



Wykłady dla uczniów szkół ponadgimnazjalnych  
z cyklu

# *Spotkania z informatyką*

w Instytucie Informatyki Uniwersytetu Jagiellonskiego

Serdecznie zapraszamy na cykl odczytów popularyzujących informatykę i matematykę. Wykłady skierowane są do uczniów szkół ponadgimnazjalnych i wszystkich młodych miłośników nauk ścisłych.

miejsce: **Instytut Informatyki UJ**  
Kraków, ul Nawojki 11, sala 221 (II p.)

termin: wybrane **wtorki**, godz. **16:45**

15 kwietnia 2008      **Jerzy Martyna**  
**„MARS a sieci sensorowe i ad hoc”**

22 kwietnia 2008      **Jacek Lembas**  
**„Notacja polska”**

29 kwietnia 2008 (zmiana)      **Rafał Kawa**  
**„Komputery od starożytności do teraźniejszości”**

6 maja 2008      **Jerzy Martyna**  
**„Jak to działa: sieci komórkowe”**

13 maja 2008      **Włodzimierz Moczurad**  
**„Życie pełne kodów”**

20 maja 2008      **Jacek Lembas**  
**„Niespodzianki arytmetyki komputerowej”**

27 maja 2008      **Marian Mrozek**  
**„Między matematyką, a informatyką: komputerowo wspomagane dowody”**

3 czerwca 2008      **Małgorzata Moczurad**  
**„Jak połączyć przyjemne z pożytecznym,  
czyli o programowaniu gier”**

10 czerwca 2008      **Jerzy Martyna**  
**„Sieci SVM, czy środek na wszystko?”**

wiecej na <http://www.ii.uj.edu.pl/>