



Spis treści

Polimery przewodzące i ich zastosowanie M. Bokwa, B. Wierzbicka, T. Tański, M. Wiśniowski.....	1
Ogólna charakterystyka wybranych stopów magnezu A. Jarzynka, S. Jendrysko, T. Tański.....	9
Zasady zarządzania jakością M. Kania, K. Krupa, T. Mielewczyk, T. Tański	15
Wyznaczanie wielkości ziaren i naprężeń wewnętrznych metodami rentgenowskimi w wybranych powłokach wytworzonych w procesie PVD J. Myszowski, A. Paradecka, K. Lukszkowicz	27
Wpływ parametrów procesu elektroprzędzenia na średnicę nanowłókien B. Nieradka-Buczek, L.A. Dobrzański	49
Struktura materiałów amorficznych na osnowie magnezu P. Petrus, A. Kiljan.....	57
Ocena ryzyka zawodowego i minimalizacja zagrożeń, ergonomia oraz metody Kaizen jako narzędzia do poprawy bezpieczeństwa i jakości pracy P. Ryś, K. Wicherzycka, K. Wieczorek, T. Tański, M. Wiśniowski.....	63
KANBAN - jako system kontroli JIT (dokładnie na czas) W. Sieradzka, M. Piela, M. Przybyła, T. Tański, M. Wiśniowski.....	77
Metody wytwarzania oraz zastosowanie nanodrutów srebra J. Sitek, B. Nieradka-Buczek, L. A. Dobrzański.....	85
Symulacja komputerowa wpływu materiału użytego na radiator służący do odprowadzania ciepła z procesora komputerowego Ł. Wawrzynek, T. Bieg, T. Tański, M. Wiśniowski	95
Indeks Autorów	109