



## KOMUNIKATY REDAKCJI

### TERMINY SPOTKAŃ ŚRODOWYCH

IF UJ, PTF Sekcja Nauczycielska  
Kraków, ul. Reymonta 4, parter – sala 055

Upzejmie informujemy, iż w **środy o 16<sup>00</sup>** w Instytucie Fizyki UJ odbywają się wykłady i pokazy dla młodzieży szkół średnich.

---

**23.I.2002** – prof. dr hab. Jacek Turnau – *Kosmos i kwanty* (dla licealistów)

**20.II.2002** – dr Zbigniew Tomkowicz – *Fullereny: od najpiękniejszej z brył Archimedesa do najdoskonalszej formy węgla* (dla licealistów)

**27.II.2002** – *Dyskusja o nowej maturze z fizyki* (dla nauczycieli) – prowadzenie dr Zofia Gołąb-Meyer

**6.III.2002** – prof. dr hab. Marek Szymoński, mgr Marta Targosz – *Mikroskopia bliskich oddziaływań w zastosowaniu do żywych komórek* (dla licealistów)

**17.IV.2002** – prof. dr hab. Maciej Nowak – *Ryzik-fizyk. Fizyka i finanse* (dla licealistów)

**24.IV.2002** – dr Zofia Gołąb-Meyer – *Prąd elektryczny* – wykład z pokazami dla gimnazjalistów

**8.V.2002** – uroczystość ogłoszenia wyników I Małopolskiego Konkursu z Fizyki i Astronomii dla Gimnazjalistów, połączona z wykładem z pokazami.

Pracownia Zbiorów w IF UJ informuje, że może organizować płatne pokazy demonstracji fizycznych na uzgodnione ze szkołami tematy. Koszt jednego pokazu wynosi 250 zł (rozkłada się na szkoły). Kontakt: **Pracownia Zbiorów, dr Jerzy Mucha, tel. 632-48-88 w. 5504.**

---

**Uczestnictwo w wykładach wyłącznie po zgłoszeniu telefonicznym:  
632-48-88 w. 5563 bądź 5677, lub za pośrednictwem e-mail: [foton@if.uj.edu.pl](mailto:foton@if.uj.edu.pl)**

Z przyczyn losowych terminy spotkań mogą ulec przesunięciu. Prosimy sprawdzać na stronie internetowej *Fotonu*.