



Politechnika Wroclawska

**Uchwała nr 4/1/2016-2020**

**Komisji ds. stopni naukowych w dyscyplinie inżynieria chemiczna**

**Politechniki Wroclawskiej**

**z dnia 22.01.2020**

**o nadaniu stopnia doktora w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych**

**w dyscyplinie naukowej inżynieria chemiczna**

**mgr inż. Agnieszce Szadkowskiej.**

§ 1.

Komisja ds. stopni naukowych w dyscyplinie inżynieria chemiczna Politechniki Wroclawskiej, działając na podstawie art. 179 ust. 1 i 3 pkt 2b ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z dnia 30 sierpnia 2018 r., poz. 1669), w związku z art. 14 ust. 2 pkt 5 Ustawy z dnia 14.03.2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. 2017 poz. 1789) oraz Rozporządzeniem Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 roku w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. 2018, poz. 261), nadaje mgr inż. **Agnieszce Szadkowskiej** stopień doktora w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria chemiczna.

§ 2.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Komisji ds. Stopni Naukowych

Prof. dr hab. inż. Marek Bryjak