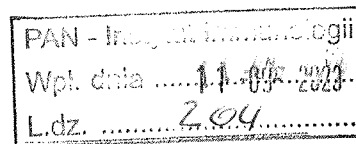




RADA DOSKONAŁOŚCI NAUKOWEJ



Warszawa, dnia 07 września 2023 r.

DRKN.Z6.400.242.2023

Dyrektor

Instytutu Immunologii i Terapii Doświadczalnej PAN

Rada Doskonałości Naukowej, działając na podstawie art. 221 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2023 r. poz. 742), po dokonaniu oceny formalnej wniosku **dr Beaty ORZECZOWSKIEJ** o przeprowadzenie postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie **nauk ścisłych i przyrodniczych** w dyscyplinie **nauki biologiczne** wszczętego w dniu 5 września 2023 r., przekazuje pełną dokumentację sprawy.

Jednocześnie Rada Doskonałości Naukowej zwraca się z prośbą o przesłanie informacji o podjęciu się tego postępowania albo uchwały, o której mowa w art. 221 ust. 2 wskazanej ustawy, w przypadku podjęcia jej w terminie 4 tygodni od dnia doręczenia przedmiotowego wniosku do podmiotu habilitującego.

Z wyrazami szacunku

prof. dr hab. Grzegorz Węgrzyn
Przewodniczący
Rady Doskonałości Naukowej
/-podpis elektroniczny/

W załączeniu

- Wniosek przewodni
- Dane wnioskodawcy.
- Kopia dokumentu potwierdzającego posiadanie stopnia doktora.
- Autoreferat.
- Wykaz osiągnięć naukowych albo artystycznych, stanowiących znaczny wkład w rozwój określonej dyscypliny.
- Oświadczenia, kopie publikacji.
- Dokumenty potwierdzające osiągnięcia powstałe w wyniku badań w więcej niż w jednej jednostce naukowej.
- Pozostałe dokumenty.

Do wiadomości:

- dr Beata Orzechowska



RPW/8475/2023
Data: 2023-09-05



SCP/5793/2023
ID: 17900300015778

Rada Doskonałości Naukowej 00-901 Warszawa, pl. Defilad 1 Dział Kancelaryjny WPŁYNEŁO (RPW)	
05.09.2023	
Znak sprawy: DRKN. 26.400.242.2023	
Podpis	Zaświadczenie

Rada Naukowa
Instytutu Immunologii i Terapii Doświadczalnej
im. Ludwika Hirszfelda
Polskiej Akademii Nauk
ul. Rudolfa Weigla 12, 53-114 Wrocław

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

dr Beata Urszula Orzechowska
Laboratorium Wirusologii
Instytut Immunologii i Terapii Doświadczalnej
im. Ludwika Hirszfelda
Polskiej Akademii Nauk
ul. Rudolfa Weigla 12, 53-114 Wrocław

Wniosek

z dnia 04.09.2023

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

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

Opracowanie modeli badań doświadczalnych wybranych strategii terapii przeciwnowotworowych

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

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.


(podpis wnioskodawcy)

Załączniki:

1. Kopia dyplomu doktora nauk biologicznych.
2. Dane wnioskodawcy w języku polskim i angielskim.
3. Autoreferat w języku polskim i angielskim
4. Wykaz osiągnięć naukowych w języku polskim i angielskim
5. Kopie publikacji stanowiących osiągnięcie naukowe (jednotematyczny cykl publikacji-wersja elektroniczna)
6. Oświadczenia współautorów publikacji stanowiących osiągnięcie naukowe dotyczące ich wkładu w powstanie publikacji, w języku polskim i angielski
7. Dokumenty potwierdzające osiągnięcia powstałe w wyniku prowadzenia badań w więcej niż jednej jednostce naukowej (publikacje; wersje elektroniczne)
8. Dokumenty pozostałe:
 - Zaświadczenie o odbywaniu stażu podoktorskiego z Uniwersytetu Oregońskiego (OHSU)
 - Certyfikaty potwierdzające otrzymanie tytułów: EurClinChem, MB(ASCPi)^{CM}, Diagnosty Laboratoryjnego
 - Kopia umowy o pracę Uniwersytet Wrocławski
 - Zaświadczenia o odbyciu stażu w OHSU, USA
 - Świadectwo pracy REX Company S.A.
 - Potwierdzenie zgłoszenia patentu
 - Informacje o nagrodach