

Komitet Organizacyjny

## **XXVI Sympozjum Mechaniki Eksperymentalnej Ciała Stałego**

Instytut Techniki Lotniczej i Mechaniki Stosowanej Politechniki Warszawskiej  
ul. Nowowiejska 24, 00-665 WARSZAWA, Tel. 22 621 54 63  
<http://www.itlims.meil.pw.edu.pl/symp> e-mail: [symp@meil.pw.edu.pl](mailto:symp@meil.pw.edu.pl)

---

Warszawa, 9.05.2014

Szanowna Pani /Szanowny Panie

W imieniu Komitetu Organizacyjnego XXVI Sympozjum Mechaniki Eksperymentalnej Ciała Stałego przypominam o zbliżającym się Sympozjum, oraz informuję o przesunięciu terminu zgłoszenia oraz przesyłania prac do 15 czerwca 2014.

Z uwagi na fakt, że staramy się o indeksowanie publikacji w bazie *Scopus* oraz *Web of Science* przypominam, że prace muszą być napisane w języku angielskim. Ostateczna decyzja o przyjęciu do bazy podjęta zostanie przez osoby za to odpowiedzialne po Konferencji. Wstępne rozmowy wskazują na wysokie szanse pozytywnego załatwienia sprawy. Nie ma zastrzeżeń co do poziomu Sympozjum i publikowanych do tej pory referatów. Jedynym warunkiem, który może być trudny do spełnienia, jest tzw. wysokie umiędzynarodowienie publikacji. Stąd gorąca prośba o uwzględnianie wśród autorów publikacji ewentualnych współpracowników z ośrodków zagranicznych (nie muszą być obecni na konferencji), oraz zachęcanie znajomych z zagranicy do nadsyłania referatów. Myślę, że w uzasadnionych przypadkach będziemy mogli zrezygnować z konieczności udziału w konferencji co najmniej jednego autora jako warunku publikacji pracy, choć oczywiście wszystkich chętnych gorąco zapraszamy.

Indeksowanie w bazie *Web of Science* daje nie tylko automatycznie 10 punktów ministerialnych, ale także stwarza możliwość powiększenia liczby cytowań.

W przypadku powodzenia przedsięwzięcia zakładamy możliwość przekształcenia materiałów Sympozjum w stały periodyk (na razie wydawany 1 lub 2 razy w roku) jako oficjalnego wydawnictwa Polskiego Stowarzyszenia Mechaniki Eksperymentalnej co, po dołączeniu do Komitetu Naukowego recenzentów zagranicznych, również jest możliwe.

Do publikacji i uczestnictwa w Sympozjum zachęcam zwłaszcza Członków Polskiego Stowarzyszenia Mechaniki Eksperymentalnej, które powstało w listopadzie ubiegłego roku z przekształcenia się Polskiej Sekcji SEM. Uważam, że podczas obrad Sympozjum oraz planowanym na ten okres Walnym Zebraniu nie powinno zbraknąć żadnego z członków Stowarzyszenia.

Z uwagi na konieczność wykonania rzetelnych recenzji oraz cykl wydawniczy bardzo proszę o terminowe nadsyłanie referatów.

Z poważaniem,  
Przewodniczący Komitetu Organizacyjnego Sympozjum

dr hab. inż. Paweł Pyrzyński, prof. PW