

Фізичні основи, принципи та методи реєстрації даних

<i>Петров В.В., Крючин А.А., Беляк Є.В., Мельник О.Г.</i> Перспективи оптичної пам'яті	3
<i>Соломіна Н.В., Бутенко Л.В., Гайдамакін О.В., Олійник Д.Є., Возненко В.В.</i> Стан ефективного застосування мікропризмових оптичних структур при лікуванні косоокості дітей в Україні	15

Математичні методи обробки даних

<i>Матов О.Я.</i> Туманні обчислення та їхнє математичне моделювання	22
<i>Мезенцев О.В., Буточнов О.М.</i> Підвищення ефективності захисту радіолокаційного датчика кореляційно-екстремальної системи наведення літального апарату від комбінованих завад	44

Інформаційно-аналітичні системи обробки даних

<i>Сенченко В.Р.</i> Семантична сумісність процесів складних сценаріїв аналітики	48
<i>Храмова І.О.</i> Підтримка цілісності семантичного шару загального інформаційного простору корпоративних інтелектуальних систем	62

Експертні системи та підтримка прийняття рішень

<i>Нестеренко О.В., Фаловський О.О.</i> Метод оцінювання ризиків у задачах оборонного планування	68
<i>Гречанінов В.Ф.</i> Особливості підтримки прийняття рішень у ситуаційних центрах органів влади з метою захисту критичної інфраструктури	80

Інформаційне повідомлення 91**Реферати** 93