

Poznań, dnia 25 października 2017 roku

Plan posiedzenia Sekcji Technologii KBM PAN

Politechnika Poznańska – Wydział Budowy Maszyn i Zarządzania
25 października 2017 roku – godz. 12:15 do 12:45

Powitania:

Przewodniczący KBM prof. Janusz Kowal i Sekretarz KBM prof. Bolesław Karwat
Honorowy Przewodniczący KBM prof. Józef Gawlik
Dziekan prof. Olaf Ciszak
Członkowie Sekcji Technologii KBM
Eksperti Sekcji Technologii KBM

Podziękowania za zaproszenie na Wydział i zorganizowanie posiedzenia:

Dziekan Wydziału Budowy Maszyn i Zarządzania – prof. Olaf Ciszak
Kierownik Katedry Zarządzania i Inżynierii Produkcji - prof. Adam Hamrol

Punkt 1.

Wręczenie jeszcze nie odebranych aktów nominacyjnych (prof. K. Jemielniak, prof. J. Kosmol, prof. St. Legutko, prof. W. Olszak, prof. St. Płonka, prof. St. Płaska).

Mianowanie ekspertem Sekcji Technologii pana Doktora Rafała Świercza w miejsce pana Profesora Lucjana Dąbrowskiego.

Pan Profesor Lucjan Dąbrowski zwrócił się do mnie w dniu 12 czerwca br. z następującą prośbą: „W zawiązku z moim wiekiem, bardzo proszę o zwolnienie mnie ze stanowiska eksperta w Sekcji Technologii KBM PAN. Proponuję, aby w moje miejsce został przyjęty pracownik naszego Zakładu Obróbek Wykańczających i Erozyjnych (p.o. kierownika) dr inż. Rafał Świercz. Jego podanie i CV w załączeniu”.

W tym samym dniu zwrócił się do mnie pan Doktor Rafał Świercz z uprzejmą prośbą o dołączenie go do grona ekspertów w Sekcji Technologii KBM PAN. Prośbę swą umotywował tym, iż od początku swojej pracy w Politechnice Warszawskiej pod opieką swojego promotora pana Profesora Lucjana Dąbrowskiego uprawia działalność naukową ukierunkowaną na zagadnienia związane z technologią. Głównym obszarem jego zainteresowań naukowych są podstawy technologii (obróbka, struktura, warstwa wierzchnia), podstaw eksploatacji (w tym tribologia), teoria maszyn i mechanizmów (w tym robotyka), problemy mikro i nanotechnologii, a to jest przedmiotem działania Sekcji Technologii KBM PAN. W załączeniu pan Doktor przesłał swoje CV.

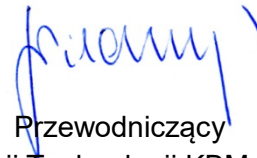
Punkt 2.

Przyjęcie propozycji Profesora Adama Ruszaja, Eksperta Sekcji Technologii KBM PAN, zorganizowania następnego posiedzenia Sekcji Technologii na wiosnę 2018 roku w Państwowej Wyższej Szkole Zawodowej w Nowym Sączu, w Instytucie Technicznym kierowanym przez prof. Ruszaja. Szkoła przygotowuje w dniach 21-24 maja 2018 r. konferencję „Przemysł 4.0”. Obchodzony będzie też jubileusz 20-lecia Szkoły.

Punkt 3.

Oficjalne przyjęcie patronatu nad: 11. Szkołą Obróbki Skrawaniem i 40. Jubileuszową Naukową Szkołą Obróbki Ściernej, organizowanymi przez prof. Jana Burka i dr Michała Gdulę z Politechniki Rzeszowskiej w październiku 2017 roku. Patronat taki, ze względu na nagłący czas, przyznałem wstępnie wcześniej, jako Przewodniczący Sekcji.

Objęcie patronatem Sekcji Technologii konferencji „PRZEMYSŁ 4.0” organizowanej przez Państwową Wyższą Szkołę Zawodową w Nowym Sączu w dniach 21-24 maja 2018 roku. Oficjalne pismo wyrażające prośbę o udzielenie patronatu zostanie przesłane przez JM Rektora PWSZ.



Przewodniczący
Sekcji Technologii KBM PAN
Prof. dr hab. inż. Jan Pilarczyk