

SEMINARIUM Z MAGNETYZMU I NADPRZEWODNICTWA

Uprzejmie zawiadamiamy, że w **ŚRODĘ**

24 marca 2010 r., o godz. 10:00

w sali 203 (bud. 1) odbędzie się seminarium, na którym

Prof. dr hab. Jerzy Kijowski

Centrum Fizyki Teoretycznej PAN

wygłosi referat na temat:

„Klasyczna dynamika spinu”

Prawo zachowania momentu pędu implikuje mało znane oddziaływanie typu "spin-orbita" w klasycznej dynamice cząstek niosących wewnętrzny moment pędu (spin). Wykładowca posiada swój ulubiony sposób opisu tych zjawisk, który postara się przybliżyć słuchaczom.

Serdecznie zapraszamy

Roman Puźniak
Henryk Szymczak
Andrzej Wiśniewski