



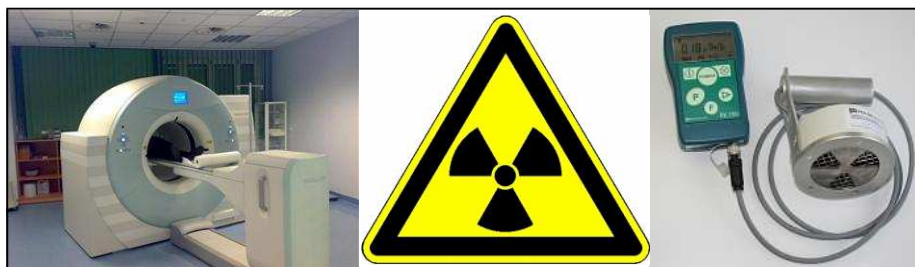
TERENOWA JEDNOSTKA ORGANIZACYJNA
NACZELNA ORGANIZACJA TECHNICZNA
RADA W TARNOWIE

ZAPROSZENIE NA KONFERENCJĘ

ENERGETYKA JĄDROWA I TECHNIKI IZOTOPOWE

II część

Dom Technika NOT
Tarnów, Rynek 10



PROGRAM II KONFERENCJI Z CYKLU „ENERGETYKA JĄDROWA I TECHNIKI IZOTOPOWE”

8 maja 2012 r. - godz. 11⁰⁰ - 15⁰⁰

Dom Technika NOT w Tarnowie, Rynek 10, sala 222

1. **Cykl paliwowy elektrowni jądrowych „od rudy do mogielnika odpadów promieniotwórczych”** - mgr inż. Jan Surówka - Dyrektor „EMS” Energy Engineering&Management Systems (Gliwice)
2. **Plany inwestycyjne TAURON w generacji systemowe i elektrownię jądrową** - TAURON Polska Energia S.A.
3. **Izotopy – zastosowanie i bezpieczeństwo użytkowania w infrastrukturze technicznej chemii Zakładów Azotowych w Tarnowie** – mgr inż. Marian Zawisza – Zakłady Azotowe w Tarnowie-Mościcach S.A.

*Przerwa z poczęstunkiem w holach wystawy pt. "Inwestycje energetyczne C.O.P-u"
foto-serwis, koleżeńskie dyskusje i wywiady dla prasy „Extra Galicja”*

4. **Postacie z panteonu wielkich odkryć fizyki jądrowej: M. Curie-Skłodowska – wspomnienie w oktawę obchodu roku polskiej noblistki** – mgr inż. Jacek Sumera – Prezes TJO-NOT Tarnów
5. **Techniki izotopowe nuklearne medycyny stosowane w Szpitalu Wojewódzkim im. Św. Łukasza w Tarnowie** - Szpital Wojewódzki im. Św. Łukasza w Tarnowie
6. **II wojna światowa – „wyścig do reaktora i bomby jądrowej”** – mgr inż. Jacek Sumera – Prezes TJO-NOT Tarnów