

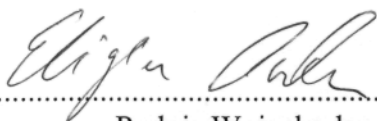
Dr inż. Eligiusz Postek
Instytut Podstawowych Problemów
Techniki PAN
ul. Pawińskiego 5B, 02-106 Warszawa
tel. +48 22 8261281 w. 131
Email: epostek@ippt.gov.pl

Warszawa, 20.11.2013

**Centralna Komisja
do Spraw Stopni i Tytułów**

**WNIOSEK
z dnia 20.11.2013
o przeprowadzenie postępowania habilitacyjnego
w dziedzinie Nauki Techniczne w dyscyplinie Mechanika**

1. Imię i nazwisko: Eligiusz Postek
2. Stopień doktora/kwalifikacja I stopnia: **doktor nauk technicznych** nadany uchwałą Rady Naukowej Instytutu Podstawowych Problemów Techniki PAN z dnia 12 czerwca 1997 roku.
3. Tytuł osiągnięcia naukowego – jednotematycznego cyklu publikacji: *Modelowanie numeryczne problemów sprzężonych wraz z paralelizacją.*
4. Wskazanie jednostki organizacyjnej do przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego: Rada Naukowa Instytutu Podstawowych Problemów Techniki PAN, ul. Pawińskiego 5B, 02-106 Warszawa.
5. ~~Wnoszę o głosowanie komisji postępowania habilitacyjnego w trybie tajnym.~~
6. Przyjmuję do wiadomości, że wniosek wraz z autorefereatem zostanie opublikowany na stronie internetowej Centralnej Komisji do Spraw Stopni i Tytułów, zgodnie z obowiązującymi przepisami.



.....
Podpis Wnioskodawcy

Załączniki do Wniosku:

1. Poświadczona za zgodność z oryginałem kopia dyplomu nadania stopnia doktora nauk technicznych.
2. Autoreferat przedstawiający opis dorobku i osiągnięć naukowych, w szczególności określonych w art. 16 ust. 2 ustawy w językach polskim i angielskim.
3. Wykaz opublikowanych prac naukowych lub twórczych prac zawodowych w językach polskim i angielskim.
4. Kopie artykułów stanowiących jednotematyczny cykl publikacji wraz z oświadczeniami współautorów.
5. Kopie wybranych materiałów autorstwa lub współautorstwa habilitanta stanowiących inne osiągnięcia habilitanta. W przypadku artykułów załączone są oświadczenia współautorów.
6. Kserokopie ważniejszych nagród i wyróżnień.
7. Życiorys.
8. Elektroniczna wersja składanego Wniosku habilitanta z dnia 20.11.2013 r. o przeprowadzenie postępowania habilitacyjnego w dziedzinie Nauki Techniczne w dyscyplinie Mechanika wraz załącznikami (2 x płyta CD).

