

Dr inż. Marzena Jamróiewicz
Katedra i Zakład Chemii Fizycznej
Wydział Farmaceutyczny z OML
Gdański Uniwersytet Medyczny
Al. Gen. Hallera 107
80-416 Gdańsk
majam@gumed.edu.pl

**Centralna Komisja
do Spraw Stopni i Tytułów**
00-901 Warszawa
pl. Defilad 1 (PKiN)

WNIOSEK

z dnia 18.06.2015 r.

o przeprowadzenie postępowania habilitacyjnego
w dziedzinie nauk farmaceutycznych

1. Imię i Nazwisko: **MARZENA JAMRÓIEWICZ**
2. Stopień doktora / kwalifikacje I stopnia: doktor nauk chemicznych
3. Tytuł osiągnięcia naukowego/artystycznego
„Innowacyjna koncepcja badań stabilności chemicznej substancji leczniczych na przykładzie antagonistów receptora H₂ - konsekwencje aplikacyjne w przemyśle farmaceutycznym”
4. Wskazanie jednostki organizacyjnej do przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego:
**WYDZIAŁ FARMACEUTYCZNY Z ODZIAŁEM MEDYCYNY LABORATORYJNEJ
GDAŃSKIEGO UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO, UL. HALLERA 107, 80-416 GDAŃSK**
5. ~~Wnoszę o głosowanie komisji postępowania habilitacyjnego w trybie tajnym.~~
6. Przyjmuję do wiadomości, iż wniosek wraz z autoreferatem zostanie opublikowany na stronie internetowej Centralnej Komisji do Spraw Stopni z obowiązującymi przepisami.

Załączniki:

1. Poświadczona kopia dokumentu stwierdzającego posiadanie stopnia doktora
2. Autoreferat w języku polskim
3. Autoreferat w języku angielskim (Appendix No. 3)
4. Wykaz opublikowanych prac naukowych zawierający także informacje o osiągnięciach dydaktycznych, organizacyjnych i eksperckich oraz działalności popularyzującej naukę
5. Wykaz opublikowanych prac naukowych zawierający także informacje o osiągnięciach dydaktycznych, organizacyjnych i eksperckich oraz działalności popularyzującej naukę – w języku angielskim
6. Analiza bibliometryczna opracowana przez Bibliotekę Główną GUMed
7. Kopie prac stanowiących osiągnięcie naukowe, zgłoszonych jako osiągnięcie habilitacyjne
8. Oświadczenia współautorów prac zgłoszonych do postępowania habilitacyjnego
9. Dane i kontaktowe habilitantki
10. Płyta DVD-R z wersją elektroniczną przedłożonych dokumentów.

Marzena Jamróiewicz