



**Uchwała nr 390/18/2016-2020**  
**Rady Wydziału Podstawowych Problemów Techniki Politechniki Wroclawskiej**  
**z dnia 4 lipca 2018 r.**  
**w sprawie powołania komisji doktorskiej**

Rada Wydziału Podstawowych Problemów Techniki Politechniki Wroclawskiej, działając na podstawie art. 14 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) oraz § 3 ust. 1 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), powołuje komisję doktorską do przyjęcia i przeprowadzenia obrony rozprawy doktorskiej mgr Agnieszki Boszczyk, w składzie:

- 1) Dr hab. Jan Masajada, prof. nadzw. – przewodniczący, Wydział Podstawowych Problemów Techniki, Politechnika Wroclawska;
- 2) Prof. dr hab. inż. Henryk Kasprzak – promotor, Wydział Podstawowych Problemów Techniki, Politechnika Wroclawska;
- 3) Dr hab. Maciej Szkulmowski, prof. nadzw. – recenzent, Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej, Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu;
- 4) Prof. dr hab. Zofia Drzazga – recenzent, Wydział Matematyki, Fizyki i Chemii, Uniwersytet Śląski w Katowicach;
- 5) Prof. dr hab. inż. Wacław Urbańczyk, Wydział Podstawowych Problemów Techniki, Politechnika Wroclawska;
- 6) Dr hab. inż. Daoud Robert Iskander, prof. nadzw., Wydział Podstawowych Problemów Techniki, Politechnika Wroclawska;
- 7) Dr hab. inż. Leszek Bryja, prof. nadzw., Wydział Podstawowych Problemów Techniki, Politechnika Wroclawska.



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 Wójs*