

Uchwała nr 436/32/2012-2016

**Rady Wydziału Podstawowych Problemów Techniki Politechniki Wrocławskiej
z dnia 25 lutego 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 tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz.U. z 2014 r. poz. 1852 z późn. zm.) oraz § 1 ust. 1 i ust. 2 oraz § 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. Janowi Prockowi przewód doktorski w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie biocybernetyka i inżynieria biomedyczna na temat *Projektowanie, wytwarzanie i charakteryzacja nanofarmaceutyków na przykładzie disulfiramu*;
- 2) wyznacza promotora – prof. dr hab. inż. Marka Langnera, 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 25 lutego 2021 r.