



Poz. 34

**Uchwała nr 31
Rady Wydziału Chemii
Uniwersytetu Warszawskiego
z dnia 08 lutego 2017 roku
w sprawie nadania stopnia doktora nauk chemicznych
w zakresie chemii.**

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 **08 lutego 2017 roku**, nadała **Pani mgr Marcie Kulik numer PESEL (...) stopień doktora nauk chemicznych w zakresie chemii, na podstawie rozprawy doktorskiej pt.: „Interactions of aminoglycoside antibiotics with ribosomal RNA and riboswitches” brzmienie w języku polskim: „Oddziaływanie antybiotyków aminoglikozydowych z rybosomowym RNA i ryboprzełącznikami” (promotor prof. dr hab. Krzysztof Woźniak, dr hab. Joanna Trylska, prof. UW, recenzenci: professor Jelsch Christian-(University of Nancy, Francja), professor Nilsson Lennart (Karolinska Institutet- Szwecja)**

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 nadaniem Pani stopnia doktora głosowało **29** osób, uprawnionych do głosowania było **38** osób. Za nadaniem stopnia doktora oddano **29** głosów, przeciw oddano **0** głosów, wstrzymało się od głosowania **0** osób. Wobec tego za nadaniem Pani stopnia doktora 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