

UCHWAŁA NR 283  
RADY WYDZIAŁU FIZYKI I ASTRONOMII  
UNIwersytetu Zielonogórskiego  
z dnia 24 września 2019 roku  
w sprawie przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego

w sprawie nadania drowi Ryszardowi MATYSIAKOWI  
stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych  
w dyscyplinie nauki fizyczne

Na podstawie art. 18a. ust. 5 ustawy z dnia 14 marca 2003 roku o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. z 2017 r., poz. 1789 z późn. zm.) i Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 roku w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodach doktorskich, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora, Rada Wydziału uchwala, co następuje:

§ 1

Rada Wydziału Fizyki i Astronomii Uniwersytetu Zielonogórskiego po zapoznaniu się z uchwałą Komisji Habilitacyjnej z dnia 05 września 2019 roku, po dyskusji oraz w wyniku głosowania tajnego, postanawia nadać drowi Ryszardowi MATYSIAKOWI stopień doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki fizyczne.

§ 2

**Uzasadnienie:**

Członkowie Rady Wydziału po zapoznaniu się recenzjami, uchwałą Komisji Habilitacyjnej oraz dokumentacją dotyczącą postępowania habilitacyjnego stwierdzają, że dorobek naukowy dra Ryszarda MATYSIAKA zawarty jest w cyklu 7 artykułów zatytułowanym *Efekty kwantowe występujące w związku  $Yb_4A_{53}$  oraz w domieszkowanym  $(Yb_{(1-x)}Lu_x)_4A_{53}$*  opublikowanych w czasopiśmie z listy Journal Cotation Reports (JRC). Przedłożony cykl jest spójny i osiągnięte wyniki stanowią istotny wkład w rozwój badań nad jednowymiarowymi modelami z oddziaływaniami antyferromagnetycznymi opisanymi Hamiltonianem Heisenberga.

Pozostały dorobek naukowy stanowią 23 publikacje w tym 17 z bazy JRC. Wśród nich 6 publikacji (w tym 4 z bazy JRC) powstało do roku obrony rozprawy doktorskiej (1999). Liczba cytowań wynosi 112 wg bazy Web of Science. Indeks Hirscha wynosi 6.

dr Ryszard Matysiak uczestniczył jako wykonawca w 8 grantach naukowych w tym 2 międzynarodowych i 6 krajowych o tematyce niskowymiarowych magnetyków. Habilitant aktywnie uczestniczył w konferencjach krajowych i zagranicznych. Wykazuje się dużą aktywnością o charakterze dydaktyczno-organizacyjnym.

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący  
Rady Wydziału Fizyki i Astronomii

DZIEKAN



prof. dr hab. Andrzej Drzewiński