

Номер: 1 Год: 2019

ЯЗЫКИ, КОМПИЛЯТОРЫ И СИСТЕМЫ ПРОГРАММИРОВАНИЯ

- СРАВНИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ПОТОКОВО-ЛОКАЛЬНОЙ
СБОРКИ МУСОРА ДЛЯ ЯЗЫКА JAVA** 3-14
Филатов А.Ю., Михеев В.В.

АНАЛИЗ ДАННЫХ

- ОЦЕНКА БЫСТРОДЕЙСТВИЯ СИСТЕМЫ РАСПОЗНАВАНИЯ НА VLIW
АРХИТЕКТУРЕ НА ПРИМЕРЕ ПЛАТФОРМЫ ЭЛЬБРУС** 15-21
*Лимонова Е.Е., Бочаров Н.А., Парамонов Н.Б., Богданов Д.С., Арлазаров В.В., Славин
О.А., Николаев Д.П.*

- АНАЛИЗ ПАТТЕРНОВ МОБИЛЬНОСТИ ОБЩЕСТВЕННОГО ТРАНСПОРТА И
ПЕРЕНОС АВТОБУСНЫХ ОСТАНОВОК** 22-42
Фаббиани Э., Несмачнов С., Тутух Д., Черных А., Аветисян А., Радченко Г.

ПАРАЛЛЕЛЬНОЕ И РАСПРЕДЕЛЕННОЕ ПРОГРАММИРОВАНИЕ

- ПРИМЕНЕНИЕ МЕТОДОВ ПАРАЛЛЕЛЬНОГО ПРОГРАММИРОВАНИЯ ДЛЯ
МОДЕЛИРОВАНИЯ ПОТОВООТКЛОНЯЮЩИХ ТЕХНОЛОГИЙ НА
КОМПЬЮТЕРАХ С ГИБРИДНОЙ АРХИТЕКТУРОЙ** 43-51
Никифоров А.И., Садовников Р.В.

ИНФОРМАЦИОННЫЙ ПОИСК

- СПОСОБ МОДЕЛИРОВАНИЯ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ОБЛАСТИ ДЛЯ КРИВЫХ,
ПОСТРОЕННЫХ НА ОСНОВЕ ЛИНЕЙНОЙ КОМБИНАЦИИ БАЗИСНЫХ
МНОГОЧЛЕНОВ БЕРНШТЕЙНА** 52-58
Толок А.В., Толок Н.Б., Локтев М.А.

КОМПЬЮТЕРНАЯ АЛГЕБРА

- АЛГОРИТМЫ РЕШЕНИЯ ОДНОГО АЛГЕБРАИЧЕСКОГО УРАВНЕНИЯ** 59-72
Брюно А.Д.