

Kronika Instytutu

Nagrody i wyróżnienia

Przewodniczący Komitetu d/s Nauki i Postępu Technicznego przy Radzie Ministrów przyznał Nagrodę II stopnia za szczególne osiągnięcia w dziedzinie nauki i wdrażania postępu naukowo-technicznego. Nagroda ta została przyznana za realizację tematu p.t. „Automatyczny system rozrządzenia wagonów na stacjach rozrządowych”. Ze strony Instytutu za udział w realizacji tego tematu nagrodzeni zostali: mgr inż. Bożena Guziuk-Dąbrowska i dr inż. Tadeusz Gałązka. Otrzymali oni także nagrodę ufundowaną przez Centrum Naukowo-Techniczne Kolejnictwa, które jest realizatorem tego tematu.

Współpraca z zagranicą

Dr inż. P. Jabłoński uczestniczył w posiedzeniu specjalistów krajów RWPG, w ramach porozumienia z dn. 20.03.1980 r. w sprawie robotów przemysłowych. Posiedzenie odbyło się w dniach 30 października—4 listopada 1988 r. w Starej Zagorze (LRB).

*

W dniach 14—18 listopada 1988 r. odbyła się w Smolicach (CSRS) 5. Międzynarodowa Konferencja Młodych Informatyków. W konferencji uczestniczył mgr inż. J. Baranowski.

*

W dniach 15—17 listopada 1988 r. odbyło się w Gottwaldovie (CSRS) sympozjum p.t. „Elektronizacja w przemyśle gumowym”. W sympozjum uczestniczyli: inż. A. Sarzyński i inż. S. Betliński, którzy wygłosili komunikat o możliwościach systemu Inteldigit—Proway i niektórych jego aplikacjach, w tym dla przemysłu gumowego.

*Opracował:
inż. Ludwik Szadkowski*