Фамилия И.О. Название публикации / Фамилия И.О. //Проблемы региона в исследованиях молодых ученых Волгоградской области : сб. науч. тр. / Федер. гос. бюд. образоват. высш. проф. образования «Волгоградский государственный университет» ; редкол. ; А.Р. Яковлев (отв.ред.) [и др.] — Волгоград, 2013. — С. xx-XX

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Автор** |  | **Страницы** |
| Акопов С. А | СОЗДАНИЕ МУЛЬТИМЕДИЙНЫХ ПРЕЗЕНТАЦИЙ К ЛЕКЦИЯМ ПО КУРСУ «СЕТИ ЭВМ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ | 20-23 |
| Астахов А.С | Разработка игровых приложений под мобильную платформу Windows Phone | 37-40 |
| Берзина К.С. | Компилятор для эмулятора ЭВМ с веб-интерфейсом | 68-72 |
| Чикишева Д.О. | Поиск и оценка эффективности гидрологических проектов ВАП с использованием программного комплекса ГИС-КАРТА. | 710-715 |
| Долганова Д.И. | Проектирование информационной системы «НИР студентов» | 174-177 |
| Фатеева Т.Л. | ОБ ОЦЕНКЕ РАЗМЕРНОСТИ ПРОСТРАНСТВА ОГРАНИЧЕННЫХ РЕШЕНИЙ СТАЦИОНАРНОГО УРАВНЕНИЯ ШРЕДИНГЕРА НА МНОГООБРАЗИИ СПЕЦИАЛЬНОГО ВИДА. | 676-679 |
| Федоров А. А | Разработка библиотеки функций для работы с основными структурами данных | 679-681 |
| Казанцев А.В. | РАЗРАБОТКА WEB-ПОРТАЛА ДЛЯ ГК «МАН» | 238-242 |
| Костельцев Д. С. | ИССЛЕДОВАНИЕ МЕТОДОВ СОЗДАНИЯ МНОГОПОТОЧНЫХ ПРИЛОЖЕНИЙ НА JAVA | 290-293 |
| Краснопрошин А.И. | РАЗРАБОТКА ГЕОИНФОРМАЦИОНННОГО WEB-ПОРТАЛАВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ | 316-323 |
| Кузовихин А.А | Математические вопросы обработки видеоинформации | 338-339 |
| Любибогов М.Г. | ПРОГРАММНЫЙ МОДУЛЬ КОМПРЕССИИ СИГНАЛОВ С УПРАВЛЯЕМЫМИ ВРЕМЕНАМИ АТАКИ И ВОССТАНОВЛЕНИЯ. | 370-373 |
| Малярчук Ю.Д. | ГЕОИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА ДЛЯ МОДЕЛИРОВАНИЯДИНАМИКИ ВОЗДУШНЫХ ПОТОКОВ НА ТЕРРИТОРИЯХ САНТРОПОГЕННОЙ ЗАСТРОЙКОЙ | 394-400 |
| Мельник А.В. | СОЗДАНИЕ ПОИСКОВОЙ СИСТЕМЫ ПО ТЕКСТОВЫМ МАССИВАМ ДАННЫХ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЯЗЫКА PYTHON | 414-417 |
| Мищенкова Е.С. | Исследование алгоритмов распознавания образов | 423-425 |
| Небензя Л.Е. | ИССЛЕДОВАНИЕ АЛГОРИТМОВ КЛАСТЕРИЗАЦИИ | 433-437 |
| Саух Д.А. | Изучение инструментов разработки приложений для Apple iOS | 561-565 |
| Сазонов А.П. | ПОЛОЖИТЕЛЬНЫЕ РЕШЕНИЯ ПОЛУЛИНЕЙНЫХ УРАВНЕНИЙ НА РИМАНОВЫХ МНОГООБРАЗИЯХ | 542-547 |
| Шмидько А.Л. | Создание лабораторного практикума по курсу «Сети ЭВМ и телекоммуникации» | 742-745 |
| Шушкевич К.С. | ГИБРИДНАЯ ЧИСЛЕННАЯ СХЕМА SPH-PPM |  |
| Сиволобов С.В., Бумагин В.В. | АВТОМАТИЗИРОВАННЫЙ ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС ДЛЯ РАСПОЗНАВАНИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО ПОХОДКЕ С ПОМОЩЬЮ НЕФРОНТАЛЬНОЙ ВИДЕОСЪЕМКИ | 591-596 |
| Трухляева И.В. | Ряды Фурье в оценках сходимости приближенных решений нелинейных уравнений эллиптического типа | 670-673 |
| Колтунов А. А. | СТЕКАНИЕ ПЛЕНКИ ВЯЗКОЙ ЖИДКОСТИ ПО НАКЛОННОМУ ПОРИСТОМУ СЛОЮ | 272-275 |
| Шантыр А.Л. | Анализ иерархических динамических моделей многомерных нестационарных систем | 724-727 |
| Докучаев Р.П. | НЕРАВЕНСТВО ПУАНКАРЕ НА ТРИАНГУЛЯЦИЯХ | 171-174 |
| Черевичко Д.М. | ПРОГРАММНАЯ РЕАЛИЗАЦИЯ СЛУЖБЫ ВОССТАНОВЛЕНИЯ ОПЕРАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ LINUX | 700-745 |