

**Uchwała nr 1/261/2013**  
**Rady Naukowej Instytutu Chemii Fizycznej PAN**  
**z dn. 14 października 2013 r.**

w sprawie nadania drowi Piotrowi Zarzyckiemu stopnia naukowego doktora habilitowanego  
w dziedzinie nauk chemicznych, dyscyplinie chemia

Na podstawie 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 późniejszymi zmianami), Rada Naukowa Instytutu Chemii Fizycznej PAN uchwała co następuje:

- nadaje drowi Piotrowi Zarzyckiemu stopień naukowy doktora habilitowanego w dziedzinie nauk chemicznych, dyscyplinie chemia.

Uzasadnienie:

a) Recenzenci:

- prof. dr hab. Zbigniew Adamczyk
- prof. dr hab. Małgorzata Borówko
- prof. dr hab. Robert Moszyński

w postępowaniu habilitacyjnym dra Piotra Zarzyckiego przedstawili pozytywne opinie dorobku naukowo-badawczego, dydaktycznego, popularyzatorskiego oraz w zakresie współpracy międzynarodowej Habilitanta.

b) Komisja habilitacyjna, w składzie:

- Przewodniczący - prof. dr hab. Jerzy Błażejowski
- Sekretarz - prof. dr hab. Marcin Opałło
- Recenzent - prof. dr hab. Małgorzata Borówko
- Recenzent - prof. dr hab. Zbigniew Adamczyk
- Recenzent - prof. dr hab. Robert Moszyński
- Członek komisji - prof. dr hab. Artur Terzyk
- Członek komisji - prof. dr hab. Andrzej Kapturkiewicz

dnia 20 września 2013 r. podjęła uchwałę zawierającą pozytywną opinię w sprawie nadania drowi Piotrowi Zarzyckiemu stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk chemicznych w dyscyplinie chemia. Komisja habilitacyjna podała w uzasadnieniu uchwały:

- Osiągnięcia naukowe dra Piotra Zarzyckiego uzyskane po otrzymaniu stopnia doktora wnoszą znaczny wkład w rozwój chemii, w szczególności fizykochemii powierzchni.
- Habilitant wykazał oraz wykazuje istotną aktywność naukową przejawiającą się uczestnictwem w badaniach mieszczących się w głównym nurcie współczesnej chemii.
- Habilitant upowszechnia wyniki badań w wysokiej rangi czasopismach o zasięgu międzynarodowym oraz na konferencjach naukowych.
- Habilitant zarysował plany dalszej aktywności badawczej.
- Habilitant posiada duże doświadczenie badawcze zdobyte w trakcie długoterminowych staży naukowych w bardzo dobrych ośrodkach zagranicznych.
- Habilitant ma podstawowe doświadczenie dydaktyczne i osiągnięcia w zakresie popularyzacji wiedzy.
- Habilitant potrafi zdobywać fundusze na badania naukowe, w tym w ramach współpracy z wieloma grupami badawczymi na świecie.

c) Dorobek naukowo-badawczy, dydaktyczny, popularyzatorski oraz w zakresie współpracy międzynarodowej dra Piotra Zarzyckiego spełnia ustawowe i zwyczajowe wymagania stawiane kandydatom do stopnia doktora habilitowanego oraz kryteria zawarte w