



**Uchwała nr 235/11/2016-2020**  
**Rady Wydziału Podstawowych Problemów Techniki Politechniki Wroclawskiej**  
**z dnia 8 listopada 2017 r.**  
**w sprawie wszczęcia przewodu doktorskiego w dziedzinie nauk technicznych,**  
**w dyscyplinie biocybernetyka i inżynieria biomedyczna**

Rada Wydziału Podstawowych Problemów Techniki Politechniki Wroclawskiej, działając na podstawie art. 14 ust. 2 pkt 1 i 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), oraz § 1 ust. 1 i ust. 2, § 2 ust. 1 i ust. 2 pkt 3 rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 26 września 2016 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 2016 r. poz. 1586 ze zm.):

- 1) wszczyna mgr Clara Llorens-Quintana przewod doktorski w dziedzinie nauk technicznych, w dyscyplinie biocybernetyka i inżynieria biomedyczna na temat: „Metody nieinwazyjnego pomiaru i analizy jakości filmu łzowego” (*Methods for non-invasive measurement and analysis of tear film quality*)
- 2) wyznacza promotora – dr. hab. inż. Daouda Roberta Iskandera, Wydział Podstawowych Problemów Techniki, Politechnika Wroclawska;
- 3) określa biologia medyczna jako dyscyplinę dodatkową, w której zakresie zostanie przeprowadzony egzamin doktorski;
- 4) wyraża zgodę na przedstawienie rozprawy doktorskiej w języku angielskim;
- 5) wyznacza termin przedstawienia rozprawy doktorskiej do dnia 8 listopada 2022 r.

DZIEKAN

  
Prof. dr hab. inż. Arkadiusz Wójs



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Politechnika Wroclawska

Wybrzeże Wyspiańskiego 27  
50-370 Wrocław  
Budynek A-1

tel: +48 71 320 25 23  
ax: +48 71 320 34 09

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

EGON: 000001614  
IP: 896-000-58-51  
Bank Zachodni WBK S.A.  
7 1090 2402 0000 0006 1000 0434