

Uchwała nr 7 z dnia 11.10.2016 r.
Rady Instytutu Chemii Uniwersytetu Śląskiego
w sprawie poparcia wniosku o nadanie tytułu profesora
w dziedzinie nauk chemicznych
dla dra hab. Michała Daszykowskiego, prof. UŚ

Na podstawie art. 27 ust.2 pkt.3 ustawy z dnia 14.03.2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. Nr 65, poz. 595) Rada Instytutu Chemii Uniwersytetu Śląskiego uchwala, co następuje:

§1

Rada Instytutu Chemii **popiera** wniosek o nadanie tytułu profesora nauk chemicznych **drowi hab. Michałowi Daszykowskiemu, prof. UŚ.**

§2

Uzasadnienie do uchwały stanowi załącznik.

§3

Uchwała wchodzi w życie z dniem jej podjęcia.

Przewodniczący Rady Instytutu Chemii UŚ
Dyrektor Instytut Chemii



prof. dr hab. Stanisław Kucharski

Uzasadnienie uchwały:

Sprawa poparcia wniosku dra hab. Michała Daszykowskiego, prof. UŚ o nadanie tytułu naukowego profesora w dziedzinie nauk chemicznych rozpatrywana była na posiedzeniu Rady Instytutu Chemii UŚ w dniu 11 października 2016 r.

W posiedzeniu uczestniczyło 26 z pośród 33 członków Rady Instytutu posiadających stopień doktora habilitowanego lub tytuł naukowy. Dodatkowo w posiedzeniu udział wzięł jeden recenzent, który przyjął zaproszenie. Pozostali recenzenci usprawiedliwili swoje nieobecności wcześniej zaplanowanymi obowiązkami. Wszystkie recenzje zostały zakończone konkluzją o poparciu wniosku o nadanie tytułu profesora nauk chemicznych.

Samodzielni członkowie Rady Instytutu otrzymali przed posiedzeniem Rady, drogą elektroniczną, dokumentację postępowania o nadanie tytułu profesora dra hab. Michała Daszykowskiego, prof. UŚ, obejmującą pięć recenzji.

Na posiedzeniu przewodniczący Rady Instytutu Chemii prof. dr hab. Stanisław Kucharski przedstawił zebrany harmonogram postępowania o nadanie tytułu naukowego profesora dra hab. Michała Daszykowskiego. Następnie poprosił o zabranie głosu prof. dra hab. Wojciecha Pisarskiego, przewodniczącego Zespołu powołanego przez Radę Instytutu Chemii ds. postępowania o nadanie tytułu naukowego profesora nauk chemicznych.

Przewodniczący wskazał na pełną jednomyślność Zespołu co do zasadności wniosku o tytuł, zwracając uwagę na obszerny dorobek publikacyjny Kandydata, Jego osiągnięcia dydaktyczne i organizacyjne. W protokole Zespołu z dnia 2 września 2016 r. zawarto konkluzję o poparciu wniosku o nadanie drowi hab. Michałowi Daszykowskiemu tytułu naukowego profesora w dziedzinie nauk chemicznych.

Obszerne uzasadnienie wniosku przedstawił **prof. dr hab. Jan Mazerski** recenzent w postępowaniu, stwierdzając, że do najważniejszych osiągnięć Kandydata i kierowanej przez niego grupy badawczej zalicza niewątpliwie nowatorskie potraktowanie zestawu łatwo mierzalnych danych spektralnych próbki jako swoistego chemicznego odcisku palca na podstawie którego można, korzystając z technik chemometrycznych, dokonać identyfikacji próbki i/lub ocenić ilościowo zawartość w niej określonego składnika. Kandydat opublikował kilka prac z tego zakresu, a we współpracy z szeregiem firm i instytucji wykazał praktyczne możliwości zastosowania tego podejścia. W literaturze termin chemicznego odcisku palca jest wyraźnie kojarzony z Jego nazwiskiem. Profesor Mazerski uważa, że wniosek o nadanie drowi hab. Michałowi Daszykowskiemu tytułu naukowego profesora nauk chemicznych jest w pełni uzasadniony. Kandydat znalazł dla siebie oryginalną i ważną tematykę badawczą, potrafi pozyskiwać środki na planowane badania, zgromadził wokół siebie zespół naukowy o charakterze szkoły składający się ze swoich doktorantów oraz dyplomantów, a także rozwija współpracę z partnerami zagranicznymi i krajowymi.

Ze zdecydowanym poparciem wniosku wystąpił **prof. dr hab. Stanisław Kucharski**, wskazując na wysokie kwalifikacje Kandydata oraz znakomity dorobek publikacyjny.

Na tym przewodniczący Rady zamknął dyskusję. zaproponował skład komisji skrutacyjnej w dwuosobowym składzie, zaakceptowanym przez Radę Instytutu. Poprosił komisję skrutacyjną o rozdanie kart do głosowania. Następnie odbyło się głosowanie.

Głosowanie Rady Instytutu Chemii UŚ nad uchwałą w sprawie poparcia wniosku o nadanie tytułu profesora nauk chemicznych dra hab. Michała Daszykowskiego zostało przeprowadzone zgodnie z ustawą z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytułach naukowych oraz o stopniach i tytułach w zakresie sztuki (Dz. U. Nr 65, poz. 595, z późniejszymi zm.). Uchwały rady wydziału podejmowane są w głosowaniu tajnym i zapadają **bezwzględna większością oddanych głosów** przy obecności co najmniej połowy ogólnej liczby osób uprawnionych do głosowania.

Zaproszony gość uczestniczył w posiedzeniu nie biorąc udziału w głosowaniu.

Wynik głosowania Rady Instytutu Chemii nad uchwałą:

liczba uprawnionych	-	33
osób obecnych	-	26
za uchwałą	-	26
przeciw	-	0
wstrzym. się	-	0
nieważne	-	0

Rada Instytutu Chemii UŚ mając na uwadze powyższe podjęła uchwałę **popierającą wniosek** o nadanie tytułu naukowego profesora nauk chemicznych drowi hab. Michałowi Daszykowskiemu.

DYREKTOR
INSTYTUTU CHEMII
Stanisław Kucharski
prof. dr hab. Stanisław Kucharski