

## SYMPOZJA ♦ KONFERENCJE ♦ NARADY

### XX WROCŁAWSKIE DNI NAUKI I TECHNIKI

W listopadzie 1994 r. odbyły się w Domu Technika NOT, już po raz dwudziesty z kolei, tradycyjne Wrocławskie Dni Nauki i Techniki, których głównym organizatorem była Wrocławska Rada Federacji Stowarzyszeń Naukowo-Technicznych, przy wydatnym współudziale Stowarzyszenia Elektryków Polskich.

Program ubiegłorocznych XX Wrocławskich Dni Nauki i Techniki obejmował 27 imprez naukowo-technicznych. W ciągu trzech tygodni zaprezentowano dorobek naukowy i techniczny wielu Stowarzyszeń, głównie w formie konferencji, seminariów i odczytów o następującej tematyce:

- ♦ *Nowoczesna aparatura firmy DAN-FOSS w gospodarce wodno-ściekowej,*
- ♦ *Nowe technologie w instalacjach basenowych,*
- ♦ *Perspektywy rozwoju ruchu drogowego w Europie Środkowej,*
- ♦ *100 lat tramwaju we Wrocławiu,*
- ♦ *Komunikacja lotnicza we Wrocławiu a rozwój aglomeracji,*

♦ *Zastosowanie mikroprocesorów w automatyce i pomiarach,*

♦ *Elektrodynamika a problemy psychotroniki,*

♦ *Narażenia elektromagnetyczne w środowisku biosfery,*

♦ *Restrukturyzacja rolnictwa, przemysłu włókienniczego, chemicznego, mineralnego oraz materiałów budowlanych,*

♦ *Oddziaływanie czynników środowiskowych na organizmy żywe,*

♦ *Aktualne problemy gospodarki leśnej na Dolnym Śląsku,*

♦ *Hodowla, żywienie i choroby zwierząt futerkowych,*

♦ *Lasery w medycynie,*

♦ *Nowoczesna bioceramika,*

♦ *Postęp techniczny i technologiczny w odlewnictwie,*

♦ *Techniki odkażania gleby,*

♦ *Telewizja kablowa jako droga do integracji usług telekomunikacyjnych,*

♦ *Nowy system promocji gospodarczej INVECO.*

Dużym powodzeniem cieszyły się również wystawy i prezentacje wyrobów, a także tradycyjny już pokaz pod hasłem „Popieramy produkcję krajową”, połączony z degustacją wyrobów spożywczych. Zainteresowanie poszczególnymi imprezami było bardzo duże i nie ograniczało się tylko do środowisk stowarzyszeniowych. Dla osób nie związanych na codzień z działalnością poszczególnych stowarzyszeń naukowo-technicznych, m.in. dla młodzieży szkolnej i studentów, Wrocławskie Dni Nauki i Techniki stwarzają możliwość dostępu do powszechnie mało znanych informacji. Jakkolwiek większość imprez miała charakter ściśle specjalistyczny, bądź też dotyczyła spraw lokalnych, to jednak pozwalała spojrzeć na wiele problemów z szerszej perspektywy.

Z. KARDASZ

### X SYMPOZJUM „INŻYNIERIA ŚRODOWISKA” ZIELONA GÓRA '95

Zarząd Główny Polskiego Zrzeszenia Inżynierów i Techników Sanitarnych oraz Uniwersytet Bosforski w Stambule i Uniwersytet w Stuttgarcie, przy współudziale Wyższej Szkoły Inżynierskiej w Zielonej Górze, organizują w dniach 17-19 lipca 1995 r. X polsko-niemiecko-tureckie sympozjum pt. „Inżynieria Środowiska”. Wcześniej zapowiadany termin Sympozjum, tj. 12-13 czerwca, został zmieniony z przyczyn organizacyjnych.

Na podstawie umowy o wzajemnej współpracy, zawartej pomiędzy Uniwersytetem w Stuttgarcie a Polskim Zrzeszeniem Inżynierów i Techników Sanitarnych, od ponad 20 lat organizowane są w odstępach dwuletnich, na przemian w Polsce i RFN, polsko-niemieckie sympozja naukowe dotyczące nowych rozwiązań w inżynierii środowiska, a zwłaszcza w systemach oczyszczania ścieków oraz zagospodarowania odpadów i osadów. Począwszy od roku 1990 do współpracy tej przyłączył się Uniwersy-

tet Bosforski w Stambule i od tego roku Sympozja mają charakter trójstronnej wymiany doświadczeń naukowych. Poprzednie, IX, Sympozjum odbyło się w październiku 1992 r. w Stambule (Ochrona Środowiska, 1993, nr 1-2).

Tematyka X jubileuszowego Sympozjum, organizowanego w ramach Międzynarodowego Dnia Ochrony Środowiska, dotyczyć będzie następujących grup zagadnień:

♦ *Prawo w zakresie ochrony środowiska w Polsce, Niemczech i Turcji,*

♦ *Procedura oceny inwestycji uciążliwych dla środowiska,*

♦ *Syndrom NIMBY – oprotestowane lokalizacje inwestycji uciążliwych dla środowiska,*

♦ *Najnowsze rozwiązania technologiczne i techniczne w dziedzinie oczyszczania ścieków i gospodarki odpadami.*

Referaty będą przygotowane przez autorów pochodzących z krajów współorga-

nizujących sympozjum. Referat wprowadzający pt. „Historia środkowego Nadodrza na przestrzeni wieków”, naświetlający elementy polsko-niemiecko-tureckich powiązań na tych ziemiach, wygłosi prof. dr hab. Jerzy P. Majchrzak, dyrektor Archiwum Państwowego w Zielonej Górze. Językami konferencyjnymi będą angielski, niemiecki i polski. Orientacyjny koszt uczestnictwa w Sympozjum wynosi 250,00 zł (dla osób towarzyszących 150,00 zł, dla pracowników uczelni 170,00 zł). Wszelkie informacje szczegółowe dotyczące warunków uczestnictwa w Sympozjum można uzyskać pod adresem:

Wyższa Szkoła Inżynierska w Zielonej Górze  
KATEDRA WODY, ŚCIEKÓW  
I ODPADÓW  
ul. Podgórna 50, 65-246 Zielona Góra  
tel. (0-68) 25 48 31 w.406, 419, 440  
fax (0-68) 25 39 44

E.S. KEMPA