

**Uchwała Komisji habilitacyjnej z dnia 7 kwietnia 2021**  
**powołanej w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego**  
**w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki fizyczne**  
**wszczętym na wniosek doktora Łukasza Kłosowskiego**

§1. Komisja habilitacyjna powołana w dniu 21.10.2020 przez Radę Naukową Instytutu Fizyki, działając na podstawie Art. 221 ustawy 10 z dnia 20 lipca 2018 roku "Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce", po zapoznaniu się z recenzjami i dokumentacją wniosku, stwierdza że aktywność naukowa kandydata oraz osiągnięcie naukowe zatytułowane "Wybrane zjawiska zderzeniowe i rezonansowe w pułapkach jonowych" spełniają wszystkie warunki stawiane kandydatom do stopnia naukowego doktora habilitowanego i udziela poparcia wnioskowi dra Łukasza Kłosowskiego w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie fizyka.

Uzasadnienie

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

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

Przewodniczący Komisji  
prof dr hab. Krzysztof Pachucki

  
.....

Sekretarz Komisji  
dr hab. Piotr Żuchowski

  
.....

## **Załącznik nr 1**

### Uzasadnienie uchwały

Komisja habilitacyjna, powołana przez Radę Dyscypliny Instytutu Fizyki UMK, w trakcie posiedzenia w dniu 7 kwietnia 2021 r. zapoznała się z dokumentacją związaną z postępowaniem oraz opiniami na temat przedstawionego do oceny osiągnięcia naukowego, całokształtu osiągnięć naukowo-badawczych, dorobku organizacyjnego i popularyzatorskiego, oraz współpracy międzynarodowej dra Łukasza Kłosowskiego wyrażonymi w recenzjach prof. dr hab. Jarosława Koperskiego (Uniwersytet Jagielloński), prof. dr hab. Wojciecha Gawlika (Uniwersytet Jagielloński), dr hab. Zbigniewa Idziaszka (Uniwersytet Warszawski) oraz prof. Tracy Northup (Uniwersytet w Innsbrucku). Komisja Habilitacyjna przedyskutowała szczegółowo dokumentację przedłożoną przez habilitanta oraz recenzje. Recenzenci wyrazili dobrą opinię dotyczącą osiągnięcia naukowego dr. Łukasza Kłosowskiego. Podczas spotkania wszyscy recenzenci potrzymali tą opinię, a pozostali członkowie komisji również się z nią zgodzili.

Na koniec posiedzenia przewodniczący otworzył głosowanie w sprawie udzielenia poparcia wnioskowi dr. Łukasza Kłosowskiego o nadanie stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie fizyka.

W głosowaniu wzięło udział 7 osób. Wynik głosowania był następujący:

- liczba głosów oddanych - 7
- liczba głosów za przyjęciem uchwały - 7
- liczba głosów przeciwko przyjęciu uchwały - 0
- liczba głosów wstrzymujących się - 0

Bezwzględną większością głosów Komisja Habilitacyjna udzieliła poparcia wnioskowi dr. Łukasza Kłosowskiego o nadanie stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie fizyka.

Tym samym Komisja wydała opinię, że aktywność naukowa doktora Łukasza Kłosowskiego oraz osiągnięcie naukowe zatytułowane *“Wybrane zjawiska zderzeniowe i rezonansowe w pułapkach jonowych”* spełnia wszystkie warunki stawiane kandydatom do stopnia naukowego doktora habilitowanego i wyraziła pozytywną opinię w sprawie nadania dr. Łukaszowi Kłosowskiemu stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie fizyka.