

dr inż. Szymon Wojciech Gontarz
Politechnika Warszawska
Wydział Samochodów i Maszyn Roboczych
Instytut Pojazdów
02-524 Warszawa, ul. Narbutta 84

Warszawa, 17.10.2016 r.
Centralna Komisja do Spraw
Stopni i Tytułów

Wniosek
z dnia 17 października 2016 r.

o przeprowadzenie postępowania habilitacyjnego w dziedzinie **Nauk Technicznych**,
w dyscyplinie **Budowa i eksploatacja maszyn**

1. Imię i Nazwisko: **Szymon Wojciech Gontarz**
2. Stopień naukowy: **doktor nauk technicznych** w dyscyplinie: **Budowa i eksploatacja maszyn**, nadany uchwałą Rady Wydziału Samochodów i Maszyn Roboczych Politechniki Warszawskiej w dniu 21 grudnia 2011 r.
3. Tytuł osiągnięcia naukowego: cykl publikacji powiązanych tematycznie pod wspólnym tytułem:
„Analiza zjawisk magnetomechanicznych oraz elektromagnetycznych w ziemskim polu magnetycznym w badaniu konstrukcji i maszyn”.
4. Jako jednostkę organizacyjną do przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego wskazuję:
Wydział Samochodów i Maszyn Roboczych Politechniki Warszawskiej,
ul. Narbutta 84, 02-524 Warszawa
5. ~~Wnoszę o głosowanie komisji postępowania habilitacyjnego w trybie tajnym¹⁾.~~
6. Przyjmuję do wiadomości, iż wniosek wraz z autoreferatem zostanie opublikowany na stronie internetowej Centralnej Komisji do Spraw Stopni i Tytułów, zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Szymon Gontarz

.....
podpis Wnioskodawcy

Załączniki:

1. Poświadczona kopia odpisu dyplomu uzyskania stopnia naukowego doktora nauk technicznych.
2. Dane kontaktowe.
3. Autoreferat przedstawiający opis dorobku i osiągnięć naukowych – w języku polskim.
4. Autoreferat przedstawiający opis dorobku i osiągnięć naukowych – w języku angielskim.
5. Wykaz opublikowanych prac naukowych lub twórczych prac zawodowych oraz informacja o osiągnięciach dydaktycznych, współpracy naukowej i popularyzacji nauki.
6. Kopie publikacji stanowiących osiągnięcie naukowe wraz z oświadczeniami współautorów publikacji.
7. Dwie płyty CD-ROM z elektronicznymi wersjami wszystkich dokumentów.

¹⁾ jeżeli niepotrzebne - skreślić