



*Sprawozdanie z lekcji Popularyzacji Fizyki prowadzonych w ramach
Projektu Kluczowego POIG Kwantowe Nanostruktury Półprzewodnikowe.*

W dniu 10 lutego 2011 r. w Instytucie Fizyki Polskiej Akademii Nauk odbyła się lekcja pokazowa dla młodzieży finansowana i realizowana w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka. W lekcji udział wzięli uczniowie z XXXVII LO im. J. Dąbrowskiego – około 90 osób..

Dr Paweł Kaczor przeprowadził lekcję *Doświadczenia z elektrycznością*. Wykładowca w popularnej formie prezentował doświadczenia obejmujące prawo Ohma, przewodnictwo metali, półprzewodników i izolatorów, elektroluminescencję, zjawiska elektromagnetyczne.



Dr Paweł Kaczor podczas wykładu w Auli IF PAN