

Uchwała Komisji habilitacyjnej z dnia 25 października 2023 roku powołanej w postępowaniu habilitacyjnym wszczętym na wniosek dr. Adama Wojciechowskiego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauk fizycznych

Komisja habilitacyjna w składzie:

1. Przewodniczący Komisji: Prof. dr hab. Andrzej Golnik, Uniwersytet Warszawski
2. Sekretarz Komisji: Dr hab. Benedykt R. Jany, Uniwersytet Jagielloński
3. Recenzent: Prof. dr hab. Maciej Daniel Wojtkowski, Instytut Chemii Fizycznej Polskiej Akademii Nauk/Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu
4. Recenzent: Prof. dr hab. Grzegorz Sęk, Politechnika Wrocławska
5. Recenzent: Dr hab. Michał Józwik, prof. PW, Politechnika Warszawska
6. Członek Komisji: Prof. dr hab. Monika Marzec, Uniwersytet Jagielloński

Powołana przez Radę Dyscypliny Nauki Fizyczne Uniwersytetu Jagiellońskiego w Krakowie, na podstawie art. 221 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 r Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce, obradowała w dniu 25/10/2023 na posiedzeniu wykorzystującym środki komunikacji elektronicznej (aplikacja MS Teams). W posiedzeniu Komisji nie brał udziału Dr hab. Piotr Masłowski, prof. UMK, Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu (recenzent).

Komisja po zapoznaniu się z recenzjami i dokumentacją stwierdza, że aktywność naukowa oraz osiągnięcia naukowe habilitanta stanowią istotny wkład w rozwój dyscypliny nauk fizycznych i **wyraża pozytywną opinię** w sprawie nadania dr. Adamowi Wojciechowskiemu stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauk fizycznych, uznając spełnienie przesłanek warunkujących nadanie stopnia doktora habilitowanego, o których mowa w art. 219 Ustawy z dnia 20 lipca 2018.

Uzasadnienie

Członkowie Komisji zapoznali się z dokumentacją postępowania habilitacyjnego dr. Adama Wojciechowskiego oraz z recenzjami. Komisja uznała dokumentację złożoną przez dr. Adama Wojciechowskiego za spełniającą, zarówno od strony merytorycznej jak i formalnej, ustawowe wymagania stawiane kandydatom do stopnia doktora habilitowanego. Odbyła się dyskusja o osiągnięciach i aktywności naukowej habilitanta, której skrót zawarto w protokole Komisji. Komisja stwierdziła, że przedłożone przez dr. Adama Wojciechowskiego osiągnięcie naukowe zatytułowane:

"Charakteryzacja i zastosowania centrów barwnych typu azot-wakancja w diamencie do pomiarów i obrazowania pól magnetycznych"

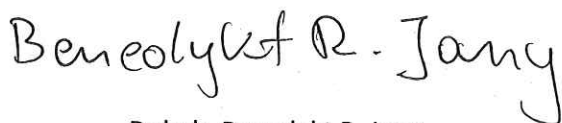
spełnia warunki stawiane kandydatom do stopnia doktora habilitowanego o których mowa w art. 219 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 r Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce.

Uchwałę Komisja podjęła jednogłośnie, głosując w trybie jawnym.

W kolejnym głosowaniu Komisja upoważniła jej przewodniczącego Prof. dr hab. Andrzeja Golnika oraz sekretarza dr. hab. Benedykta R. Jany do złożenia podpisu pod Uchwałą oraz protokołem w imieniu wszystkich członków Komisji.

Na niniejszą uchwałę nie przysługuje zażalenie. Uchwała wchodzi w życie z dniem jej podjęcia.

Sekretarz



Dr hab. Benedykt R. Jany

Przewodniczący



Prof. Dr hab. Andrzej Golnik