

**Uchwała nr 4/02/2020**  
**Komisji ds. Stopni Naukowych w Dyscyplinie Inżynieria Biomedyczna**  
**w Politechnice Wrocławskiej z dnia 3 marca 2020 r.**  
**w sprawie wyznaczenia promotorów**  
**w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora w dziedzinie nauk**  
**inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria biomedyczna**

Komisja ds. Stopni Naukowych w Dyscyplinie Inżynieria Biomedyczna w Politechnice Wrocławskiej, działając na podstawie art. 179 ust. 7 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 ze złożonym w dniu 29 lutego 2020 r. wnioskiem mgr inż. Przemysława Sareło - doktoranta drugiego roku Studiów Doktoranckich prowadzonych w dyscyplinie inżynieria biomedyczna w Politechnice Wrocławskiej, o wyznaczenie promotora, wszczynającym postępowanie w sprawie nadania stopnia doktora w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria biomedyczna na temat:

„Immunofunkcjonalizacja powierzchni stentów kardiowaskularnych poprzez wprowadzenie interleukin przeciwzapalnych”

1. Wyznacza promotora:

Dr hab. Martę Kopaczyńską, prof. uczelni, Katedra Inżynierii Biomedycznej,  
Politechnika Wroclawska;

2. Wyznacza termin zakończenia rozprawy na 31 grudnia 2023.

Zastępca Przewodniczącego Komisji  
ds. Stopni Naukowych  
w Dyscyplinie Naukowej Inżynieria Biomedyczna

  
dr hab. inż. D. Robert Iskander, prof. uczelni

300001614  
POLITECHNIKA WROCLAWSKA  
Wydział Podstawowych Problemów Techniki  
Wybrzeże Wyspiańskiego 27, 50-370 Wrocław  
tel. 71 320 25 23, fax 71 320 34 09  
e-mail: dziateka@wppt@pwr.edu.pl  
NIP 371-000-58-51 (10)