



**Oddział Warszawski Polskiego Towarzystwa Fizycznego,
Wydział Fizyki Uniwersytetu Warszawskiego
i Zespół Doradców Metodycznych Fizyki i Astronomii m. st. Warszawy**

zapraszają uczniów i nauczycieli fizyki na

***„Proste i efektowne doświadczenia fizyczne – zajęcia dla
uczniów zainteresowanych fizyką i ich nauczycieli”***

(seria wiosenna – 2007)

Na zajęciach prezentowane będą efektowne i interesujące doświadczenia fizyczne, które nie wymagają dużych nakładów finansowych. Zajęcia będą składać się z dwóch części. Pierwszą część stanowić będzie wykład (z elementami warsztatów) bogato ilustrowany pokazami. W drugiej części prezentowane będą doświadczenia przygotowane przez uczniów i nauczycieli. Najlepsze pokazy zostaną nagrodzone.

7 marca	„Energia w przyrodzie i życiu codziennym”	dr Andrzej Wysmołek
11 kwietnia	„Domowe laboratorium optyczne”	prof. Tadeusz Stacewicz
25 kwietnia	„Elektryczność i magnetyzm ”	dr hab. Krzysztof Korona

**Zajęcia odbędą się w Auli DF Wydziału Fizyki Uniwersytetu Warszawskiego,
przy ul. Smyczkowej 5/7, w godzinach 11:30 ÷ 13:30**

Ze względu na ograniczoną liczbę miejsc prosimy o wcześniejsze zgłaszanie grup chcących uczestniczyć w zajęciach oraz informacje o chęci przedstawienia własnego doświadczenia.

Zgłoszenia przyjmują:

Maria Rowińska – tel. 0 601 80 45 21, e-mail: mrowinska@aster.pl

Zuzanna Suwald, tel. 0 501 047 894, e-mail: zsuwald@wp.pl

Aktualne informacje o wykładach dostępne są również na stronie: <http://www.fuw.edu.pl/>

Organizacja zajęć została wsparta przez m. st. Warszawa.