

Uchwała Nr 1/2018/2019
Rady Wydziału Technologii i Inżynierii Chemicznej
Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie
z dnia 20 listopada 2018 r.

w sprawie: **nadania mgr. inż. Kacprowi Marcelemu SZYMAŃSKIEMU stopnia doktora nauk technicznych w dyscyplinie technologia chemiczna**

Na podstawie art. 174 ust 2 i 179 ust. 1 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. *Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce* (Dz.U. z 2018 r., poz. 1669), art. 14 ust.1 pkt 1 oraz ust. 2 pkt 5 art. ustawy z dnia 14.03.2003 r. *o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki* (Dz. U. Nr 65, poz. 595, z późn. zm.) oraz upoważnienia nr ODO/R/222/2018 Rektora Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie z dnia 11 października 2018 r.:

§ 1.

Rada Wydziału Technologii i Inżynierii Chemicznej w wyniku tajnego głosowania podjęła decyzję o nadaniu mgr. inż. Kacprowi Marcelemu SZYMAŃSKIEMU stopnia doktora nauk technicznych w dyscyplinie technologia chemiczna o specjalności technologia nieorganiczna za pracę nt. „Zastosowanie ceramicznych membran mikro- i ultrafiltracyjnych w fotokatalitycznych reaktorach membranowych”.

§ 2.

Rada Wydziału Technologii i Inżynierii Chemicznej w wyniku tajnego głosowania podjęła decyzję o wyróżnieniu pracy doktorskiej mgra inż. Kacpra Marceliego SZYMAŃSKIEGO nt. „Zastosowanie ceramicznych membran mikro- i ultrafiltracyjnych w fotokatalitycznych reaktorach membranowych”.

§ 3.

Uchwała wchodzi w życie z dniem jej podjęcia.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan



prof. dr hab. inż. Ryszard J. Kaleńczuk
profesor zwyczajny