

ЗМІСТ

Байбуз О. Г. , Сидорова М. Г. , Лапец О. В. Інформаційна технологія кластерного аналізу результатів психологічного тесту в умовах невизначеності	3
Долгіх А. О. , Білобородько О. І. , Байбуз О. Г. Знаходження оптимальних значень параметрів адаптивних моделей прогнозування часових рядів з використанням генетичного алгоритму	11
Курочкін В. М. Дослідження інформативності кольорових складових зображення в інформаційній системі ranger	23
Луценко О. П. , Байбуз О. Г. , Чорна А. О. Особливості застосування методів виявлення розладнань у процесі дослідження даних екологічного моніторингу в регіонах з техногенним навантаженням .	31
Мацуга О. М., Дроздов І. В., Акімова А. К. Технологія порівняння результатів двох добових моніторингу артеріального тиску пацієнта	42
Приставка П. О. Пошук особливих точок цифрового зображення та розпізнавання об'єктів на основі сплайн-моделі	52
Приставка П. О., Чолишкіна О. Г., Мартюк Б. І. Дослідження похідних лінійної комбінації δ -сплайнів четвертого порядку	65
Приставка П. О., Шевченко А. К. Дослідження реалізації лінійного оператора згортки цифрового зображення при 16-бітних обчисленнях.....	78
Шахновский Ю. С., Кузнецов П. В. Оптимизация системы фильтрации пакетов путем изменения порядка правил.....	91
Відомості про авторів.....	102