

CONTENTS

B. Meroufel, G. Belalem

Abstraction Checkpointing Levels: Problems and Solutions 158

S. A. Subbotin

The Instance Selection Method for Neuro-Fuzzy Model Synthesis 170

H. Balakhontseva, J. Sieck

Web-server Application for Fast and Robust Recognition of Exhibits in the Museum 176

B. Volochiy, L. Ozirkovskyi, O. Shkiliuk, A. Mashchak

Technique of Construction Models of Behavior Algorithms of Radio Electronic
Complex System Using the New Scheme of Paths Method 183

A. Megelin star and P. Subburaj

Wavelet Shrinkage Adaptive histogram Equalization for Medical Images 191

Abstracts 197

Information for Papers Submission to Journal 200

ЗМІСТ

B. Meroufel, G. Belalem

Абстракція рівнів контрольних точок: проблеми та шляхи вирішення 158

C. O. Субботін

Метод відбору екземплярів для синтезу нейро-нечітких моделей 170

A. Балахонцева, Ю. Зік

ВЕБ-серверний додаток для швидкого і надійного розпізнавання експонатів у музеї 176

Б. Волочій, Л. Озірковський, О. Шкілюк, А. Мащак

Методика побудови моделей поведінки алгоритмів радіоелектронної комплексної системи з використанням нової схеми методу шляхів 183

A. Megelin star and P. Subburaj

Вирівнювання адаптивних гістограм на базі вейвлет-стиснення для медичних зображень 191

Анотації 197

Інформація для оформлення статей до журналу 200

СОДЕРЖАНИЕ

B. Meroufel, G. Belalem

Абстракция уровней точек: проблемы и пути решения 158

C. A. Субботин

Метод отбора экземпляров для синтеза нейро-нечетких моделей 170

A. Балахонцева, Ю. Зик

Веб-серверное приложение для быстрого и надежного распознавания экспонатов в музее 176

Б. Волочий, Л. Озирковский, А. Шкилюк, А. Мащак

Методика построения моделей поведения алгоритмов радиоэлектронной комплексной системы с использованием новой схемы метода путей 183

A. Megelin star and P. Subburaj

Выравнивание аддитивных гистограмм на базе вейвлет-сжатия для медицинских изображений 191

Аннотации..... 197

Информация для оформления статей в журнал 200