

Centrum Badań Molekularnych
i Makromolekularnych Polskiej Akademii Nauk
ul. Sienkiewicza 112, 90-363 Łódź
za pośrednictwem:
Rady Doskonałości Naukowej
pl. Defilad 1, 00-901 Warszawa
(Pałac Kultury i Nauki, p. XXIV, pok. 2401)

Monika Gosecka

Centrum Badań Molekularnych
i Makromolekularnych Polskiej Akademii Nauk
ul. Sienkiewicza 112, 90-363 Łódź

Wniosek

z dnia 21 października 2020

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

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

„Wiązania odwracalne w projektowaniu materiałów polimerowych o właściwościach termo- i chemowrażliwych”

Wnioskuje – 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 **jawnym**.

Zostałam poinformowana, 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

MGosecka

.....
Monika Gosecka

Załączniki:

1. Potwierdzona kopia dyplomu;
2. Dane wnioskodawcy w języku polskim;
3. Dane wnioskodawcy w języku angielskim;
4. Autoreferat w języku polskim;
5. Autoreferat w języku angielskim;
6. Wykaz osiągnięć naukowych w języku polskim;
7. Wykaz osiągnięć naukowych w języku angielskim;
8. Kopie publikacji stanowiących osiągnięcie naukowe (w formie elektronicznej)
9. Oświadczenia współautorów artykułów stanowiących osiągnięcie naukowe (w formie elektronicznej)
10. Dowody współpracy z innymi ośrodkami naukowymi (w formie elektronicznej)
11. Decyzje o uzyskanym finansowaniu na prowadzenie badań naukowych (w formie elektronicznej)
12. Nośnik pendrive z elektroniczną wersją dokumentacji (2 egzemplarze)