

Фундаментальные и прикладные проблемы *Computer Science*

<i>Файнзильберг Л.С.</i> Интеллектуальные информационные технологии — главный инструмент построения средств цифровой медицины	3
---	---

Интеллектуальные информационные технологии и системы

<i>Піднебесна Г.А.</i> Онтологічний підхід до побудови метамоделі предметної галузі індуктивного моделювання	18
<i>Voronenko M.A.</i> Event Model for Localization of Emergency Situations	33

Технические средства информатики

<i>Баркалов А.А., Титаренко Л.А., Визор Я.Е., Матвиенко А.В., Кадет Н.П.</i> Кодирование наборов микроопераций в совмещенном автомате	42
---	----

Применения (опыт разработки и внедрения информационных технологий)

<i>Зосімов В.В., Христородов О.В., Булгакова О.С.</i> Технологія автоматизованої адаптації веб-додатків на основі ідентифікації кіберсутностей	51
<i>Shahmaliyev Mammad.</i> Simulation Model of Infinite Perishable Queueing Inventory System with Feedback	60
<i>Волощук Р.В.</i> Конструювання інформаційної технології для розв'язання задач інтегрального оцінювання прогнозування стану економічної безпеки	69

Хроника, конференции, выставки, письма в редакцию, дискуссии, новые книги

<i>Белик В.К.</i> Моделирование живого техническими средствами (О некоторых аналогиях в технике и живом мире)	85
---	----