

Rada Doskonaści Naukowej 00-901 Warszawa, pl. Defilad 1 Dział Kancelaryjny WPLYNĘŁO (RPW)	
07.06.2022	
Znak sprawy: DKN.26.400.59.2022	
Podpis	Zal.



Uniwersytet Łódzki, Wydział Chemii
ul. Narutowicza 68, 90-136 Łódź
za pośrednictwem:

Rady Doskonałości Naukowej
pl. Defilad 1
00-901 Warszawa
(Pałac Kultury i Nauki, p. XXIV, pok. 2401)



Jakub Herman

Wojskowa Akademia Techniczna im. Jarosława Dąbrowskiego
Wydział Nowych Technologii i Chemii
ul. gen. Sylwestra Kaliskiego 2, 00-908 Warszawa

Wniosek z dnia 07.06.2022

o przeprowadzenie postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie
nauki ścisłe i przyrodnicze w dyscyplinie¹

nauki chemiczne

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

Jednotematyczny cykl 12 publikacji pt.: **Projektowanie, synteza i badanie organicznych
materiałów samo-porządkujących się dla zastosowań spoza widzialnego zakresu
promieniowania elektromagnetycznego**

Wniosuję – na podstawie art. 221 ust. 10 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie
wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1668 ze 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
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-rod.html


.....
(podpis wnioskodawcy)

Załączniki:

1. Dane wnioskodawcy (Załącznik 1a).
2. Kopia dyplomu uzyskania stopnia naukowego doktora nauk chemicznych (Załącznik 2a).
3. Autoreferat (Załącznik 3a).
4. Wykaz osiągnięć naukowych (Załącznik 4a).
5. Kopie publikacji naukowych wchodzących w skład cyklu powiązanych tematycznie artykułów
naukowych, zgodnie z art. 219 ust. 1. pkt 2b Ustawy (Załącznik 5).
6. Oświadczenia współautorów publikacji (pkt. 6) o ich udziale w publikacjach (Załącznik 6).
7. Kopie dokumentów potwierdzające określone osiągnięcia (Załącznik 7).