



**POLSKIE TOWARZYSTWO BADAŃ RADIACYJNYCH**  
**BIURO PREZYDENTA I PROMOCJI KONGRESU ICRR2011**  
Siedziba Biura: Instytut Fizyki Jądrowej im. H. Niewodniczańskiego PAN, NZ55  
ul. Radzikowskiego 152, 31-342 Kraków,  
tel. / fax 012 662 80 01, e-mail: [bpio@ifj.edu.pl](mailto:bpio@ifj.edu.pl), <http://icrr2011symp.pl>



## **HEJ MŁODZIEŻY SZKÓŁ PONADGIMNAZJALNYCH**

W Polsce w 2011 roku będzie miał miejsce 14-ty Światowy Kongres Badań Radiacyjnych (14th ICRR). Obchodzona w 2011 roku setna rocznica przyznania Marii Skłodowskiej-Curie drugiej Nagrody Nobla w sposób szczególny nobilitują Polskę jako Gospodarza tego Kongresu dedykowanego odkryciom Marii Skłodowskiej-Curie i osiągnięciom Nauki Polskiej.

Aby zwrócić uwagę i przypomnieć młodzieży „Naszą Wielką Uczoną Polkę”,  
oraz uczcić przypadające w listopadzie 2008 roku zaszczytne rocznice:

**110 lat** od odkrycia Polonu i Radu,

**105 lat** od wręczenia Marii Skłodowskiej-Curie nagrody Nobla jako pierwszej w świecie kobiecie,

**100 lat** od powołania Jej jako pierwszej kobiety w świecie na stanowisko profesora fizyki na Sorbonie i wielu innych rocznic Biuro Prezydenta i Promocji Kongresu w ramach programu promującego idee Kongresu pod hasłem „Nauka dla Medycyny i Społeczeństwa” zorganizowało jednodniową sesję wykładów otwartych dla szerokiej publiczności, a skierowaną przede wszystkim do uczniów szkół ponadgimnazjalnych zainteresowanych takimi dziedzinami jak: biologia, chemia, fizyka i medycyna.

Wykłady będą wygłoszone przez najznamienitsze osobistości polskiego środowiska naukowego i medycznego.

Jeśli chcecie poznać rolę odkryć Marii Skłodowskiej-Curie dla rozwoju wielu dziedzin w tym medycyny oraz już teraz poczuć się jak student zapraszamy w dniu

**18 listopada 2008 r. od godz. 14<sup>50</sup>**

do sali Wystawowej Audytorium Maximum UJ, ul. Krupnicza 35, Kraków.

Szczegóły na stronie internetowej: <http://icrr2011symp.pl>

**ZAPRASZAMY WAS DO NAS, SŁUCHAJCIE I ZADAWAJCIE PYTANIA !!!**

**ZA NAJCIEKAWSZE PYTANIA SKIEROWANE PODCZAS SESJI DO  
PRELEGENTÓW OD PRZEDSTAWICIELI KÓŁ ZAINTERESOWAŃ, KLAS  
PROFILOWANYCH CZEKAJĄ CIEKAWY NAGRODY KSIĄŻKOWE Z DZIEDZIN:  
BIOLOGII, CHEMII, FIZYKI, MEDYCYNY.**

**KAZDA SESJA NAGRADZANA OSOBNO !**

**Biuro Prezydenta i Promocji Kongresu ICRR2011**  
**Instytut Fizyki Jądrowej PAN, NZ55, ul. Radzikowskiego 152,**  
**31-342 Kraków**