

Uchwała Komisji habilitacyjnej z dnia 18 maja 2023 roku powołanej w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki fizyczne wszczętym na wniosek dra Pawła Rejmaka

§1

Komisja habilitacyjna została powołana przez Radę Naukową Instytutu Fizyki PAN uchwałą nr 38/2023 z dnia 23.02.2023 r. w składzie

- prof. dr hab. Robert Hołyst (IChF PAN) – przewodniczący komisji ,
- prof. dr hab. Jan Wąsicki (UAM) – recenzent,
- prof. dr hab. Ireneusz Grabowski (UMK) – recenzent,
- dr hab. Maria Pugaczowa-Michalska (IFM PAN) – recenzent,
- prof. dr hab. Jacek Majewski (UW) – recenzent,
- prof. dr hab. Piotr Bogusławski (IF PAN) – członek komisji,
- dr hab. Emilia Witkowska (IF PAN) – sekretarz komisji,

działając na podstawie art. 221 ust. 10 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. „Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce” (Dz. U. z 2018 r. poz. 1668 ze zm.) oraz stosując wytyczne „Regulaminu przeprowadzania postępowania habilitacyjnego przez Radę Naukową Instytutu Fizyki PAN” z dnia 5 listopada 2020 r., po zapoznaniu się z recenzjami i dokumentacją wniosku, stwierdza że aktywność naukowa oraz osiągnięcie naukowe zatytułowane „*Własności spektroskopowe i strukturalne materiałów glinokrzemianowych wyznaczone metodami obliczeniowymi*” stanowią znaczący wkład w rozwój dyscypliny naukowej nauki fizyczne i wyraża pozytywną opinię w sprawie nadania doktorowi Pawłowi Rejmakowi stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauk fizycznych.

UZASADNIENIE

Komisja zapoznała się z pełną dokumentacją postępowania habilitacyjnego dra Pawła Rejmaka oraz wszystkimi recenzjami przygotowanymi przez czterech recenzentów. Na zdalnym posiedzeniu zorganizowanym na platformie ZOOM w dniu 18 czerwca 2023 r. przeprowadzono wymaganą dyskusję osiągnięć i aktywności naukowej Habilitanta. Podczas obrad recenzenci potwierdzili swoją pozytywną opinię zarówno na temat cyklu prac naukowych, jak również pozostałych aktywności naukowych dra Pawła Rejmaka. Jednocześnie Komisja stwierdza, że Habilitant wykazał się istotną aktywnością naukową w więcej niż jednej instytucji naukowej potwierdzoną publikacjami, jak również działalnością dydaktyczną i organizacyjną.

Komisja stwierdza, że spełnione zostały warunki stawiane kandydatom do stopnia naukowego doktora habilitowanego o których mowa w art. 221 ust. 10 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. „Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce” (Dz. U. z 2018 r. poz. 1668 ze zm.).

Komisja stwierdza, że postępowanie zostało przeprowadzone zgodnie z „Regulaminem przeprowadzania postępowania habilitacyjnego przez Radę Naukową Instytutu Fizyki PAN” z dnia 5 listopada 2020 r.

Ustawę Komisja przyjęła na zdalnym posiedzeniu w dniu 18 maja 2023 roku w głosowaniu jawnym, bezwzględną większością głosów. W głosowaniu wzięło 7 osób spośród 7 osób uprawnionych do głosowania. 7 głosów na TAK, 0 głosów na NIE, 0 głosów WSTRZYMUJĄCYCH SIĘ.

§2

Uchwała wchodzi w życie z dniem jej podjęcia.

Signed by /
Podpisano przez:



Robert Hołyst

Date / Data:
2023-05-22
09:53

prof. dr hab. Robert Hołyst – Przewodniczący Komisji

Signed by /
Podpisano przez:



Emilia Witkowska

Date / Data:
2023-05-22
13:47

dr hab. Emilia Witkowska – Sekretarz Komisji