



## SEMINARIUM KATEDRY FIZYKI TEORETYCZNEJ

Uprzejmie informujemy, że we

**WTOREK, 11 kwietnia 2017** r., godz. 10.15,  
**SALA 341**

**dr Artur Dobrowolski**

przedstawi referat pt.:

# Modele ruchów kolektywnych nisko wzbudzonych jąder atomowych przy złamaniu symetrii odbiciowych - część II

SEMINARIUM FINALIZUJEMY DYSKUSJĄ PRZY KAWIE/HERBACIE W POKOJU 304.

**Zapraszamy wszystkich zainteresowanych**

Prof. A. Gózdź