

Biuletyn Naukowy Wrocławskiej Wyższej Szkoły Informatyki Stosowanej
Informatyka nr 1 2011

Spis treści · *Contents*

WSTĘP · <i>PREFACE</i>	3
RECENZOWANE ARTYKUŁY NAUKOWE <i>REVIEWED SCIENTIFIC ARTICLES</i>	
Paweł Keller	
Prosta, efektywna kwadratura adaptacyjna w języku C <i>A simple and effective adaptive quadrature in C</i>	4
Czesław Kościelny	
Steganokryptografia typu „Grayscale Image” <i>Grayscale Image Steganocryptography</i>	12
Karolina Plawgo, Marian Czerwiński	
Sieci neuronowe jako narzędzie do predykcji zachowań giełdy papierów wartościowych <i>Neural networks as a tool to predict the behaviours of exchange stock markets</i>	15
Yuriy Varetsky	
Neuro-modelowane podejście do realizacji inteligentnego systemu monitorowania harmonicznych dla sieci elektrycznych <i>A neuro-modeling approach to implementing Intelligent harmonic monitoring system for electrical grids</i>	25
Tadeusz Mydlarz	
Spintronika <i>Spintronics</i>	31