



Poz. 13

**Uchwała nr 11/2017**

**Rady Wydziału Chemii  
z dnia 11 stycznia 2017 roku  
w sprawie wyróżnienia rozprawy doktorskiej  
dr Weroniki Surmacz-Chwedoruk.**

Na podstawie art. 14 ust. 2 pkt 5 ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t.j.: Dz. U. z 2014 r. poz. 1852 ze zm., dalej: ustawa o stopniach i tytule), Rada Wydziału Chemii, w składzie jak w załączniku, w dniu **11 stycznia 2017 roku, wyróżniła Pani dr Weroniki Surmacz-Chwedoruk numer PESEL (...) rozprawę doktorską pt.: „Rola konformacyjnego efektu pamięci w propagacji wariantów strukturalnych amyloidu insuliny” promotor dr hab. Wojciech Dzwolak, prof. UW, recenzenci prof. dr hab. Wiesław Gruszecki (UMCS), prof. dr hab. Andrzej Kozik (UJ).**

Zgodnie z art. 20 ust. 1 ustawy o stopniach i tytule, uchwała w przedmiocie nadania stopnia naukowego doktora 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 wyróżnieniem rozprawy doktorskiej Pani dr Weroniki Surmacz-Chwedoruk głosowało **23** osoby, uprawnionych do głosowania było **39** osób. Za wyróżnieniem rozprawy doktorskiej oddano **17** głosów, przeciw oddano **2** głosy, wstrzymało się od głosowania **4** osoby. Wobec tego za wyróżnieniem rozprawy doktorskiej 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*