



SEMINARIA

KATEDRY FIZYKI TEORETYCZNEJ

Uprzejmie informujemy, że we

wtorek, 6 maja 2014 r. w godz. 10.15 – 12.00, sala 341

mgr Anna Zdeb

przedstawi referat pt.:

**Badanie rozkładu gęstości materii jądrowej
w pobliżu punktu rozerwania**

oraz

mgr Aleksandra Pędrak

przedstawi referat pt.:

**Operator przejść magnetycznych w modelach
kolektywnych**

Prof. dr hab. A. Gózdź
Prof. dr hab. K. Murawski
Prof. dr hab. Bożena Pomorska
Prof. dr hab. K. I. Wysokiński
Prof. dr hab. Mirosław Załużny

Seminaria odbywają się we wtorki, z wyjątkiem okresów świątecznych i wakacji letnich/zimowych.

Seminarium finalizujemy dyskusją przy kawie/herbacie w pokoju 304.