

# Forum "Kompozyty Ceramiczno-Metalowe dla Przemysłu"

20.03.2013

IPPT PAN

Warszawa ul. Pawińskiego 5 B

Aula (II p.)

## PROGRAM

10:00-11:00 Rejestracja

### **SESJA I: „KomCerMet - wyniki projektu i możliwości zastosowań”**

11:00-11:10 Powitanie Uczestników Forum i przedstawienie projektu KomCerMet (**M. Basista** - Instytut Podstawowych Problemów Techniki PAN)

11:10-11:30 Przedstawienie najciekawszych wyników projektu nt. infiltrowanych kompozytów ceramiczno-metalowych (**J. Kaczmar** - Politechnika Wrocławska)

11:30-11:45 Pytania i odpowiedzi

11:45-12:30 Przedstawienie najciekawszych wyników projektu nt. kompozytów spiekanych na osnowie metalowej i ceramicznej (**J. Dutkiewicz** - Instytut Metalurgii i Inżynierii Materiałowej PAN; **K. Pietrzak** - Instytut Technologii Materiałów Elektronicznych, **K. Konopka, A. Olszyna** - Politechnika Warszawska)

12:30-12:45 Pytania i odpowiedzi

12:45-13:15 Przedstawienie najciekawszych wyników projektu nt. powłok z nanokompozytów (**E. Bełtowska-Lehman** - Instytut Metalurgii i Inżynierii Materiałowej PAN, **B. Wendler** – Politechnika Łódzka)

13:15-13:30 Pytania i odpowiedzi

13:30-14:30 Obiad

### **SESJA II „Problemy i Potrzeby Przemysłu w zakresie Materiałów”**

Wystąpienia przedstawicieli firm przemysłowych (uzgodnienia w toku)

### **SESJA III: „Brokerage Event”**

16:00-17:00 Rozmowy indywidualne przedstawicieli przemysłu z twórcami prezentowanych materiałów

10:00-17:00 **Wystawa „Badania w zakresie nowoczesnych materiałów”** (stanowiska wystawowe / plakaty Wykonawców projektu KomCerMet)