

IV Ogólnopolskie Seminarium *SIECI KOMPUTEROWE* organizowane przez Instytut Informatyki Politechniki Śląskiej i Komitet Informatyki Polskiej Akademii Nauk – Sekcja Sieci Komputerowych obejmuje swoim zakresem 33 referaty. Referaty podzielone zostały na 6 sesji tematycznych:

- *Podstawy budowy i oprogramowania sieci komputerowych.*
- *Metody badania i symulacji sieci komputerowych.*
- *Narzędzia programowe dla sieci komputerowych.*
- *Zastosowanie sieci komputerowych w gospodarce.*
- *Sieci rozległe.*
- *Sieci przemysłowe.*

Bardzo istotne jest, że zgodnie z decyzjami Komitetu Programowego zorganizowano sesję pt. *Zastosowanie sieci komputerowych w gospodarce*. Tę sesję prowadzi przedstawiciel przemysłu komputerowego mgr inż. Jerzy SZYMURA – Prezes Firmy 2Si.

Tradycyjnie Seminarium połączone jest z prezentacją niektórych modułów sprzętowych i programowych związanych z sieciami komputerowymi.

Należy podkreślić, że referaty prezentowane na seminarium są przygotowane przez różne polskie ośrodki naukowe związane ze Szkołami Wyższymi, Instytutami Polskiej Akademii Nauk oraz organizacjami przemysłowymi zajmującymi się sieciami komputerowymi.

Ocenia się, że prezentowana na Seminarium tematyka dotyczy najważniejszych aktualnych zagadnień sieci komputerowych.

Andrzej GRZYWAK

Przewodniczący Komitetu Programowego