

dr inż. Dariusz Pazderski

Politechnika Poznańska
Wydział Informatyki
Katedra Sterowania i Inżynierii Systemów
ul. Piotrowo 3a
60-965 Poznań

Centralna Komisja ds. Stopni i Tytułów
00-901 Warszawa
pl. Defilad 1 (PKiN; p. XXIV)

WNIOSEK
z dnia 7 czerwca 2016 r.
o przeprowadzenie postępowania habilitacyjnego
w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie Automatyka i Robotyka

1. Dariusz Dawid Pazderski
2. Doktor nauk technicznych w dyscyplinie Automatyka i Robotyka nadany uchwałą Rady Wydziału Informatyki i Zarządzania Politechniki Poznańskiej 17 lipca 2007 r.
3. Tytuł osiągnięcia naukowego: „Nieróżniczkowalne i gładkie techniki sterowania ruchem układów nieholonomicznych w robotyce” – cykl publikacji powiązanych tematycznie.
4. Do przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego wskazuję Radę Wydziału Informatyki Politechniki Poznańskiej, ul. Piotrowo 3, 60-965 Poznań.
5. ~~Wnoszę o głosowanie komisji postępowania habilitacyjnego w trybie tajnym~~
6. Przyjmuję do wiadomości, iż wniosek z autoreferatem, skład komisji habilitacyjnej, harmonogram przebiegu postępowania oraz uchwała o nadaniu lub odmowie nadania stopnia doktora habilitowanego zostanie opublikowany na stronie internetowej Centralnej Komisji do Spraw Stopni i Tytułów, zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Oświadczam, że na informatycznym nośniku danych znajdują się kopie dokumentów złożonych w formie papierowej (wnioski wraz z załącznikami).



podpis wnioskodawcy

Załączniki do wniosku:

- Zał. 1. Dane kontaktowe.
- Zał. 2. Poświadczona kopia dokumentu stwierdzającego posiadanie stopnia doktora.
- Zał. 3. Autoreferat w języku polskim.
- Zał. 4. Autoreferat w języku angielskim.
- Zał. 5. Wykaz opublikowanych prac naukowych oraz pozostałych osiągnięciach w dziedzinie naukowej, popularyzacji nauki i dydaktycznej.
- Zał. 6. Oświadczenia współautorów.
- Zał. 7. Wykaz cytowań i wskaźników bibliometrycznych.
- Zał. 8. Publikacje wchodzące w skład jednotematycznego cyklu.
- Zał. 9. Kopia dyplomu nagrody Rektora PP.
- Zał. 10. Wybrane recenzje prac i list potwierdzający przyjęcie pracy.