

Dr Agnieszka Krupa

Pracownia Gastroimmunologii

Katedra Immunologii i Biologii Infekcyjnej

Uniwersytet Łódzki

ul. Banacha 12/16, 90-237 Łódź

**Centralna Komisja
do Spraw Stopni i Tytułów**

Wniosek z dnia 29.07.2018

o przeprowadzenie postępowania habilitacyjnego w dziedzinie **Nauk Biologicznych** w dyscyplinie
mikrobiologia

1. Imię i Nazwisko **AGNIESZKA KRUPA**

2. Stopień doktora/ kwalifikacje I stopnia **nauk biologicznych w zakresie biologia**

3. Tytuł osiągnięcia naukowego/artystycznego

„Zależne od receptorów Fc gamma efekty działania kompleksów IL-8: autoprzeciwciała anty-IL-8 na neutrofile i komórki śródbłonna w zespole niewydolności oddechowej”

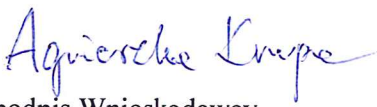
4. Wskazanie jednostki organizacyjnej do przeprowadzenia postępowanie habilitacyjnego

Wydział Biologii i Ochrony Środowiska Uniwersytetu Łódzkiego,

Ul. Pilarskiego 14/16, 90-231 Łódź

~~5. Wnoszę o głosowanie komisji postępowania habilitacyjnego w trybie tajnym1).~~

6. Przyjmuję do wiadomości, iż wniosek wraz z autoreferatem zostanie opublikowany na stronie internetowej Centralnej Komisji do Spraw Stopni i Tytułów, zgodnie z obowiązującymi przepisami.


podpis Wnioskodawcy

Załączniki:

1. Dane osobowe i kontaktowe (wersja polska – załącznik Z1a, wersja angielska – appendix Z1b)
2. Kopia dyplomu doktorskiego (załącznik Z2)
3. Autoreferat wnioskodawcy zawierający omówienie osiągnięcia naukowego zgłoszonego jako przedmiot postępowania habilitacyjnego (wersja polska – załącznik Z3a, wersja angielska – appendix Z3b)
4. Wykaz opublikowanych prac naukowych oraz informacje o współpracy, popularyzacji nauki i działalności dydaktycznej (wersja polska – załącznik Z4a, wersja angielska – appendix Z4b)
5. Kopie prac zgłaszanych jako przedmiot postępowania habilitacyjnego (załącznik Z5)
6. Oświadczenia współautorów prac zgłaszanych jako przedmiot postępowania habilitacyjnego (załącznik Z6)
7. Opinia Prof. Anny Kurdowskiej o habilitantce dr Agnieszce Krupie
8. Nośnik elektroniczny zawierający pełną dokumentację (2 płyty CD)

¹⁾ jeżeli niepotrzebne - skreślić