

**Uchwała nr 9/296/2019**  
**Rady Naukowej Instytutu Chemii Fizycznej PAN**  
**z dn. 7 października 2019 r.**

w sprawie nadania dr. inż. Danielowi Prochowiczowi stopnia doktora habilitowanego, w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie: nauki chemiczne

Na podstawie art. 18 ust. 2 i art. 18a ust. 11 ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. nr 65, poz. 595 z 2003 r., z późn. zm.) i w związku z art. 179 ust. 3 pkt 1 ustawy z dn. 3 lipca 2018 r. – Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. z 2018 r., poz.1669), Rada Naukowa Instytutu Chemii Fizycznej PAN uchwała co następuje:


§ 1

Po zapoznaniu się z dokumentacją w postępowaniu habilitacyjnym dr. inż. Daniela Prochowicza, w tym z recenzjami i z uchwałą komisji habilitacyjnej z dnia 23 września 2019 r., zawierającą pozytywną opinię wraz z uzasadnieniem, w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego dr. inż. Danielowi Prochowiczowi, w wyniku głosowania tajnego Rada Naukowa Instytutu Chemii Fizycznej PAN nadaje dr. inż. Danielowi Prochowiczowi stopień doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie: nauki chemiczne.


§ 2

Uchwała staje się prawomocna z chwilą jej podjęcia.

*Sekretarz Rady Naukowej*

  
*Dr hab. Joanna Niedziółka-Jönsson*  
*prof. IChF PAN*

*Przewodniczący Rady Naukowej*

  
*Prof. dr hab. Aleksander Jabłoński*