



SEMINARIA

KATEDRY FIZYKI TEORETYCZNEJ

Uprzejmie informujemy, że we

wtorek, 20 maja 2014 r. w godz. 10.15 – 12.00, sala 341

dr Karolina Rybak

przedstawi referat pt.:

Zasady zachowania w modelu ewolucji rzutowej

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

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

Seminarium finalizujemy dyskusją przy kawie/herbacie w pokoju **304**.