

## Wniosek

z dnia 29 sierpnia 2013 roku

o przeprowadzenie postępowania habilitacyjnego  
w dziedzinie **nauk technicznych** w dyscyplinie **mechanika**

1. Imię i nazwisko: **Łukasz Jankowski**
2. Oświadczam, że posiadam stopień doktora (Dr rer. nat.) w dyscyplinie fizyka matematyczna nadany mi przez Wydział Matematyczno-Przyrodniczy Uniwersytetu Poczdamskiego (Poczdami, Niemcy) dnia 29 października 2004 roku.  
  
Stopień ten jest równoważny polskiemu stopniowi doktora na podstawie art. 24 ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. Nr 65, poz. 595, z późn. zm.).
3. Jako jednostkę organizacyjną do przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego wskazuję **Instytut Podstawowych Problemów Techniki Polskiej Akademii Nauk**, ul. Pawińskiego 5b, 02-106 Warszawa.
4. Wnoszę o głosowanie komisji postępowania habilitacyjnego **w trybie jawnym**.
5. Przyjmuję do wiadomości, iż wniosek wraz z autoreferatem zostanie opublikowany na stronie internetowej Centralnej Komisji do Spraw Stopni i Tytułów, zgodnie z obowiązującymi przepisami.

  
.....  
podpis Wnioskodawcy

### Załączniki:

- 1 Dyplom uzyskania stopnia doktora oraz jego uwierzytelnione tłumaczenie na język polski.
- 2a Autoreferat przedstawiający opis dorobku i osiągnięć naukowych (w języku polskim).
- 2b Autoreferat przedstawiający opis dorobku i osiągnięć naukowych (w języku angielskim).
- 3a Wykaz opublikowanych prac naukowych lub twórczych prac zawodowych (w języku polskim).
- 3b Wykaz opublikowanych prac naukowych lub twórczych prac zawodowych (w języku angielskim).
- 4 Informacje o osiągnięciach dydaktycznych, współpracy naukowej i popularyzacji nauki.
- 5 Kopia książki wskazywanej jako osiągnięcie zgodnie z art. 16 ust. 2 ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki.
- 6 Kopie dokumentów poświadczających pełnienie funkcji współpromotora dwojga doktorantów Politechniki Harbińskiej (Harbin, Chiny) oraz ich uwierzytelnione tłumaczenia na język polski.
- 7 Zaświadczenie potwierdzające pełnienie funkcji promotora pomocniczego w przewodzie doktorskim w Instytucie Podstawowych Problemów Techniki PAN.
- 8 Dane kontaktowe.