



Warszawa, 23 listopada 2015 r.

Szanowny-a Pan-i

.....

Uprzejmie zapraszam na posiedzenie Rady Naukowej Instytutu Podstawowych Problemów Techniki PAN, które odbędzie się w gmachu Instytutu w Sali im. Ignacego Maleckiego na I p. **w dniu 4 grudnia 2015 r. (wyjątkowo piątek)**. Początek posiedzenia **godz. 11:00**.

Proponowany porządek dzienny:

1. Otwarcie posiedzenia.
2. Przyjęcie porządku obrad. Powołanie Komisji Skrutacyjnej.
3. Przyjęcie protokołu z posiedzenia Rady Naukowej w dniu 29 października 2015 r.
4. Informacje bieżące (np. Dyrekcji i inne).
5. Opiniowanie kandydatury prof. Eligiusza Wajnryba na stanowisko profesora zwyczajnego w IPPT (ref. prof. R. Maniewski). Przedstawienie planów badawczych przez kandydata.
6. Postępowanie habilitacyjne dr. Wojciecha Moćko, ITS. Wybór trzech członków komisji habilitacyjnej. Tytuł osiągnięcia: „Zastosowanie metody pręta Hopkinsona do analizy wpływu wstępnych obciążeń zmęczeniowych na lepko-plastyczne charakterystyki stali i stopów”. (Dyscyplina: Mechanika, ref. dr hab. J. Rojek, prof. IPPT).
7. Opiniowanie wniosku o powołanie dr. hab. Wasyla Kowalczyka, IPPT na stanowisko Kierownika Pracowni Mechaniki Analitycznej i Teorii Pola w Zakładzie Teorii Ośrodków Ciągłych. (Ref. prof. S. Stupkiewicz). Przedstawienie planów Pracowni przez kandydata.
8. Przyjęcie publicznej obrony rozprawy doktorskiej i nadanie stopnia naukowego doktora nauk technicznych mgr. Bartoszowi Paprockiemu, UKW. Tytuł rozprawy: „Analiza wydajności transmisji danych w komórkach i sieciach neuronowych metodami teorii informacji”, promotor prof. Janusz Szczepański, IPPT. (Dyscyplina: Informatyka, ref. prof. Z. Kotulski).
9. Wszczęcie przewodu doktorskiego dla mgr inż. Iwony Świdarskiej, UJ i powołanie promotora w osobie prof. dr hab. Ewy Grabskiej, UJ oraz promotora pomocniczego w osobie dr. Wojciecha Palacza, UJ. Powołanie Komisji Doradźnej ds. tego przewodu. Proponowany tytuł rozprawy: „Implementacja modeli generowania grafów i ich zastosowania”. (Dyscyplina: Informatyka, ref. prof. Z. Kotulski).
10. Uzupelnienie składu Komisji Doradźnych ds. przewodów doktorskich dla:  
mgr. Pawła Grzywny,  
mgr. Jana Miedzika,  
mgr Zuzanny Poniżnik.
11. Powołanie Komisji ds. oceny aktywności pracowników naukowych.
12. Przyjęcie koncepcji funkcjonowania i planów działania Centrum Technologii. (Ref. prof. S. Stupkiewicz). Przedstawienie prezentacji przez dr. Andrzeja Siemaszko.
13. Rozwiązanie Pracowni Niezawodności i Optymalizacji w Zakładzie Metod Komputerowych (ref. dr hab. P. Kowalczyk, prof. IPPT).
14. Wolne wnioski.
15. Zakończenie obrad.

Przewodniczący Rady Naukowej

prof. dr hab. Henryk Petryk