

Wydział Chemii
Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu
ul. Gagarina 7; 87-100 Toruń

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

Justyna Kozłowska
Wydział Chemii, Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu

Wniosek

z dnia 30.10.2022

o przeprowadzenie postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie: **nauk ścisłych i przyrodniczych** w dyscyplinie¹ **nauki chemiczne**

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

Nowe rozwiązania w projektowaniu formułacji kosmetycznych oraz materiałów polimerowych w aspekcie zmniejszania barierowości skóry

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 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

Justyna Kozłowska

(podpis wnioskodawcy)

Załączniki:

- [1]. Dane wnioskodawcy w j. polskim i j. angielskim
- [2]. Kopia dokumentu potwierdzającego posiadanie stopnia doktora
- [3]. Autoreferat w j. polskim
- [3a]. Autoreferat w j. angielskim
- [4]. Wykaz osiągnięć naukowych stanowiących znaczny wkład w rozwój określonej dyscypliny w j. polskim
- [4a]. Wykaz osiągnięć naukowych stanowiących znaczny wkład w rozwój określonej dyscypliny w j. angielskim
- [5]. Publikacje stanowiące osiągnięcie naukowe
- [6]. Oświadczenia współautorów publikacji

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.