

Uchwała
Komisji Habilitacyjnej

powołanej w postępowaniu w sprawie nadania dr. Arturowi Barasińskiemu
stopnia doktora habilitowanego
w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki fizyczne
z dnia 18 maja 2022

Uniwersytet Wrocławski Wydział Fizyki i Astronomii		
Wpłynęło do WFA	23-05-2022	Zm.
Nr z rej. brzoś. Wpływających		
wpl. do jedn. org.	data	symbol
znak sprawy		

§ 1

Komisja Habilitacyjna w składzie: przewodniczący komisji: prof. dr hab. Antoni Wójcik; sekretarz komisji: dr hab. Piotr Ługiewicz, prof. UWr; recenzent: dr hab. Remigiusz Augusiak prof. CFT PAN; recenzent: dr hab. Paweł Kurzyński prof. UAM; recenzent: prof. dr hab. Tomasz Paterek; recenzent: dr hab. Marcin Pawłowski prof. UG; członek komisji: prof. dr hab. Robert Olkiewicz powołana uchwałami nr 58/2021 z dnia 23 listopada 2021 oraz nr 1/2022 z dnia 18 stycznia 2022 Rady Naukowej Dyscyplin Astronomia oraz Nauki Fizyczne Uniwersytetu Wrocławskiego, działając na podstawie art. 221 ust. 10 Ustawy z dnia 20 VII 2018 Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2020 r. poz. 85 z późn. zm.) oraz § 17 Uchwały nr 131/2019 Senatu Uniwersytetu Wrocławskiego z dnia 25 września 2019 r. w sprawie trybu postępowania w sprawach o nadanie stopni naukowych doktora i doktora habilitowanego w Uniwersytecie Wrocławskim (zwanej dalej Uchwałą) po zapoznaniu się z recenzjami i dokumentacją wniosku stwierdza, że aktywność naukowa oraz osiągnięcie naukowe zatytułowane "Charakterystyka nieklasycznych własności stanów kwantowych: wykrywanie, klasyfikacja i zastosowanie korelacji kwantowych" stanowią znaczny wkład w rozwój dyscypliny naukowej nauki fizyczne i wyraża pozytywną opinię w sprawie nadania dr. Arturowi Barasińskiemu stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki fizyczne.

§ 2

UZASADNIENIE

Załącznik nr 1 do niniejszej uchwały zawierający uzasadnienie stanowi jej integralną część.

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem jej podjęcia.

Przewodniczący Komisji Habilitacyjnej


prof. dr hab. Antoni Wójcik

Załącznik nr 1 do uchwały Komisji Habilitacyjnej powołanej w postępowaniu w sprawie nadania dr. Arturowi Barasińskiemu stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki fizyczne z dnia 18 maja 2022

UZASADNIENIE

pozytywnej opinii w sprawie nadania dr. Arturowi Barasińskiemu stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki fizyczne

Komisja Habilitacyjna w pełnym, siedmioosobowym składzie spotkała się w trybie zdalnym zgodnie z § 17 ust. 2 Uchwały w dniu 18 V 2022. Komisja zapoznała się z dokumentacją postępowania, w tym z recenzjami przygotowanymi przez dr. hab. Remigiusza Augusiaka, dr. hab. Pawła Kurzyńskiego, prof. dr. hab. Tomasza Paterka, dr. hab. Marcina Pawłowskiego; oraz z opiniami wszystkich członków komisji. Komisja stwierdziła, że dokumentacja wniosku jest prawidłowa pod względem formalnym. Wszystkie recenzje i opinie członków komisji o przedstawionym osiągnięciu naukowym, a także o pozostałej aktywności kandydata były pozytywne. Komisja zgodnie z § 17 ust. 3 Uchwały podjęła jednogłośnie uchwałę o nie przeprowadzeniu kolokwium habilitacyjnego.

Komisja na podstawie oceny dokonanej przez recenzentów i członków komisji, po analizie dokumentacji i po dyskusji stwierdziła, że osiągnięcie naukowe "Charakterystyka nieklasycznych własności stanów kwantowych: wykrywanie, klasyfikacja i zastosowanie korelacji kwantowych", na które składa się cykl 10 powiązanych tematycznie w większości współautorskich publikacji w najbardziej cenionych czasopismach (ujętych w stosownym wykazie) stanowi znaczny wkład w rozwój dyscypliny naukowej nauki fizyczne.

Komisja na podstawie oświadczeń współautorów stwierdza, że indywidualny wkład kandydata w opracowanie tych publikacji daje się wyodrębnić i można go uznać za wiodący.

Ponadto Komisja oceniła jako istotną pozostałą aktywność kandydata realizowaną przez niego w kilku uczelniach (w tym zagranicznych) (Wrocław, Ołomuniec, Warszawa).

Uchwała Komisji wyrażająca pozytywną opinię w sprawie nadania dr. Arturowi Barasińskiemu stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki fizyczne została podjęta jednogłośnie (7 głosów TAK) w głosowaniu jawnym.