

Spis treści

Summaries	151
Streszczenia	157
Jacek Augustyn, Maciej Klemiato, Jan T. Duda Rekonfigurowalny system sterowania nadrzędnego procesami przemysłowymi na platformie QNX neutrino	163
Ewa Dudek-Dyduch, Krzysztof Rączka Wybór baz danych dla systemów informatycznych rynku nieruchomości	173
Grzegorz Karpel, Konrad Gac, Maciej Petko Sprzętowy akcelerator do wspomaganie obliczeń kinematycznych robota równoległego oparty na układzie FPGA	187
Krzysztof Kołek Zastosowanie systemu Android jako platformy czasu rzeczywistego	197
Sławomir Nasiadka, Henryk Krawczyk Architektura środowiska wykonywania aplikacji kontekstowych dla przestrzeni inteligentnych	207
Paweł Skrobanek Analiza minimalnych zbiorów przyczyn z zależnościami czasowymi	219
Piotr Szwed Zastosowanie rozmytych map kognitywnych do badania scenariuszy rozwoju jednostek akademickich	229
Piotr Szwed, Mariusz Dupłaga Implementacja wytycznych medycznych w telemedycznym systemie opieki przewlekłej	241
Grzegorz Śmigieński, Damian Lewandowski, Roman Dygdała Sterowanie zrzutem kapsuły wodnej do wybuchowego wytwarzania aerozolu wodnego	253
Igor Wojnicki, Michał Rad Szybkie tworzenie aplikacji kontrolno-pomiarowych na potrzeby elektrotechniki	263

Wojciech Zwonarz

Powtarzalność czasowa sterowania komputerowego w czasie rzeczywistym	271
Kronika i informacje	279
Informacje dla autorów artykułów	281