

Uniwersytet Zielonogórski
ul. Licealna 9
65-417 Zielona Góra
za pośrednictwem:
Rady Doskonałości Naukowej
pl. Defilad 1
00-901 Warszawa
(Pałac Kultury i Nauki, p. XXIV, pok. 2401)

dr inż. Iwona Grobelna
Uniwersytet Zielonogórski
Wydział Informatyki, Elektrotechniki i Automatyki
ul. prof. Szafrana 2
65-516 Zielona Góra

Wniosek

z dnia 25 września 2023 roku

o przeprowadzenie postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk inżyniersko-technicznych w dyscyplinie¹ **Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i Technologie Kosmiczne.**

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

Jednotematyczny cykl publikacji (10) pod wspólną nazwą „Wybrane aspekty stosowania weryfikacji modelowej w obszarze systemów automatyki i sterowania oraz systemów energoelektronicznych”

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 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

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.
2. Autoreferat w języku polskim.
3. Wykaz osiągnięć naukowych stanowiących znaczny wkład w rozwój określonej dyscypliny.
4. Skan dokumentu potwierdzającego posiadanie stopnia naukowego doktora.
5. Publikacje naukowe wchodzące w skład cyklu.
6. Poświadczenia współautorów publikacji naukowych.
7. Poświadczenie międzynarodowej współpracy z Aalborg University (Dania).
8. Poświadczenie ukończenia dwumiesięcznego stażu naukowego na Akademii Górniczo-Hutniczej im. S. Staszica w Krakowie.
9. Poświadczenia członkostwa w IEEE.
10. Wybrane dodatkowe zaświadczenia.