

**Program Konferencji**  
**„Energetyka Jądrowa dla Polski”**  
**21 marca 2006**

godz.:11:00	Uroczyste otwarcie konferencji. Wystąpienie przedstawiciela Rządu RP. /po otrzymaniu potwierdzenia/	
godz.:11:30	Dlaczego energetyka jądrowa?	<b>mgr inż. Sławomir Krystek</b> - Dyrektor Generalny Izby Gospodarczej Energetyki i Ochrony Środowiska oraz Towarzystwa Gospodarczego Polskie Elektrownie
godz.:12:00		<b>mgr inż. Jacek Bauriski</b> TGPE
godz.:12:20	Czarnobyl – mity i fakty	<b>prof. Julian Liniecki</b> - Centralny Szpital Kliniczny Uniwersytetu Medycznego w Łodzi, Zakład Medycyny Nuklearnej
godz.:12:50	Przerwa (kawa, herbata)	
godz.:13:00	Analiza przyczyn zaprzestania budowy elektrowni jądrowej w Żarnowcu	<b>mgr inż. Jan Ryszard Kurylczyk</b> – Wicedyrektor Elektrowni Jądrowej w Żarnowcu, w okresie jej budowy
godz.:13:30	Koncepcje przygotowań do wprowadzenia energetyki jądrowej w Polsce	<b>mgr inż. Hanna Trojanowska</b> - Dyrektor Departamentu Spraw Międzynarodowych i Nowych Technologii PSE S.A.
godz.:14:00	Odnawialne źródła energii a energetyka jądrowa: konkurencyjność czy komplementarność ?	<b>doc. dr inż. Roman Trehciński</b> – Instytut Energii Atomowej, Przewodniczący Polskiego Komitetu CAMAC SEP
godz.:14:30	Obiad	