

F I Z Y K A
D L A
W S Z Y S T K I C H
V I I E D Y C J A



**WYKŁADY OTWARTE
DLA MŁODZIEŻY SZKÓŁ ŚREDNICH
NA WYDZIALE FIZYKI UAM
2007/2008**

Wydział Fizyki UAM, ul. Umultowska 85

Z A P R A S Z A M Y

14 listopad 2007, godz. 10.45

**50 LAT ERY KOSMICZNEJ: OD SPUTNIKA 1 DO ZAŁOGOWEJ MISJI
NA MARSA**

prof. dr hab. Edwin Wnuk

12 grudzień 2007, godz. 10.45

**W ŚWIECIE MANIPULACJI, REKLAMY I PODSŁUCHÓW
CZYLI JAK KOMUNIKUJĄ SIĘ PTAKI**

prof. dr hab. Tomasz Osiejuk

9 styczeń 2008, godz. 10.45

RÓWNOLEGŁY KOMPUTER Z PECETÓW OSIĄGALNY DLA KAŻDEGO
dr hab. Grzegorz Musiał, dr Lech Dębski

13 luty 2008, godz. 10.45

O SENSIE I SZTUCE EKSPERYMENTOWANIA

prof. dr hab. Hanna Gulińska

5 marzec 2007, godz. 10.45

PROMIENIOWANIE JONIZUJĄCE I RYZYKO Z NIM ZWIĄZANE

prof. dr hab. Ludwik Dobrzyński

16 kwiecień 2008, godz. 10.45

FIZYKA KOLORÓW

prof. dr hab. Ryszard Naskręcki

14 maj 2008, godz. 10.45

UNOSZENIE MAGNETYCZNE

doc. dr hab. Bogdan Idzikowski