

HARMONOGRAM X AKADEMII FIZYKI DLA GIMNAZJALISTÓW

ZIMA 2013

Fizyka w XXI w.

poniedziałek 11 lutego 2013 r.

Instytut Fizyki UJ
ul. Reymonta 4, Kraków
sala 055

9.00 – 9.45	<i>Lwiątkowe perełki</i> dr Witold Zawadzki
10.00 – 10.45	<i>Plazma – pierwszy stan materii</i> dr Witold Zawadzki
11.00 – 11.45	<i>Spektroskop – zajęcia warsztatowe w grupach</i>
12.00 – 12.20	<i>Nie bójcie się szalonych pomysłów, czyli Eksperyment Łańcuchowy</i> Daniel Dziob
12.30 – 13.15	<i>Czy to niegrzeczne podglądać atomy?</i> mgr Mateusz Wojtaszek