



Politechnika Wrocławska

Uchwała nr 3/1/2016-2020

**Komisji ds. stopni naukowych w dyscyplinie inżynieria chemiczna
z dnia 22.01.2020.**

w sprawie wyróżnienia rozprawy doktorskiej dr. inż. Sebastiana Balickiego

§ 1

Komisja ds. Stopni Naukowych, działając na podstawie art. 179 ust. 1 i art. 174 ust. 2 ustawy z dnia 3 lipca 2018r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U., poz. 1669 ze zm.) oraz art. 178 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. poz. 1668 ze zm.) w zw. z § 21 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 21 maja 2019r. w sprawie kryteriów i trybu przyznawania nagród Prezesa Rady Ministrów oraz wzoru wniosku o ich przyznanie (Dz. U., poz. 976), po zapoznaniu się z wnioskiem Komisji doktorskiej z dnia 12.12.2019 i jego uzasadnieniem, wyróżnia rozprawę doktorską dr. inż. Sebastiana Balickiego zatytułowaną *Otrzymywanie polifenolowo-polisacharydowych koniugatów pochodzenia roślinnego o potencjale prozdrowotnym wspomagane wybranymi czynnikami fizycznymi* w dyscyplinie naukowej inżynieria chemiczna.

§ 2.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Komisji ds. Stopni Naukowych

Prof. dr hab. inż. Marek Bryjak