



Spis treści

„Zielona” nanosynteza M. Foreiter, B. Ziębowicz	1
Ogólna charakterystyka krzemowych ogniw fotowoltaicznych M. Macek, A. Drygała	13
Odporność stali P460NL2 oraz P355NL1 na korozyjne pękanie naprężeniowe w środowisku czterowodnego azotanu (V) wapnia J. Mańka, M. Kremzer	25
Przykłady zastosowania MES do analizy wybranych zagadnień w inżynierii materiałowej B. Mańka, A. Śliwa	35
Nanotechnologia w modyfikacji powierzchni szkła Ł. Nowak, B. Ziębowicz	45
Badanie własności fizykochemicznych wszczepu filarowego stosowanego w protetyce stomatologicznej M. Paprotny, A. Ziębowicz	53
Mikrostruktura i własności cynku oraz jego stopów Ł. Siomin, E. Jonda	61
Komputerowa analiza i przetwarzanie obrazów otrzymywanych mikroskopem sił atomowych M. Szindler, A. Śliwa	73
Indeks Autorów	83

