

Uchwała nr 554/36/2012-2016
Rady Wydziału Podstawowych Problemów Techniki Politechniki Wrocławskiej
z dnia 30 czerwca 2016 r.
w sprawie wszczęcia przewodu doktorskiego w dziedzinie nauk technicznych,
w dyscyplinie biocybernetyka i inżynieria biomedyczna

Rada Wydziału Podstawowych Problemów Techniki Politechniki Wrocławskiej, działając na podstawie art. 14 ust. 2 pkt 1 i ust. 4 ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytułach naukowych oraz o stopniach i tytułach w zakresie sztuki (Dz.U. z 2016 r. poz. 882), oraz § 1 ust. 1, ust. 2 i § 2 ust. 1 rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 30 października 2015 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 2015 r. poz. 1842):

- 1) wszczyna mgr. inż. Karolowi Gotfrydowi przewód doktorski w dziedzinie nauk technicznych, w dyscyplinie biocybernetyka i inżynieria biomedyczna na temat: *Probabilistyczne metody badania złożonych sieci*;
- 2) wyznacza promotora – prof. dr. hab. Jacek Cichonia, Wydział Podstawowych Problemów Techniki, Politechnika Wrocławska;
- 3) określa *ekonomię* jako dyscyplinę dodatkową, w której zakresie zostanie przeprowadzony egzamin doktorski;
- 4) wyznacza termin przedstawienia rozprawy doktorskiej do dnia 30 czerwca 2021 r.

DZIEKAN

Prof. dr hab. inż. Arkadiusz Wójs