

**Wydział Inżynierii Mechanicznej, Politechnika  
Poznańska**

ul. Piotrowo 3

60-965 Poznań

(nazwa i dane adresowe podmiotu habilitującego,  
wybranego do przeprowadzenia postępowania)

za pośrednictwem:

**Rady Doskonałości Naukowej**

pl. Defilad 1

00-901 Warszawa

(Pałac Kultury i Nauki, p. XXIV, pok. 2401)

dr inż. Łukasz Warguła

Politechnika Poznańska, Wydział Inżynierii Mechanicznej,  
Instytut Konstrukcji Maszyn

**Wniosek**

z dnia 17.03.2023

o przeprowadzenie postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego  
w dziedzinie nauk inżyniersko-technicznych w dyscyplinie<sup>1</sup> inżynieria mechaniczna

Jako osiągnięcie naukowe, wskazuję cykl 13 powiązanych tematycznie publikacji opublikowanych w latach od czerwca 2018 do 2023 i 3 przyznanych patentów i 6 zgłoszeń patentowych w latach od czerwca 2018 do 2023 roku przez Urząd Patentowy RP. Dorobek ten stanowi osiągnięcie naukowe zatytułowane jako „*Analiza wpływu innowacyjnych rozwiązań konstrukcyjnych na energochłonność maszyn redukujących rozmiar drewna*”.

Wnoszę – na podstawie art. 221 ust. 10 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2021 r. poz. 478 zm.) – aby komisja habilitacyjna podejmowała uchwałę w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w głosowaniu **tajnym/jawnym**<sup>\*2</sup>

*Zostałem poinformowany, że:*

*Administratorem w odniesieniu do danych osobowych pozyskanych w ramach postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego jest Przewodniczący Rady Doskonałości Naukowej z siedzibą w Warszawie (pl. Defilad 1, XXIV piętro, 00-901 Warszawa).*

*Kontakt za pośrednictwem e-mail: [kancelaria@rdn.gov.pl](mailto:kancelaria@rdn.gov.pl), tel. 22 656 60 98 lub w siedzibie organu. Dane osobowe będą przetwarzane w oparciu o przesłankę wskazaną w art. 6 ust. 1 lit. c) Rozporządzenia UE 2016/679 z dnia z dnia 27 kwietnia 2016 r. w związku z art. 220 - 221 oraz art.*

*232 – 240 ustawy z dnia 20 lipca 2018 roku - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce, w celu przeprowadzenie postępowania o nadanie stopnia doktora habilitowanego oraz realizacji praw i obowiązków oraz środków odwoławczych przewidzianych w tym postępowaniu.*

*Szczegółowa informacja na temat przetwarzania danych osobowych w postępowaniu dostępna jest na stronie [www.rdn.gov.pl/klauzula-informacyjna-rodo.html](http://www.rdn.gov.pl/klauzula-informacyjna-rodo.html)*

.....  


(podpis wnioskodawcy)

<sup>1</sup> Klasyfikacja dziedzin i dyscyplin wg. rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 20 września 2018 r. w sprawie dziedzin nauki i dyscyplin naukowych oraz dyscyplin w zakresie sztuki (Dz. U. z 2018 r. poz. 1818).

<sup>2</sup> \* Niepotrzebne skreślić.

Załączniki:

- 1 – dane wnioskodawcy
- 2 – autoreferat w wersji polskojęzycznej
- 3 – autoreferat w wersji anglojęzycznej
- 4 – wykaz osiągnięć naukowych
- 5 – dyplom potwierdzający uzyskanie stopnia naukowego doktora nauk technicznych oraz dyplomy pozostałych kwalifikacji zawodowych
- 6 – certyfikaty za odbyte szkolenia i staże
- 7 – zaświadczenia członkostwa w organizacjach i realizowanych funkcjach w czasopismach i konferencjach naukowych.
- 8 – dyplomy i nagrody uzyskane za działalność naukową i wynalazczą
- 9 – artykuły naukowe będące przedmiotem osiągnięcia naukowego wraz z oświadczeniami o wkładzie merytorycznym i udziale procentowym
- 10 – przyznane prawa własności intelektualnej będące przedmiotem osiągnięcia naukowego oraz zgłoszenia patentowe wraz z oświadczeniami o wkładzie merytorycznym i udziale procentowym
- 11 – wniosek wraz z załącznikami w wersji elektronicznej

*Euliza Wojcik*