

Wrocław, 20 wrzesień 2019r.

Uchwała Komisji Habilitacyjnej w sprawie nadania dr inż. Joannie Jadczyk stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk fizycznych w dyscyplinie fizyka

Po przeprowadzeniu postępowania habilitacyjnego działając na podstawie art. 179 ust. 1 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669) oraz zgodnie z ustawą z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz.U. z 2017 r., poz. 1789), jak również w oparciu o rozporządzenie Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz.U. z 2018 r., poz. 261) komisja habilitacyjna w składzie:

przewodniczący komisji – **prof. dr hab. Jacek Baranowski** – Instytut Technologii Materiałów Elektronicznych w Warszawie,

sekretarz komisji – **dr hab. inż. Marcin Motyka** - Politechnika Wrocławska,

recenzent – **dr hab. Michał Zieliński** – Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu,

recenzent – **dr hab. Łukasz Kłopotowski** – Instytut Fizyki Polskiej Akademii Nauk w Warszawie,

recenzent – **prof. dr hab. Andrzej Wysmołek** – Uniwersytet Warszawski,

członek komisji – **dr hab. Urszula Wdowik** - Uniwersytet Pedagogiczny im. Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie

członek komisji – **prof. dr hab. Ewa Popko** – Politechnika Wrocławska

stwierdza, uwzględniając pozytywne opinie recenzentów, że zarówno główne osiągnięcie habilitantki (w monotematycznym cyklu publikacji) jak i jej pozostały dorobek powstały po otrzymaniu stopnia doktora spełniają wymagania ww. ustawy, w związku z czym składa wniosek do Rady Wydziału Podstawowych Problemów Techniki Politechniki Wrocławskiej o nadanie dr. inż. Joannie Jadczyk stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk fizycznych, w dyscyplinie fizyka.

Uzasadnienie

Powyższa uchwała została podjęta przez Komisję ds. postępowania habilitacyjnego dr inż. Joanny Jadczak po zapoznaniu się z trzema pozytywnymi recenzjami oceniającymi cykl publikacji, pozostałym dorobkiem naukowym, dydaktycznym i organizacyjnym oraz po przeprowadzeniu dyskusji w dniu 20 września 2019 r.

Jako uzasadnienie decyzji podano, iż osiągnięcia naukowe dr inż. Joanny po uzyskaniu stopnia doktora stanowią wystarczająco istotny wkład w rozwój dyscypliny fizyka. Habilitantka wykazała się aktywnością naukową poświadczoną przedstawionymi publikacjami, jak również umiejętnością efektywnej współpracy z zagranicznymi ośrodkami. Rezultaty działalności naukowej, badawczej i popularyzatorskiej pozwalają uznać, że Habilitantka jest przygotowana do pełnienia zadań samodzielnego pracownika naukowego, w tym do organizowania zespołów badawczych i kierowania nimi.

Komisja, na posiedzeniu 20 września 2019 r. podjęła uchwałę, o pozytywnym zaopiniowaniu sprawy nadania stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk fizycznych, w dyscyplinie fizyka dr inż. Joannie Jadczak.

Za przyjęciem uchwały głosowało sześcioro członków Komisji (wszyscy obecni na posiedzeniu komisji dnia 20.09.2019).

W imieniu komisji habilitacyjnej

Sekretarz Komisji Habilitacyjnej



dr. hab. Marcin Motyka

Przewodniczący Komisji Habilitacyjnej



prof. dr. hab. Jacek Baranowski