

Uchwała Nr II/31/19

Rady Wydziału Farmaceutycznego z Oddziałem Analityki Medycznej

Uniwersytetu Medycznego w Lublinie z dnia 5 września 2019 r.

w sprawie nadania stopnia naukowego doktora habilitowanego w dziedzinie nauk medycznych i nauk o zdrowiu, dyscyplinie nauk farmaceutycznych dr Marioli Herbet

Na podstawie art. 18 ust. 1 pkt 1, art. 18a ust. 11, art. 19 i art. 20 ust. 1 i 2 Ustawy z dnia 14 marca 2003 roku o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. 2017, poz. 1789 z późniejszymi zmianami), w związku z art. 179 ust. 3 Ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2018, poz. 1669), oraz rozporządzeniem Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 20 września 2018 r. w sprawie dziedzin nauki i dyscyplin naukowych oraz dyscyplin artystycznych (Dz. U. 2018, poz. 1818), Rada

Wydziału uchwala, co następuje:

§ 1

Rada Wydziału, po przedłożeniu przez Komisję do spraw przewodu habilitacyjnego uchwały zawierającej opinię w sprawie nadania dr n. farm. Marioli Herbet stopnia doktora habilitowanego nauk farmaceutycznych, wraz z uzasadnieniem i pełną dokumentacją postępowania habilitacyjnego, w tym recenzjami osiągnięć naukowych, postanowiła w głosowaniu tajnym, 42 głosy za, 0 przeciw, 0 wstrzymujących się, przy obecności 42 osób uprawnionych do głosowania podjąć uchwałę o nadaniu dr Marioli Herbet stopnia naukowego doktora habilitowanego w dziedzinie nauk medycznych i nauk o zdrowiu, dyscyplinie nauk farmaceutycznych.

§ 2

Zgodnie z art. 19 wymienionej wyżej Ustawy i posiadanymi przez Wydział uprawnieniami do nadawania stopni naukowych określonymi w Obwieszczeniu Centralnej Komisji do Spraw Stopni i Tytułów z dnia 31 maja 2010 r. w sprawie wykazu jednostek organizacyjnych uprawnionych do nadawania stopni doktora i doktora habilitowanego wraz z określeniem nazw nadawanych stopni (M.P. 2010 Nr 46, poz. 643 z dnia 30 czerwca 2010 r.), podjęta uchwała staje się prawomocna z chwilą jej podjęcia.

Dziekan

Wydziału Farmaceutycznego

z Oddziałem Analityki Medycznej

UM w Lublinie



Prof. dr hab. Anna Malm