



Dziekan Wydziału
Matematyczno-Przyrodniczego
i Dyrektor Instytutu Fizyki
Akademii Jana Długosza
w Częstochowie zapraszają
17 marca 2010 r. o godz. 12⁰⁰
do Auli Wydziału Nauk Społecznych 22
Akademii Jana Długosza w Częstochowie
Al. Armii Krajowej 13/15



na

**Seminarium Wydziału
Matematyczno-Przyrodniczego**

na którym

Prof. dr hab. Kazimierz Rzążewski

Centrum Fizyki Teoretycznej Polskiej Akademii Nauk Warszawa
Wydział Matematyczno-Przyrodniczy, Szkoła Nauk Ścisłych
Uniwersytet Kardynała Stefana Wyszyńskiego Warszawa

przedstawi wykład:

Fizyk o ordynacjach wyborczych

Ordynacje wyborcze od wielu lat przyciągały zainteresowanie przedstawicieli nauk ścisłych. Opowiem o swoich nimi zainteresowaniach wspominając o ciekawostkach ordynacji prezydenckich, o różnych ordynacjach proporcjonalnych i większościowych do ciał przedstawicielskich, w szczególności powiem o ordynacji do parlamentu europejskiego, wreszcie wspomnę o ścisłych twierdzeniach matematycznych zwykle w popularnej literaturze streszczanych jako twierdzenia o nieistnieniu ordynacji idealnej. (Kazimierz Rzążewski)

dr Wojciech Gruhn
Sekretarz Seminarium