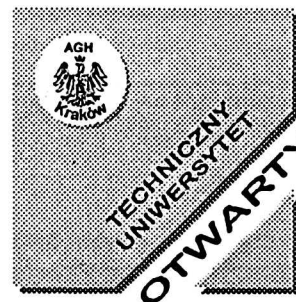


Wykłady w cyklu **TECHNIKA A ŚRODOWISKO CZŁOWIEKA**

godz. 12:30

14.02.1998	prof.dr hab. Krzysztof Koreleski (AR Kraków)	Kształtowanie i ochrona przestrzeni rolniczej woj. krakowskiego
21.02.1998	prof.dr hab.inż. Mieczysław Pałasiński (AR Kraków)	Ekologiczne uwarunkowania produkcji żywności
28.02.1998	dr inż. Tadeusz Pająk Eur.Ing. (AGH Kraków)	Odpady komunalne - spalać czy nie spalać - nadal aktualne pytanie
07.03.1998	prof.dr hab. Krystyna Grodzińska (Inst.Bot. PAN Kraków)	Ocena skażenia środowiska przyrodniczego przy użyciu metod bioindykacyjnych
14.03.1998	dr Teresa Olearczyk (PAT Kraków)	Wpływ wychowania na agresywne zachowanie dzieci i młodzieży
21.03.1998	dr Andrzej Mirski (UJ Kraków)	Inteligencja naturalna i sztuczna, podobieństwa i różnice -
28.03.1998	dr Lucyna Kulińska (AGH Kraków)	Konsekwencje rozwoju technicznego w wojskowości - bronie przyszłości
04.04.1998	dr Lucyna Kulińska (AGH Kraków)	Konsekwencje rozwoju technicznego w wojskowości - bronie przyszłości
18.04.1998	prof.dr hab. Irena Norska-Borówka (Śl. AM Zabrze)	Środowiskowe narażenie dzieci na ołów
25.04.1998	prof.dr hab. Henryk Zimny (SGGW Warszawa)	Metody bioindykacji w odniesieniu do ochrony środowiska
09.05.1998	prof.dr hab.inż. Jacek Zimny (AR Kraków)	Alternatywne źródła energii - nadzieje i ograniczenia
16.05.1998	prof.dr hab.inż. Wojciech Batko (AGH Kraków)	Ciągły monitoring zagrożeń oddziaływań hałasowych środowiska
23.05.1998	dr Robert Borkowski (AGH Kraków)	Cywilizacja stresu? Rozwój techniki a czas wolny
30.05.1998	prof.dr hab. Jolanta Kwaśniewska (AM Łódź)	Grzyby w środowisku człowieka



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 letnim
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 WYBRANE ZAGADNIENIA FIZYKI, INFORMATYKI I AUTOMATYKI

godz. 9:00

28.02.1998	dr inż. Witold Dzwinel (AGH Kraków)	Złożone systemy dynamiczne w poszukiwaniach minimum globalnego – jak znaleźć igłę w stogu siana
07.03.1998	dr inż. Antoni Ligęza (AGH Kraków)	Modele wnioskowania w sztucznej inteligencji
14.03.1998	dr inż. Marian Sokół (AGH Kraków)	Komputerowa symulacja układów dynamicznych
21.03.1998	prof. dr hab. Andrzej Maksymowicz (AGH Kraków)	Chaos deterministyczny – od przyczynowości i regularności do przypadku i chaosu
28.03.1998	prof. dr hab. Andrzej Maksymowicz (AGH Kraków)	Wpływ mutacji i modelowanie procesów starzenia biologicznego
04.04.1998	dr inż. Marian Bubak (AGH Kraków)	Metakomputer – narzędzie do obliczeń dużej skali
18.04.1998	prof. dr hab. inż. Krzysztof Zieliński (AGH Kraków)	Kierunki rozwoju sieciowych serwisów multimedialnych
25.04.1998	prof. zw. dr hab. Andrzej Oleś (AGH Kraków)	Fizyka dnia dzisiejszego – techniką jutra
09.05.1998	mgr inż. Szymon Sokół (AGH Kraków)	Kryptografia a bezpieczeństwo sieci komputerowej
16.05.1998	mgr inż. Jacek Niwicki (CYFRONET Kraków)	Niektóre uwarunkowania prawne w informatyce (m. in. ustawa o ochronie danych osobowych)
23.05.1998	dr inż. Marek Valenta (AGH Kraków)	Zagadnienia bezpieczeństwa Systemów Baz Danych
30.05.1998	prof. dr hab. inż. Andrzej Szewczyk (AGH Kraków)	Perspektywy zastosowania analizy obiektowej w naukach humanistycznych

Wykłady w cyklu HISTORIA GÓRNICTWA I HUTNICTWA

godz. 10:45

14.02.1998	prof. dr hab. inż. Stanisław Jucha (AGH Kraków)	Wybrane elementy historii nafty i gazu na świecie
21.02.1998	prof. dr hab. inż. Stanisław Majewski (AGH Kraków)	Zarys kultury górniczej Górnego Śląska i Zagłębia Dąbrowskiego
28.02.1998	dr Lucyna Kulińska (AGH Kraków)	Dzieje górnictwa i hutnictwa na Zaozliu
07.03.1998	prof. dr hab. inż. Ludwik Szostak (AGH Kraków)	Rozwój metod poszukiwań ropy i gazu ziemnego w Polsce
14.03.1998	prof. dr hab. inż. Ludwik Szostak (AGH Kraków)	Rozwój technologii w wiertnictwie i górnictwie naftowym
21.03.1998	prof. dr hab. inż. Władysław Duliński (AGH Kraków)	Wody mineralne, ich eksploatacja i zastosowanie
28.03.1998	mgr inż. Teofil Jamroz (SITPH Katowice)	Początki hutnictwa cynku na ziemiach polskich (cz. II)
04.04.1998	dr inż. Zenon Duda (AGH Kraków)	Historia ratownictwa górniczego
18.04.1998	prof. dr hab. Irena Norska-Borówka (Śl.AM Zabrze)	Wczesne wykrywanie i leczenie uszkodzeń ośrodkowego układu nerwowego u dzieci
25.04.1998	prof. dr hab. Henryk Zimny (SGGW Warszawa)	Metody bioindykacji w odniesieniu do ochrony środowiska (cz. I)
09.05.1998	dr inż. Helena Pitera (AGH Kraków)	Naturalne kamienie szlachetne, odpowiedniki syntetyczne i ich falsyfikaty
16.05.1998	dr hab. inż. Adam Piestrzyński (AGH Kraków)	Metale szlachetne w Polsce
23.05.1998	dr inż. Kazimierz Matl (AGH Kraków)	Historia górnictwa węgla brunatnego na ziemiach polskich
30.05.1998	dr inż. Helena Pitera (AGH Kraków)	Oddziaływanie szlachetnych i ozdobnych kamieni na organizm człowieka - historia leczenia kryształami