

ЗМІСТ

ІНФОРМАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ ТА ТЕОРІЯ КОДУВАННЯ

О. А. Поплавський

Інформаційна технологія обробки графічних даних на основі гібридних нейронних мереж з використанням геометричних особливостей об'єктів зображень 4

Ю. В. Барішев, В. С. Ланова

Інформаційна технологія захищеного зберігання результатів академічної успішності 17

А.М. Тарновський, С.М. Захарченко, М.Г. Тарновський

Проблеми сучасних методів тривимірної фотограметрії 31

Д. Ю. Петрина, В. А. Корнута, О. В. Корнута

Використання інструментів нейромереж для пришвидшення розробки веб-інтерфейсів 42

Т.І. Коробейнікова, Л.А. Савицька, Л.В. Крупельницький

Процеси асемблювання та реасемблювання документів у системі документообігу 51

КОМП'ЮТЕРНІ СИСТЕМИ ТА КОМПОНЕНТИ

V. M. Dubovoi

Model-based learning of coordinators of the decentralized multi-zone objects control systems 66

M. S. Forkaliuk, G. Franzl, O.V. Bisikalo

Evaluating fast charging of electric vehicles along motorways using finite multi-server queueing system simulation 77

Т. І. Коробейнікова, А.Б. Ямнич

Багатовимірна матриця класифікування інформації для оцінки ризиків інформаційної безпеки 91

БІОЛОГІЧНІ ТА МЕДИЧНІ ПРИЛАДИ І СИСТЕМИ

Li Jinqiong, Sergii Pavlov, Anatolii Poplavskyu, Oleksandr Kaduk

Construction Guidelines for Optical-Electronic Expert Systems in Blood Rheology 107

МАТЕМАТИЧНЕ МОДЕЛЮВАННЯ ТА ОБЧИСЛЮВАЛЬНІ МЕТОДИ

Р. В. Слободян, І. В. Богач, М. В. Барабан

Застосування методів статистичного аналізу для вибору виконавця задачі у розподіленій обчислювальній системі 122

До відома авторів

133