

SPIS TREŚCI

Anna CZMIL: Wielopoziomowe przekształtniki energoelektroniczne – topologie, zasada działania, metody modulacji	5
Sylwester CZMIL: Sterowanie i konstrukcje bezszczotkowych silników prądu stałego	19
Grzegorz Rafał DEC: Modelowanie układów sterowania z użyciem pochodnych ułamkowych	33
Marzena ŁAGODA: Wielokryterialna optymalizacja zużycia energii w domu jednorodzinym z modyfikacją preferencji entropią	51
Adam MARKOWICZ, Tomasz BINKOWSKI: Analiza wpływu współczynników odbicia światła od powierzchni na obliczenia fotometryczne	65
Maciej PENAR: Performance analysis of write operations in identity and UUID ordered tables	81
Mirosław SOBASZEK, Krzysztof MILEWSKI: Pomiary wysokości i prędkości lotu małego samolotu bezzałogowego z wykorzystaniem rurek Prandtla	97
Paweł SZCZUPAK: Kalibracja małej anteny pętlowej	109

