

СОДЕРЖАНИЕ

Грибова В.В., Москаленко Ф.М., Тимченко В.А., Федорищев Л.А.

Технология взаимодействия сервисов облачной платформы IACPaaS с внешним программным обеспечением..... 233

Еремеев А.П., Кожухов А.А., Голенков В.В., Гулякина Н.А.

О реализации средств машинного обучения в интеллектуальных системах реального времени 239

Лисецкий Ю.М.

Система управления предприятием 246

Зубкова Т.М., Тагирова Л.Ф., Тагиров В.К.

Применение продукционной модели представления знаний для оценки соответствия уровня подготовки кандидата требованиям должности IT-отдела..... 253

Гданский Н.И., Куликова Н.Л., Чумакова Е.В.

Точное решение задачи поиска минимального ациклического пути во взвешенных графах, содержащих ребра отрицательного веса 260

Холод И.И.

Метод определения возможностей параллельного выполнения функций алгоритмов анализа данных 268

Валько Д.В.

Рекомендательная система на основе интеллектуального анализа наукометрического профиля исследователя 275

Коробов Д.А., Беляев С.А.

Современные подходы к обучению интеллектуальных агентов в среде Atari 284

Посевкин Р.В.

Метод автоматизированного формирования семантической модели базы данных диалоговой системы 291

Пальчевский Е.В., Халиков А.Р.

Система распараллеливания нагрузки на ресурсы ЭВМ..... 295

Мочалов А.О., Муромцев Д.И.

Извлечение схемы данных из конечной точки доступа SPARQL..... 303

Тиханычев О.В.

Об информационном обеспечении поддержки принятия решений 311

Попков Г.В.

К вопросу оценки устойчивости функционирования элементов сети связи..... 316

Солдатенко А.А.

Адаптивный алгоритм поиска оптимального маршрута в нестационарной сети 321

Черновалова М.В.

Алгоритмическое обеспечение информационной системы управления инновационными проектами в промышленности 330

Допира Р.В., Дикарев В.А., Потапов А.Н., Буешев Е.Е., Юрьев И.А. Алгоритмическое обеспечение программного комплекса технического обслуживания с контролем уровня надежности средств обеспечения полетов.....	338
Маслобоев А.В., Путилов В.А. Технология и средства автоматизации имитационного моделирования процессов управления региональной безопасностью	343
Перл И.А., Петрова М.М., Мулюкин А.А., Каленова О.В. Исполнение моделей системной динамики на основе непрерывного потока входных данных	353
Пахирка А.И., Зотин А.Г., Буряченко В.В. Создание панорамных аэрофотоснимков с использованием квадрокоптера.....	362
Кручинин А.Ю., Колмыков Д.В., Галимов Р.Р. Алгоритм распознавания ситуаций в распределенной системе видеонаблюдения.....	368
Брежнев Д.Ю., Допира Р.В., Судариков А.А. Методический подход к моделированию обеспечения сложных технических систем запасными частями.....	374
Бакушев С.В. Расчет конструкций методом конечных элементов в среде математического пакета MathCAD.....	382
Стенников В.А., Чемезов А.А. Применение алгоритма перебора деревьев и метода имитации отжига для схемно-структурной оптимизации тепловых сетей	387
Баламетов А.Б., Халилов Э.Д., Байрамов М.П., Агаханова К.А. Программа моделирования температуры провода и потерь мощности на основе учета режимных и атмосферных факторов.....	396
Шамлицкий Я.И., Охота А.С., Мироненко С.Н. Сравнение адаптивного и жесткого алгоритмов управления дорожным движением на базе имитационной модели в среде AnyLogic.....	403
Бакаева О.А. Сравнительный анализ методов вычисления числа Пи стандартными средствами	409
Палюх Б.В., Зыков И.И. Программные средства вейвлет-фрактально-корреляционного метода обнаружения объектов космического мусора	414