



Polska Akademia Nauk

Instytut Podstawowych Problemów Techniki

Rada Naukowa

02-106 Warszawa, ul. Pawińskiego 5b, tel. (0-22) 826 54 73, 826 12 81 w. 115, fax: 826 98 15  
e-mail: radanauk@ippt.gov.pl, [http://www.ippt.gov.pl/rada\\_nauk/](http://www.ippt.gov.pl/rada_nauk/)

Szanowny-a Pan-i

.....

Uprzejmie proszę o przybycie na posiedzenie Rady Naukowej Instytutu Podstawowych Problemów Techniki PAN, które rozpocznie się w gmachu Instytutu w Audytorium Dużym na Ip. **w czwartek, dnia 31 marca 2011r. o godz. 11:00.**

1. Otwarcie posiedzenia i przyjęcie porządku obrad. Powołanie Komisji Skrutacyjnych.
2. Przyjęcie protokołu z posiedzenia Rady Naukowej w dniu 24 lutego 2011r.
3. Informacje bieżące (np. Dyrekcji i inne).
4. Dyskusja i głosowanie nad przedstawionym przez Komisję RN Regulaminem RN(ref. prof. H. Petryk).
5. Wybór Przewodniczącego Komisji Koordynacyjnej d/s stopni naukowych.
6. Zatwierdzenie Zastępców Przewodniczącego Komisji d/s Struktury Organizacyjnej i Zatrudnienia (ref. dr hab. S. Stupkiewicz, prof. IPPT PAN).
7. Zatwierdzenie składu osobowego Komisji d/s Kształcenia (ref. dr hab. Maria Ekiel - Jeżewska, prof. IPPT PAN).
8. Głosowanie nad wnioskiem o nadanie tytułu naukowego profesora dr hab. Stanisławowi Stupkiewiczowi, prof. IPPT PAN (ref. prof. P. Perzyna).
9. Wszczęcie przewodu habilitacyjnego i wyznaczenie recenzentów dla dr. Rafała Stockiego (ref. dr hab. K. Wiśniewski, prof. IPPT PAN).
10. Powołanie Komisji d/s przewodu habilitacyjnego dr Ireny Sielamowicz (ref. dr hab. K. Piechór).
11. Przyjęcie publicznej obrony rozprawy doktorskiej i nadanie stopnia naukowego doktora nauk technicznych mgr Neonili Levintant - Zayonts w zakresie budowa i eksploatacja maszyn (referuje prof. L. Dietrich).
12. Wolne wnioski.
13. Zakończenie obrad.

**Uwaga. Przerwa półgodzinna około godz. 13:00.**

Przewodniczący Rady Naukowej

*Prof. dr hab. Kazimierz Sobczyk*