

WYDZIAŁ FIZYKI I ASTRONOMII

DZIEKANAT

pl. Maxa Borna 9, pok. 102
50-204 Wrocław

tel. +48 71 375 93 57 | +48 71 375 94 04
fax +48 71 321 76 82

dziekanat.wfa@uwr.edu.pl | www.wfa.uni.wroc.pl

Uchwała Nr 26/2019 Rady Wydziału Fizyki i Astronomii Uniwersytetu Wrocławskiego podjęta dnia 21 maja 2019 r.

w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie nauki fizyczne

Na podstawie art. 18 a 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. z 2017 r. poz. 1789) w związku z art. 179, ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669), Rada Wydziału Fizyki i Astronomii Uniwersytetu Wrocławskiego postanawia, co następuje:

§ 1. Nadaje się Panu Rafałowi Idczakowi stopień doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie nauki fizyczne.

§ 2. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Uzasadnienie:

postępowanie habilitacyjne zostało wszczęte na wniosek dr. Rafała Idczaka w dniu 1 października 2018 r. Jako jednostkę organizacyjną posiadającą uprawnienia do nadawania stopnia doktora habilitowanego w celu przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego wskazano Uniwersytet Wrocławski. W dniu 10 stycznia 2019 r. Centralna Komisja ds. Stopni i Tytułów powołała Komisję habilitacyjną w składzie:


1. przewodniczący - prof. dr hab. Stanisław Dubiel
2. sekretarz – dr hab. Robert Bryl
3. recenzent – prof. dr hab. Ludwik Dobrzyński
4. recenzent – prof. dr hab. Kazimierz Łątka
5. recenzent – dr hab. Dariusz Satuła, prof. nadzw.
6. członek – dr hab. Jolanta Gałązka-Friedman, prof. nadzw.
7. członek – dr hab. Robert Kucharczyk, prof. nadzw.

Zgodnie z art. 16 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. z 2017 r., poz. 1789 z późn.

zm.), stopień doktora habilitowanego może zostać nadany osobie, która posiada stopień doktora oraz osiągnięcia naukowe uzyskane po otrzymaniu stopnia doktora, stanowiące znaczny wkład w rozwój dyscypliny naukowej, a ponadto wykazuje się istotną aktywnością naukową. Osiągnięciem tym może być dzieło opublikowane w całości lub w zasadniczej części, albo jednotematyczny cykl publikacji lub dzieło opublikowane w całości lub w zasadniczej części, albo cykl publikacji powiązanych tematycznie.

W dniu 3 kwietnia 2019 r. odbyło się posiedzenie Komisji habilitacyjnej. Komisja ta stwierdziła, że dorobek naukowy, dydaktyczny oraz organizacyjny dr. Rafała Idczaka, a w szczególności jego osiągnięcie naukowe „Zbadanie wybranych procesów warunkujących korozję żelaza i jego stopów zawierających domieszki chromu i krzemu” zawarte w cyklu siedmiu publikacji spełniają wymagania ustawowe w sprawie nadania mu stopnia doktora habilitowanego.

Rada Wydziału Fizyki i Astronomii po zapoznaniu się z materiałami złożonymi przez dr. Rafała Idczaka, recenzjami osiągnięć Habilitanta, tudzież uchwałą Komisji habilitacyjnej z dnia 3 kwietnia 2018 r. i protokołem jej posiedzenia, oraz po przeprowadzeniu obszernej dyskusji, podzieliła stanowisko Komisji habilitacyjnej i uchwaliła jak wyżej.

Wydział Fizyki i Astronomii
DZIEKAN

prof. dr hab. Antoni Ciszewski
Przewodniczący
Rady Wydziału

Pouczenie:

Ustawa nie przewiduje odwołania.