

**SEMINARIUM CENTRUM FIZYKI TEORETYCZNEJ**  
**I INSTYTUTU FIZYKI PAN**

Uprzejmie zawiadamiamy, że w **środe**

**5 grudnia 2012 r., o godz. 10:00**

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

**Prof. dr hab. Łukasz Turski**

*Centrum Fizyki Teoretycznej PAN*

wyłosi referat na temat:

**Thomasa Kuhna "Rewolucja" 50 lat później**

50 lat temu Thomas Kuhn opublikował, niewielką książeczkę zatytułowaną "Struktura Rewolucji Naukowej". Książeczka ta wywołała trwającą do dziś ogólnoświatową ostrą debatę. W tym samym roku przyznano nagrodę Nobla za odkrycie struktury DNA. Jak, z perspektywy 50 lat możemy oceniać rolę "rewolucji" Kuhna i czy jej opis pasuje do prawdziwych rewolucji naukowych jak np. do tej wywołanej przez Cricka, Watsona i Wilkinsa?

Serdecznie zapraszamy

Roman Puźniak  
Henryk Szymczak  
Andrzej Wiśniewski