

UCHWAŁA 3/4/2019

Rady Wydziału Fizyki Politechniki Warszawskiej z dnia 25 kwietnia 2019 r.

w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w obszarze nauk ścisłych,
w dziedzinie nauk fizycznych, dyscyplinie fizyka

Działając na podstawie art. 18a ust. 11, Ustawy z dnia 14 marca 2003 o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. z 2003, Nr 65 poz. 595 z p.zm.) a także 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, poz. 1669), Rada Wydziału Fizyki Politechniki Warszawskiej podjęła uchwałę o nadaniu **dr inż. Hannie Paulinie Zbroszczyk** stopnia naukowego doktora habilitowanego w **obszarze nauk ścisłych** w dziedzinie **nauk fizycznych** w dyscyplinie **fizyka**.

Wyniki głosowania:

liczba osób uprawnionych do głosowania - 34,
liczba osób uczestniczących w głosowaniu – 24,
oddano głosów ważnych – 24,
oddano głosów pozytywnych – 24,
negatywnych – 0,
wstrzymujących się – 0.

Uchwała jest prawomocna z dniem podjęcia.

Uzasadnienie:

Podstawą do uzasadnienia uchwały są oceny osiągnięcia naukowego w ujęciu ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki a także w oparciu o Rozporządzenie Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 1 września 2011 r. (Dz. U. Nr 196, poz. 1165) oraz ogólny dorobek publikacyjny, dydaktyczny i organizacyjny Habilitantki.

Dr inż. H. Zbroszczyk jest autorką lub współautorką 407 prac z listy JCR o łącznej liczbie cytowań 22 515. index Hirscha Habilitantki na dzień składania wniosku wynosi 78 (wg bazy WoS) a sumaryczny impact factor wg listy JCR wynosi 55,87.

Uwzględniając uchwałę Komisji Habilitacyjnej zawierającą pozytywną opinię w sprawie nadania doktora habilitowanego oraz pełną dokumentację postępowania, w tym recenzje uznające osiągnięcie w postaci monografii nt. „Eksperymentalne aspekty badania korelacji femtoskopowych w zderzeniach relatywistycznych ciężkich jonów”, Rada Wydziału Fizyki Politechniki Warszawskiej stwierdziła, że dr inż. Hanna Paulina Zbroszczyk spełnia wymagania powyższej Ustawy.

