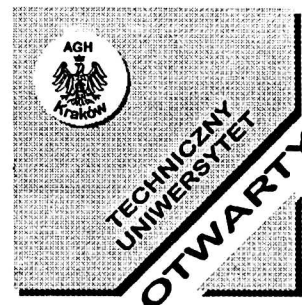


# Wykłady w cyklu **TECHNIKA A ŚRODOWISKO CZŁOWIEKA**

godz. 12.30

15.11.1997	prof.dr hab. Paulin Moszczyński (Polska Akademia Medycyny Tarnów)	Żywność i żywienie w modelu medycyny XXI wieku
22.11.1997	prof.dr hab. Jan Dobrowolski (AGH Kraków)	Nowe metody oceny indywidualnej ekspozycji na zagrożenia środowiska
29.11.1997	prof.dr hab. Jan Pinowski (Inst.Ekologii PAN Łomianki-Dziekanów Leśny /k. Warszawy	Interakcja metali ciężkich i mikroorga- nizmów w oddziaływaniu na rozwój piskląt wrbli
06.12.1997	prof.dr hab.inż. Andrzej Szczepański (AGH Kraków)	Wpływ eksploatacji górniczej i likwidacji górnictwa na zmiany w środowisku wodnym
13.12.1997	dr inż. Marian Sokół (AGH Kraków)	Elektrofiltry - wykład z pokazem
20.12.1997	prof.dr hab. Marek Naruszewicz (Polskie Tow. Badań nad Miażdżycą W-wa)	Żywnościowe czynniki ryzyka miażdżycy i profilaktyka chorób układu krążenia
10.01.1998	prof.dr hab.inż. Józef Szoszkiewicz (AR Poznań)	Technologie rolnicze a wartość zdrowotna produkowanej żywności cz. II
17.01.1998	dr Janina Zbierska (AR Poznań)	Zagrożenia środowiska a możliwości produkcyjne rolnictwa
24.01.1998	dr Małgorzata Kozłowska-Wojciechowska (Inst.Żywności i Żywienia Warszawa)	Choroby na tle wadliwego żywienia
31.01.1998	dr Wojciech Fijałkowski (UJ Kraków)	Biologiczne metody oceny stanu czystości wód



## TECHNICZNY UNIWERSYTET OTWARTY

powołany w r. 1989  
przez Senat Akademii Górniczo-Hutniczej  
dla uczczenia Jubileuszu 70-lecia Uczelni

**ogłasza w roku akademickim 1997/1998,  
w semestrze zimowym  
cykl wykładów**

**Zapisy na miejscu przed salą wykładową - Aulą , paw.A-0, I p.  
lub w Sekretariacie TUO  
(paw. C-1, I p., pok. 110, tel. 617-20-03)**

## Wykłady w cyklu ELEKTROTECHNIKA I ELEKTRONIKA

Godz. 9:00

15.11.1997	prof.dr hab.inż. Stanisław Kuta (AGH Kraków)	Specjalizowane układy scalone ASIC
22.11.1997	dr inż. Witold Machowski (AGH Kraków)	Komputerowo - wspomagane projektowanie układów scalonych
29.11.1997	dr inż. Kazimierz Wiatr (AGH Kraków)	Architektury i projektowanie cyfrowych układów programowalnych
06.12.1997	dr inż. Kazimierz Wiatr (AGH Kraków)	Dedykowane procesory sprzętowe w systemach wizyjnych czasu rzeczywistego
13.12.1997	dr inż. Andrzej Wolczko (AGH Kraków)	Współczesne elementy i układy optoelektroniczne
20.12.1997	dr inż. Andrzej Wolczko (AGH Kraków)	Transmisja sygnałów światłowodami
10.01.1998	dr inż. Julian Studnicki (AGH Kraków)	Nowoczesne wzmacniacze sygnałów akustycznych
17.01.1998	prof.dr hab.inż. Stanisław Nowak (AGH Kraków)	Mikrofony w telefonii komórkowej
24.01.1998	dr hab.inż. Andrzej Kos (AGH Kraków)	Zastosowania sieci neuronowych w elektronice
31.01.1998		

## Wykłady w cyklu HISTORIA GÓRNICTWA I HUTNICTWA

godz. 10.45

15.11.1997	dr Robert Borkowski (AGH Kraków)	Cywilizacja innowacji - postęp techniczny a modernizacja społeczna
22.11.1997	prof.dr hab.inż. Tadeusz Karwan (AGH Kraków)	Zużycie metalurgiczne
29.11.1997	prof.dr hab.inż. Jacek Rutkowski (AGH Kraków)  dr Roman Soja (PAN Kraków)	Powodzie: przyczyny, skutki, zapobieganie - cz. I
06.12.1997	prof.dr hab.inż. Jacek Rutkowski (AGH Kraków)  dr Roman Soja (PAN Kraków)	Powodzie: przyczyny, skutki, zapobieganie - cz. II
13.12.1997	dr inż. Marian Sokół (AGH Kraków)	Elektrofiltry - wykład z pokazem
20.12.1997	prof. dr hab. Maria Wirska-Parachoniak (AGH Kraków)	Narodziny kultury materialnej i techniki
10.01.1998	prof.dr hab.inż. Józef Szoszkiewicz (AR Poznań)	Technologie rolnicze a wartość zdrowotna produkowanej żywności cz. I
17.01.1998	dr inż. Krzysztof Szoszkiewicz (AR Poznań)	Rolnictwo ekologiczne w Polsce i innych krajach
24.01.1998	prof. dr hab.inż. Maciej Pawlikowski (AGH Kraków)	Petroarcheologia
31.01.1998		