



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 30 stycznia 2020r. 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 28 listopada 2019 r.
4. Informacje bieżące (np. Dyrekcji i inne).
5. Nadanie stopnia naukowego doktora w Dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych mgr. inż. Mirosławowi K. Wróblowi, Niemcy. Tytuł rozprawy: „Molecular Acoustic and Advanced Signal Processing Backgrounds of Acoustocerebrography”. Tytuł rozprawy w języku polskim: „Akustyka molekularna i zaawansowane przetwarzanie sygnałów - techniczne podstawy akustocerebrografii”, promotor prof. dr hab. Andrzej Nowicki, IPPT PAN, drugi promotor dr hab. n. med. Robert Olszewski, IPPT PAN, promotor pomocniczy dr Marcin Lewandowski, IPPT PAN. (Dyscyplina: Automatyka, elektronika i elektrotechnika, ref. prof. J. Litniewski).
6. Nadanie stopnia naukowego doktora w Dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych mgr. Oskarowi Wyszyńskiemu, UJ. Tytuł rozprawy: „Evolutionary Algorithm for Particle Trajectories Reconstruction”. Tytuł rozprawy w języku polskim: „Ewolucyjny algorytm rekonstruowania trajektorii cząstek elementarnych”, promotor prof. dr hab. Roman Płaneta, UJ, **promotor pomocniczy dr Wiesław Chmielnicki**. (Dyscyplina: Informatyka techniczna i telekomunikacja, ref. prof. K. Wiśniewski).
7. Opiniowanie wniosku o zatrudnienie dr. hab. Michała Komorowskiego, IPPT PAN na stanowisku profesora Instytutu w IPPT PAN (ref. prof. M. Glinicki). Prezentacja planów badawczych przez kandydata.
8. Opiniowanie wniosku o zatrudnienie dr. hab. Piotra Korczyka, IPPT PAN na stanowisku profesora Instytutu w IPPT PAN (ref. prof. M. Glinicki). Prezentacja planów badawczych przez kandydata.
9. Wybór Przewodniczącego Komisji Rady Naukowej ds. Dyscypliny: Inżynieria Biomedyczna. Powołanie składu Komisji (ref. prof. Z. Kowalewski i prof. T. Lipniacki).
10. Opiniowanie wniosku o utworzenie Laboratorium Mikro- i Nanomechaniki w Zakładzie Mechaniki Materiałów, powierzenie funkcji kierownika Laboratorium prof. dr. hab. inż. H. Petrykowi (ref. prof. M. Glinicki i prof. H. Petryk).
11. Opiniowanie wniosku o utworzenie Zespołu Inteligencji i Inżynierii Obliczeniowej w Zakładzie Informatyki i Nauk Obliczeniowych i powierzenie funkcji kierownika Zespołu prof. dr. hab. inż. T. Burczyńskiemu (ref. prof. M. Glinicki i dr hab. P. Kowalczyk).
12. Opiniowanie wniosku o zatrudnienie dr. hab. inż. Zbigniewa Ranachowskiego na stanowisku Kierownika Pracowni Badań Nieniszczących. Prezentacja planów badawczych przez kandydata (ref. prof. M. Glinicki).
13. Sprawozdanie komisji ds. odbioru prac wykonanych w 2019 roku (ref. prof. J. Litniewski i prof. Z. Szymański).
14. Wolne wnioski.
15. Zakończenie obrad.

Przewodniczący Rady Naukowej

*Zowalewski*

prof. dr hab. inż. Zbigniew Kowalewski