

Droży Państwo,

Pierwsze Forum EMR-PL, Rzeszów, 19-21 maja 2010, jest konferencja poświęcona zagadnieniom związanym z szeroko pojętą tematyką 'EMR' (tj. obejmująca EPR, ESR oraz FMR, AFMR i techniki pokrewne). **Cele Forum są trojaki:**

- (1) uczcić pamięć Profesora Jana Stankowskiego,
- (2) zintegrować środowisko polskich naukowców stosujących w swoich badaniach techniki EMR oraz osoby pracujące nad rozwojem aparatury EMR lub zastosowaniami przemysłowymi z wykorzystaniem technik EMR;
- (3) przedyskutować sprawy naukowe, organizacyjne i finansowe związane z planowanym nowym kształtem Polskiego Towarzystwa EPR.

Na chwilę obecną mamy zgłoszonych około 50 uczestników. Duża część osób proponowała wydanie prac prezentowanych na Forum w czasopiśmie naukowym. Po rozważeniu różnych możliwych opcji i czasopism, planujemy wydanie materiałów pokonferencyjnych w czasopiśmie

Current Topics in Biophysics Online [CTBo] jako Special Issue "Current status and perspectives of EMR (EPR/ESR) research in Poland".

Jednym z argumentów za wyborem CTBo jest fakt, że na liście MNiSzW publikacje w CTBo otrzymują 6 punktów.

Ponieważ część z Państwa nie będzie mogła wziąć udziału w I Forum, po konsultacjach z Edytorami CTBo i Komitetem Naukowym i Organizacyjnym, **chciałbym zaprosić całe środowisko EMR w kraju do nadsyłania prac do publikacji w *Special Issue CTBo*.**

Prace do *Special Issue "Current status and perspectives of EMR (EPR/ESR) research in Poland"*, w naszym zamierzeniu, **mają przedstawiać przeglądowo, choć w skrócie, badania prowadzone w danym ośrodku w ostatnich latach oraz ewentualnie zarysować perspektywy badań w najbliższych latach. Odpowiedni dobór 'references' pozwoli na wskazanie prac, gdzie można będzie znaleźć bardziej szczegółowe wyniki badań.** Taki charakter prac pozwoliłby na syntetyczne zaprezentowanie stanu badań EMR w Polsce na forum światowym oraz umożliwiłoby nawiązywanie kontaktów pomiędzy ośrodkami zarówno w kraju jak i na świecie. Proponowany *Special Issue* stanowiłby coś w rodzaju aktualnej wizytówki "EMR-PL".

Po konsultacjach z Edytorami, podajemy następujące ustalenia:

1. Prace powinny być w j. angielskim i przygotowane wg szablonu CTBo - najnowsza wersja w załączeniu.

Informacje CTBo dla autorów można znaleźć na stronie: <<http://ctbo.pl>>. NB.

Edytorzy zwracają szczególną uwagę na poprawność formy

cytowań w tekście i na fakt, że abstrakt należy załączyć dodatkowo jako osobny plik formatu "plain text file".

2. Ilość stron: od 3 - 7.

3. Prace będą recenzowane przez członków Komitetu Naukowego Forum.

4. Koszty wydania będą pokryte przez Komitet Organizacyjny Forum.

Prace przeznaczone do zamieszczenia w Special Issue CTBo, spełniające powyższe kryteria #1 i #2, powinny być nadesłane do **dnia 7 czerwca** na adres emailowy Forum: <emr_forum@if.univ.rzeszow.pl> z kopia do <crudowicz@zut.edu.pl>. Wstępnie przewidujemy przekazanie materiałów do Edytorów do końca czerwca 2010. Wszystkie informacje będą też wkrótce dostępne na stronie internetowej Forum: <http://emr-pl-2010.ptep.pl/>.

Gorąco zachęcamy wszystkie osoby zajmujące się szeroko pojętą tematyką badań EMR w Polsce do rozpoczęcia pracy na publikacjami do *Special Issue "Current status and perspectives of EMR (EPR/ESR) research in Poland"* to be published in *Current Topics in Biophysics Online* [CTBo].

Mamy nadzieję, że wszystkie grupy związane z badaniami EMR w kraju będą reprezentowane w Special Issue CTBo chociaż jedna praca.

Pozdrawiam,

Czesław RUDOWICZ

PS. Serdecznie dziękuje prof. Andrzejowi Dobkowi i prof. Przemysławowi Plonka za oferty publikacji w CTBo oraz cenne wskazówki.

Professor Czesław Rudowicz

Head, Modeling in Spectroscopy Group, Institute of Physics, **West Pomeranian University of Technology** [*], Al. Piastów 17, 70-310 Szczecin, POLAND; Phone (direct): 48-91-449-4286; Phone/Fax (Institute): 48-91-449-4181; Email: <crudowicz@zut.edu.pl>

[*] *as from 1 Jan 2009 Szczecin University of Technology has been merged with Agricultural Academy*

Founder President (since 1997) & Immediate Past President (2004-08), Asia-Pacific EPR/ESR Society

President, Polish EPR Society (April 2007 –)

Emeritus Professor, the City University of Hong Kong (since June 2008)

More info on: <http://who.is.who.physics.pl/index.php?id=00187>

List of recent publications (since 2005) on: http://www.if.ps.pl/script_php/prac_view.php?id_urzytkownika=34