



Szanowny-a Pan-i

Uprzejmie zapraszam na posiedzenie Rady Naukowej Instytutu Podstawowych Problemów Techniki PAN, które rozpocznie się w gmachu Instytutu w Sali Rady Naukowej na I p. w **czwartek, dnia 23 lutego 2012r. o godz. 11:00.**

Proponowany porządek dzienny:

1. Otwarcie posiedzenia i przyjęcie porządku obrad. Powołanie Komisji Skrutacyjnych.
2. Przyjęcie protokołu z posiedzenia Rady Naukowej w dniu 26 stycznia 2012 r.
3. Informacje bieżące (np. Dyrekcji i inne).
4. Informacje o sposobie oceniania egzaminów doktorskich (ref. prof. C. Bajer).
5. Wszczęcie postępowania o nadanie tytułu naukowego dla dr. hab. Michała Glinickiego, prof. IPPT i wybór recenzentów (ref. prof. W. Gutkowski).
6. Powołanie Komisji ds. wszczęcia postępowania o nadanie tytułu naukowego dla dr. hab. Eligiusza Wajnryba, prof. IPPT. (ref. Prof. L. Jarecki)
7. Przyjęcie publicznej obrony rozprawy doktorskiej i nadanie stopnia naukowego doktora nauk technicznych mgr. inż. Pawłowi Safinowskiemu. Dyscyplina: Elektronika (ref. dr hab. Janusz Wójcik, prof. IPPT).
8. Wszczęcie przewodu doktorskiego i powołanie promotora w osobie prof. dr hab. Jana Holnickiego - Szulca dla mgr. inż. Cezarego Graczykowskiego. Wyznaczenie recenzentów, Komisji Egzaminacyjnej, tematu egzaminu kierunkowego, egzaminu dodatkowego i z języka dla mgr. inż. Cezarego Graczykowskiego. Promotor: prof. dr hab. Jan Holnicki - Szulc. Tytuł rozprawy: Inflatable Structures for Adaptive Impact Absorption. Dyscyplina: Mechanika (ref. prof. W. Gutkowski).
9. Wszczęcie przewodu doktorskiego i powołanie promotora w osobie prof. dr hab. Czesława Bajera dla mgr. inż. Dominika Pisarskiego. Wyznaczenie recenzentów, Komisji Egzaminacyjnej, tematu egzaminu kierunkowego, egzaminu dodatkowego i z języka dla mgr. inż. Dominika Pisarskiego. Promotor: prof. dr hab. Czesław Bajer. Tytuł rozprawy: Semi-Active Control System for Trajectory Optimization of a Moving Load on an Elastic Continuum". Dyscyplina: Mechanika (ref. dr hab. Jerzy Rojek, prof. IPPT).
10. Wyznaczenie recenzentów, Komisji Egzaminacyjnej, tematu egzaminu kierunkowego, egzaminu dodatkowego i z języka dla mgr. Anny Myłyk. Promotor: dr hab. Maria Ekiel - Jeżewska, prof. IPPT. Tytuł rozprawy: Dynamika układów wielocząstkowych opadających grawitacyjnie w lepkim płynie". Dyscyplina: Mechanika (ref. prof. dr hab. Zbigniew Peradzyński).
11. Wszczęcie przewodu doktorskiego i powołanie promotora w osobie dr. hab. Janusza Grzędzińskiego dla mgr. inż. Arkadiusza Mroza. Tytuł rozprawy: Adaptacyjna absorpcja obciążeń udarowych w turbinach wiatrowych. Dyscyplina: Mechanika (ref. prof. dr hab. Zbigniew Kowalewski).
12. Powołanie komisji doktorskiej dla mgr. inż. Agaty Roszkiewicz z Dyscypliny Elektronika. Promotor: prof. dr hab. Wojciech Nasalski. Tytuł rozprawy: Generacja plazmonów polarytonów powierzchniowych na strukturach periodycznych (ref. dr hab. Janusz Szczepański, prof. IPPT).
13. Wolne wnioski.
14. Zakończenie obrad.

Z-ca Przewodniczącego Rady Naukowej
dr hab. Janusz Szczepański, prof. IPPT