



UCHWAŁA Nr 47/2016

Rady Instytutu Fizyki Teoretycznej Uniwersytetu Wrocławskiego
z dnia 9 września 2016 r.

w sprawie nadania stopnia naukowego doktora habilitowanego

Na podstawie art. 18a. ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule naukowym w zakresie sztuki (Dz. U. Nr. 65. Poz.595, z późn. zm.) Rada Instytutu Fizyki Teoretycznej uchwała, co następuje.

§ 1. Nadaje się Panu dr. Krzysztofowi Graczykowi stopień doktora habilitowanego w dziedzinie nauk fizycznych w dyscyplinie fizyka.

Uzasadnienie:

Zgodnie z art. 16 ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki, stopień doktora habilitowanego może zostać nadany osobie, która posiada stopień naukowy doktora, posiada osiągnięcia naukowe, uzyskane po otrzymaniu stopnia doktora, stanowiące znaczny wkład autora w rozwój określonej dyscypliny naukowej (osiągnięciem tym może być dzieło opublikowane w całości lub w zasadniczej części, albo jednotematyczny cykl publikacji, czy też część pracy zbiorowej, jeśli opracowanie wydzielonego zagadnienia jest indywidualnym wkładem osoby ubiegającej się o nadanie stopnia doktora habilitowanego) oraz wykazuje się istotną aktywnością naukową.

Rada Instytutu Fizyki Teoretycznej w dniu 9 września 2016 roku, zapoznała się z recenzjami osiągnięć Habilitanta, wystawionymi przez prof. dr. hab. Wojciecha Broniowskiego, prof. dr. hab. Marka Zrałka, prof. dr. hab. Grzegorza Wilka oraz uchwałą Komisji habilitacyjnej i protokołem jej posiedzenia. Rada Instytutu Fizyki Teoretycznej podzieliła stanowisko Komisji habilitacyjnej powołanej przez Centralną Komisję d/s Stopni i Tytułów i uznała, że dr Krzysztof Graczyk spełnia ustawowe wymogi, aby mógł mu być nadany stopień doktora nauk fizycznych w dyscyplinie fizyka. Rada uchwaliła jak wyżej.

§ 2. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Pouczenie:

Ustawa nie przewiduje odwołań

Przewodniczący Rady
Instytutu Fizyki Teoretycznej

Prof. dr hab. Jan Sobczyk