



Uchwała nr 423/19/2016-2020

Rady Wydziału Podstawowych Problemów Techniki Politechniki Wroclawskiej z dnia 25 września 2018 r.

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

Rada Wydziału Podstawowych Problemów Techniki Politechniki Wroclawskiej, działając na podstawie art. 14 ust. 2 pkt 1 i ust. 4 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), oraz § 1 ust. 1, ust. 2 i § 2 ust. 1 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. Mateuszowi Krzykowskiemu przewód doktorski w dziedzinie nauk fizycznych, w dyscyplinie fizyka na temat: *Dynamika spinów dziurowych w strukturach półprzewodnikowych*;
- 2) wyznacza promotora – prof. dr hab. inż. Paweł Machnikowski, Wydział Podstawowych Problemów Techniki, Politechnika Wroclawska;
- 3) określa *chemię* jako dyscyplinę dodatkową, w której zakresie zostanie przeprowadzony egzamin doktorski;
- 4) wyznacza termin przedstawienia rozprawy doktorskiej do dnia 25 września 2021 r.



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Politechnika Wroclawska

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 Wąjs