








ВЕСТНИК МОСКОВСКОГО УНИВЕРСИТЕТА. СЕРИЯ 15: ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ МАТЕМАТИКА И КИБЕРНЕТИКА

Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова
(Москва)

Номер: 3 Год: 2023

- | | | |
|---|---|-------|
|  | ТЕОРЕМА О НЕЯВНОЙ ФУНКЦИИ В ОКРЕСТНОСТИ АНОРМАЛЬНОЙ ТОЧКИ <i>Арутюнов А.В., Салихова К.И.</i> | 3-9 |
|  | ИМИТАЦИОННОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ РОЯ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРОИЗВЕДЕНИЯ АДАМАРА <i>Гиргидов Р.А.</i> | 10-22 |
|  | О РАЦИОНАЛЬНЫХ АЛГОРИТМАХ РАСПОЗНАВАНИЯ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ КЛАССАМ КОНГРУЭНТНОСТИ <i>Икрамов Х.Д.</i> | 23-26 |
|  | РЕШЕНИЕ ОБРАТНОЙ ЗАДАЧИ МЭГ В МНОГОДИПОЛЬНОЙ МОДЕЛИ <i>Захарова Т.В., Сабиров А.И.</i> | 27-32 |
|  | ПРИМЕНЕНИЕ МЕТОДА РАЗДЕЛЕНИЯ СМЕСЕЙ ВЕРОЯТНОСТНЫХ РАСПРЕДЕЛЕНИЙ В ЗАДАЧАХ ФИНАНСОВОГО АНАЛИЗА <i>Лагно А.О., Кузьмин И.С.</i> | 33-48 |
|  | ПОЧТИ ПОЛИНОМИАЛЬНЫЕ ВОЗВРАТНЫЕ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТИ С АЛГОРИТМИЧЕСКИ НЕРАЗРЕШИМЫМИ ПРОБЛЕМАМИ <i>Марченков С.С.</i> | 49-55 |
|  | МЕТОД ИДЕНТИФИКАЦИИ РАБОЧЕГО МЕСТА ПО ФОТОСНИМКУ ЭКРАНА КОМПЬЮТЕРА <i>Писковский В.О., Семинихин Д.А., Грушо А.А., Забежайло М.И.</i> | 56-72 |