

Spis treści

Tadeusz Świerzawski, Tadeusz Bes — <i>Graficzna metoda rozwiązania równań krytycznych dla termicznych reaktorów jądrowych</i>	3
Tadeusz Świerzawski — <i>Profilowanie natężenia przepływu czynnika chłodzącego w niejednorodnych reaktorach jądrowych</i>	21
Ryszard Petela — <i>Eksergia emisji własnej ciała doskonale szarego</i>	33
Józef Szpilecki — <i>Wpływ nieliniowości układu na zmiany temperatury w procesie ogrzewania i ostygnięcia w układzie jednoskładnikowym wymieniającym ciepło z otoczeniem</i>	47
Czesław Graczyk — <i>Badanie grubości ścian metalowych przez wykorzystanie efektu Comptona promieniowania γ</i>	87
Kronika naukowa Wydziału Mechaniczno-Energetycznego	101