



Szanowny-a Pan-i

.....

Uprzejmie proszę o przybycie na posiedzenie Rady Naukowej Instytutu Podstawowych Problemów Techniki PAN, które rozpocznie się w gmachu Instytutu w Sali Rady Naukowej na Ip. **w czwartek, dnia 30 czerwca 2011r. o godz. 11:00.**

1. Otwarcie posiedzenia i przyjęcie porządku obrad. Powołanie Komisji Skrutacyjnych.
2. Przyjęcie protokołu z posiedzenia Rady Naukowej w dniu 27 maja 2011r.
3. Informacje bieżące (np. Dyrekcji i inne).
4. Propozycja Uchwały określającej warunki minimalne wszczęcia przewodu doktorskiego oraz habilitacyjnego (ref. dr hab. Janusz Szczepański, prof. IPPT).
5. Sprawa zatrudnienia dr hab. Bogdana Kaźmierczaka na stanowisku profesora nadzwyczajnego (ref. dr hab. Stanisław Stupkiewicz, prof. IPPT).
6. Powołanie dr hab. Elżbiety Pieczyskiej na kierownika Pracowni Mechaniki Plastycznego Płynięcia w Zakładzie Wytrzymałości Materiałów poprzedzone wystąpieniem kandydatki (10 min.) (ref. dr hab. Stanisław Stupkiewicz, prof. IPPT).
7. Wszczęcie postępowania o nadanie tytułu naukowego profesora dla dr hab. Tomasza Lipniackiego, prof. IPPT oraz wybór recenzentów (ref. prof. Roman Maniewski).

PRZERWA

przewodnictwo obrad: Prof. Henryk Petryk (V-przew. RN)

8. Przyjęcie publicznej obrony rozprawy doktorskiej i nadanie stopnia naukowego doktora nauk technicznych mgr. Krzysztofowi Sekule w zakresie budowy i eksploatacji maszyn. Promotor: prof. Jan Holnicki-Szulc.
Tytuł rozprawy: Real-Time Dynamic Load Identification.
(ref. prof. Zbigniew Kowalewski).
9. Przyjęcie publicznej obrony rozprawy doktorskiej i nadanie stopnia naukowego doktora nauk technicznych mgr. Markowi J. Kokotowi w zakresie budowy i eksploatacji maszyn. Promotor: prof. Jan Holnicki-Szulc.
Tytuł rozprawy: Damage Identification in Electrical Network for Structural Health Monitoring. (ref. prof. Zbigniew Kowalewski).
10. Wyznaczenie recenzentów, Komisji Egzaminacyjnej, tematu egzaminu kierunkowego, egzaminu dodatkowego i z języka dla mgr. Dominika Pisarskiego.
Promotor: prof. Czesław Bajer. Tytuł rozprawy: Semi-Active Control System for Trajectory Optimization of a Moving Load on an Elastic Continuum.
(ref. prof. Zbigniew Kowalewski).

11. Wyznaczenie recenzentów, Komisji Egzaminacyjnej, tematu egzaminu kierunkowego, egzaminu dodatkowego i z języka dla mgr. Andrzeja Mizery. Promotor: dr hab. Barbara Gambin, prof. IPPT.
Tytuł rozprawy: Metody oraz narzędzia do konstrukcji i analizy modeli obliczeniowych dla zjawisk biologicznych. Ich zastosowanie do modelowania procesów odpowiedzi na szok termiczny oraz samoorganizacji filamentów w żywych komórkach. (ref. dr hab. Janusz Szczepański, prof. IPPT).
12. Wyznaczenie recenzentów, Komisji Egzaminacyjnej, tematu egzaminu kierunkowego, egzaminu dodatkowego i z języka dla mgr. Katarzyny Kazimierskiej-Drobny. Promotor: dr hab. Mariusz Kaczmarek, prof. UKW.
Tytuł rozprawy: Symulacja procesów chemo-mechanicznych w porowatych żelach i identyfikacja parametrów modelu. (ref. prof. Piotr Perzyna).
13. Wyznaczenie recenzentów, Komisji Egzaminacyjnej, tematu egzaminu kierunkowego, egzaminu dodatkowego i z języka dla mgr. Olgi Wysockiej-Fotek. Promotor: prof. Wiera Oliferuk. Tytuł rozprawy: Szacowanie wielkości i położenia defektów podpowierzchniowych za pomocą impulsowej termografii podczerwieni (ref. prof. Piotr Perzyna).
14. Wyznaczenie recenzentów, Komisji Egzaminacyjnej, tematu egzaminu kierunkowego, egzaminu dodatkowego i z języka dla mgr. Andrzeja Salamończyka. Promotor: dr hab. Wojciech Mokrzycki. Tytuł rozprawy: Generowanie modeli widokowych wielościanów monottonnych do identyfikacji wizualnej (ref. prof. Witold Kosiński).
15. Wolne wnioski.
16. Zakończenie obrad.

Przewodniczący Rady Naukowej

Prof. dr hab. Kazimierz Sobczyk