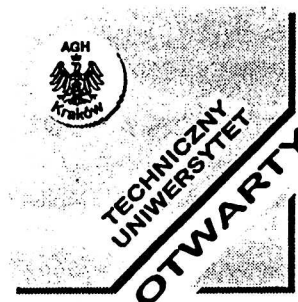


Sobota, godz. 10.45

19. 02. 2000	<i>prof. dr hab. Lesław Badura (UŚ Katowice)</i>
(godz. 11.00)	Mikroorganizmy w ekosystemach lądowych
11. 03. 2000	<i>prof. dr hab. inż. Zdzisław Przybylski (Inst. Ochrony Roślin Rzeszów)</i>
	Stosowanie chemicznych środków ochrony roślin – korzyści i zagrożenia
25. 03. 2000	<i>prof. dr hab. inż. Jan Siuta (Inst. Ochrony Środowiska Warszawa)</i>
	Ochrona powierzchni Ziemi – stan i niezbędne działania
1. 04. 2000	<i>mgr inż. Marek Kęzior (Kopalnia Soli Bochnia)</i>
	Historia i model docelowy działalności sanatoryjno-turystycznej w Kopalni Soli Bochnia
8. 04. 2000	<i>mgr inż. Ewa Uciniek (NFOŚiGW Warszawa)</i>
	Zasady i procedury finansowania przedsięwzięć z zakresu edukacji ekologicznej w NFOŚiGW
15. 04. 2000	<i>mgr inż. Wojciech Rogalski (Magistrat Wiednia)</i>
	Osiągnięcia Wiednia w zakresie nowoczesnej gospodarki odpadami i ochrony środowiska
29. 04. 2000	<i>prof. dr hab. inż. Alina Kabata-Pendias (IUNG Puławy)</i>
	Kadm – dlaczego stanowi duże zagrożenie dla zdrowia



**TECHNICZNY UNIWERSYTET
OTWARTY**

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

**ogłasza w roku akademickim 1999/2000,
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)**

Piątek, godz. 17.00

18. 02. 2000	<i>prof. dr hab. inż. Jan W. Dobrowolski (AGH) i prof.dr hab. Zbigniew Nęcki (UJ)</i> Ekologia człowieka, a jakość życia. Psychologiczne aspekty środowiska miejskiego
25. 02. 2000	<i>prof. dr hab. inż. Bohdan Dziunikowski (AGH)</i> Niewidzialny świat promieniowania
3. 03. 2000	<i>prof. dr hab. inż. Jerzy Kurbiel (Politechnika Krakowska)</i> Strategia oczyszczania ścieków w Polsce w świetle wymagań UE
10. 03. 2000	<i>Kurator mgr Jerzy Lackowski (Kuratorium Oświaty i Wychowania)</i> Reforma szkolna – szanse i zagrożenia
17. 03. 2000	<i>prof. dr hab. inż. Ryszard Tadeusiewicz (Rektor AGH)</i> Sztuczna inteligencja i sieci neuronowe
24. 03. 2000 (godz.16.00)	<i>mgr inż. Elżbieta Romatowska (Zespół Szkół Chemicznych)</i> VI Sesja Ekologiczna Zespołu Szkół Chemicznych i XXVI LO – prezentacja osiągnięć Technikum Chemicznego
31. 03. 2000	<i>prof. dr hab. inż. Andrzej Manecki (AGH)</i> Pyłowe zanieczyszczenia atmosfery Krakowa – przyczyny, zmiany, skutki
7. 04. 2000	<i>dr inż. Jarosław Marcinek (HTS)</i> Huta im. Sendzimira, a ochrona środowiska
14. 04. 2000	<i>prof. dr hab. Andrzej Oleś (AGH)</i> Mechanika kwantowa w praktyce eksperymentalnej
28. 04. 2000	<i>dr inż. Ireneusz Suliga (AGH)</i> Dziedzictwa techniki górniczej w Zagłębiu Staropolskim
12. 05. 2000	<i>prof. dr Władysław Zalewski (ASP)</i> Problemy konserwacji malowideł ściennych
19. 05. 2000	<i>prof. dr hab. inż. Józef Jachimski (AGH)</i> Problemy inwentaryzacji zabytków w ramach ICOMOS
26. 05. 2000	<i>prof. dr hab. inż. Jerzy Sędzimir (AGH) i dr inż. Elżbieta M. Nosek (Muzeum Archeologiczne Kraków)</i> Srebrny kielich i patena z grobu Biskupa Maurusa – korozja i konserwacja

Sobota, godz. 9.00

19. 02. 2000	<i>dr inż. Włodzimierz Funika (AGH)</i> Monitorowanie programów równoległych
26. 02. 2000	<i>mgr inż. Stanisław Polak (AGH)</i> Trzeci wymiar w internecie - język VRML (Virtual Reality Modeling Language)
4. 03. 2000	<i>dr inż. Marian Bubak (AGH)</i> Aktualne trendy w obliczeniach dużej skali
11. 03. 2000	<i>prof. dr hab. inż. Krzysztof Zieliński (AGH)</i> Architektury nowoczesnych aplikacji sieciowych
18. 03. 2000	<i>lek. med. Zofia Bednarska (Małopolski Ośrodek Medycyny Pracy)</i> Wpływ środowiska pracy na człowieka - choroby zawodowe
25. 03. 2000	<i>dr hab. inż. Witold Dzwiniel (AGH)</i> Obliczenia wielkiej skali metodą cząstek
1. 04. 2000	<i>prof. dr hab. inż. Jacek Kitowski (AGH)</i> Nowoczesne architektury komputerowe i modele programowania
8. 04. 2000	<i>mgr inż. Ewa Dobrzyńska - Lankosz (AGH)</i> Biblioteka wirtualna - fantazja czy rzeczywistość
15. 04. 2000	<i>mgr inż. Bartłomiej Śnieżyński (AGH)</i> Nieklasyczne metody wnioskowania
29. 04. 2000	<i>prof. dr hab. inż. Andrzej Szewczyk (AGH)</i> Spór o filozoficzne podstawy teorii systemów informacyjnych
13. 05. 2000	<i>dr inż. Marek Valenta (AGH)</i> Bazy danych a hurtownie danych
20. 05. 2000	<i>prof. dr hab. Wiesław Lubaszewski (AGH)</i> Drugi europejski konkurs multimedialny (przegląd wyróżnionych programów)
27. 05.2000	<i>mgr inż. Anna Zygmunt (AGH)</i> Eksploracja danych - potrzeba czy moda
