптации базы знаний информационных систем управления проектами. 21

ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЕ СРЕДСТВА

Модели и методики

В. В. Борисов, А. Е. Мисник, С. А. Прокопенко, В. В. Кутузов, К. В. Захарченков

Моделирование образовательных процессов на основе нейронечетких темпоральных сетей Петри 35

К. К. Крутиков, В. В. Рожков, В. В. Федотов

Моделирование процесса насыщения трансформатора тока с нагрузкой 48

Эффективные алгоритмы

С. П. Курилин, А. М. Соколов, Н. Н. Прокимнов

Компьютерная программа для эксплуатационной диагностики электромеханических систем на основе топологического подхода. 62

Ю. В. Синяевский, Е. А. Кириллова

Intelligent control algorithm for autonomous integrated power plants for Arctic regions. 74

Л. И. Долецкая, В. И. Зирюкин, Р. В. Солопов

Опыт создания программной модели объекта электроэнергетической системы для исследования работы цифровых средств релейной защиты и автоматики 83

Программная инженерия

Б. В. Окунев, А. И. Лазарев, П. С. Харламов

Virtualization of information object vulnerability testing container based on DeX technology and deep learning neural networks. 96

ЛАБОРАТОРИЯ

Моделирование процессов и систем

В. П. Кавченков, Е. В. Кавченкова, И. Д. Черненко

Моделирование взаимосвязи процессов роста населения Земли и производства электрической энергии. 110

А. О. Блинов, А. В. Борисов, Л. В. Кончина, М. Г. Куликова, К. С. Маслова

Simulation of the movement of the supporting leg of an exoskeleton with two links of variable length in 3D 122

Правила оформления материалов 135