



Poz. 348

Uchwała nr 278
Rady Wydziału Chemii Uniwersytetu Warszawskiego

z dnia 24 września 2019 r.

w sprawie nadania mgr. Bartłomiejowi Fedorczykowi
stopnia doktora nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki chemiczne.

Na podstawie art.14 ust. 1 pkt 1 i ust. 2 pkt 5 oraz art. 20 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. z 2017 r.poz. 1789 z późn. zm.) w zw. z art. 179 ust. 1 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669) oraz § 10 pkt 2 rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz.261) Rada Wydziału Chemii, w składzie jak w załączniku, w dniu **24 września 2019 roku, nadała Panu mgr. Bartłomiejowi Fedorczykowi numer PESEL (...) stopień doktora nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki chemiczne, na podstawie rozprawy doktorskiej pt.: „Triazolopeptydowe inhibitory kompleksu VEGF165/NRP-1” promotor: prof. dr hab. Aleksandra Misicka-Kęsik, recenzenci: prof. dr hab. Krzysztof Rolka (UG), prof. dr hab. Zbigniew Szewczuk (UWR).** Zgodnie z art. 20 ust. 1 ustawy o stopniach i tytule, uchwała w przedmiocie nadania stopnia doktora nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki chemiczne jest podejmowana w głosowaniu tajnym i zapada bezwzględną większością oddanych głosów przy obecności co najmniej połowy ogólnej liczby osób uprawnionych do głosowania. W głosowaniu tajnym nad nadaniem Panu **mgr. Bartłomiejowi Fedorczykowi** stopnia doktora głosowały 23 osoby, uprawnionych do głosowania było 38 osób. Za nadaniem stopnia doktora nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki chemiczne oddano 23 głosy, przeciw oddano 0 głosów, wstrzymało się od głosowania 0 osób. Wobec tego za nadaniem Panu mgr. Bartłomiejowi Fedorczykowi stopnia doktora nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki chemiczne oddano bezwzględną większość głosów przy obecności co najmniej połowy ogólnej liczby osób uprawnionych do głosowania.

Stosownie do art. 15 ust. 1 ustawy o stopniach i tytule, niniejsza uchwała jest prawomocna z dniem podjęcia.

Dziekan Wydziału Chemii UW: *A. Kudelski*