



## Uchwała nr 582/26/2016-2020

### Rady Wydziału Podstawowych Problemów Techniki Politechniki Wrocławskiej z dnia 9 kwietnia 2019 r.

#### w sprawie wszczęcia przewodu doktorskiego w dziedzinie nauk fizycznych, w dyscyplinie fizyka

Rada Wydziału Podstawowych Problemów Techniki Politechniki Wrocławskiej, działając na podstawie art. 179 ust. 2 i ust. 3 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. z 2018 r. poz. 1669 ze zm.) w związku art. 14 ust. 2 pkt 1 i ust. 4, art. 20 ust. 4 oraz art. 13 ust. 5 ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz.U. z 2017 r. poz. 1789 ze zm.), oraz § 1 ust. 1, ust. 2, ust. 4 pkt 2 oraz § 2 ust. 1 i ust. 2 pkt 1 i pkt 2 rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz.U. z 2018 r. poz. 261):

- 1) wszczyna mgr. inż. Maciejowi Bartuzelowi przewód doktorski w dziedzinie nauk fizycznych, w dyscyplinie fizyka na temat: *Optyczne metody do badań aspektów dynamiki oka ludzkiego (Optical methods for investigating aspects of the human eye dynamics)*;
- 2) wyznacza promotora – dr. hab. Macieja Szkulmowskiego, prof. uczelni, Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej, Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu;
- 3) określa *biocybernetyka i inżynieria biomedyczna* jako dyscyplinę dodatkową, w której zakresie zostanie przeprowadzony egzamin doktorski;
- 4) wyznacza drugiego promotora – dr. hab. inż. Daouda Roberta Iskandera, prof. uczelni, Wydział Podstawowych Problemów Techniki, Politechnika Wrocławska;
- 5) wyznacza kopromotora – prof. Norberto Lopez-Gil, Uniwersytet Murcji, Hiszpania;
- 6) wyraża zgodę na przedstawienie rozprawy doktorskiej w języku angielskim;
- 7) wyznacza termin przedstawienia rozprawy doktorskiej do dnia 25 września 2021 r.



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Politechnika Wrocławska  
Wybrzeże Wyspiańskiego 27  
50-370 Wrocław  
Budynek A-1

Tel: +48 71 320 25 23  
Fax: +48 71 320 34 09

dziekan.wppt@pwr.edu.pl  
http://wppt.pwr.edu.pl

REGON: 000001614  
NIP: 896-000-58-51  
Bank Zachodni WBK S.A.  
37 1090 2402 0000 0006 1000 0434

DZIEKAN

  
Prof. dr hab. inż. Arkadiusz Wójs