

Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie
Wydział Elektryczny
ul. Sikorskiego 37
70-313 Szczecin
za pośrednictwem:
Rady Doskonałości Naukowej
pl. Defilad 1
00-901 Warszawa
(Pałac Kultury i Nauki, p. XXIV, pok. 2401)

Rafał Osypiuk

(imię i nazwisko wnioskodawcy)

Katedra Automatyki i Robotyki / Wydział Elektryczny / Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie

(miejsce pracy/jednostka naukowa)

Wniosek

z dnia 13.09.2023

o przeprowadzenie postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie **nauk inżynierjno-technicznych** w dyscyplinie¹

automatyka, elektronika, elektrotechnika i technologie kosmiczne.

Określenie osiągnięcia naukowego będącego podstawą ubiegania się o nadanie stopnia doktora habilitowanego

Cykl 10-ciu powiązanych tematycznie publikacji naukowych pod zbiorczym tytułem:

Odporne układy i systemy sterowania momentem i siłą w robotyce przemysłowej


Wniosuję – 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***²

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, 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 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 przeprowadzenia 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


.....
(podpis wnioskodawcy)

¹ 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).

² * Niepotrzebne skreślić.

Załączniki:

1. Dane wnioskodawcy (w wersji papierowej i na nośniku danych).
2. Kopia dokumentu potwierdzającego nadanie stopnia doktora (w wersji papierowej i na nośniku danych).
3. Autoreferat przedstawiający opis kariery zawodowej oraz aktywności naukowej (w wersji papierowej i na nośniku danych).
4. Wykaz osiągnięć naukowych (w wersji papierowej i na nośniku danych).
5. Kopie publikacji stanowiących osiągnięcie naukowe (na nośniku danych).
6. Oświadczenia autorów publikacji zawartych w cyklu, przedstawiające indywidualny wkład każdego z nich w powstanie poszczególnych artykułów (na nośniku danych).
7. Kopie dokumentów potwierdzające dodatkowe osiągnięcia (na nośniku danych).
8. Nośnik danych z pełną dokumentacją.