

Witam Państwa serdecznie,

uprzejmie informuję, że w najbliższy czwartek – 9. marca '2017

o godzinie 11:45 na Wydziale Fizyki Technicznej Politechniki Poznańskiej
w sali D, ul. Piotrowo 3

**Profesor Leszek Markowski z Instytutu Fizyki Doświadczalnej Wydziału Fizyki
i Astronomii Uniwersytetu Wrocławskiego**

wygłosi wykład:

„Desorpcja jonów z kryształów jonowych w opisie klasycznym i kwantowym”

**Seminarium to organizowane jest przez Wydział Fizyki Technicznej Politechniki
Poznańskiej i przez Polskie Towarzystwo Fizyczne -- Oddział Poznański.**

**Organizatorem i gospodarzem Seminarium jest Profesor zw. dr hab. Ryszard Czajka --
Dziekan Wydziału Fizyki Technicznej PP.**

W dwóch plikach-załącznikach przesyłamy informację Dziekana prof. R. Czajki
i streszczenie wykładu.

Zapraszamy!

Z poważaniem

Prof. nadzw. UAM Henryk Drozdowski
Przewodniczący OP PTF