

UCHWAŁA Nr XXXI/529/2018/2019
Rady Wydziału Inżynierii Materiałowej i Metalurgii
Politechniki Śląskiej
z dnia 21 maja 2019 r.

o nadaniu stopnia naukowego doktora habilitowanego
w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych
w dyscyplinie inżynieria materiałowa

Na podstawie art. 18 ust. 1 pkt 1 i art. 18a ust. 11 Ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. 2017, poz. 1789), w związku z Rozporządzeniem Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 1 września 2011 r. w sprawie oceny kryteriów osiągnięć osoby ubiegającej się o nadanie stopnia doktora habilitowanego (Dz. U. Nr 196 poz.1165), Rozporządzeniem Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodach doktorskich, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz.U. 2018, poz. 261), w związku z art. 179 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2018 poz. 1669), Rozporządzeniem Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 20 września 2018 r. w sprawie dziedzin nauki i dyscyplin naukowych oraz dyscyplin artystycznych (Dz. U. z 2018 r. poz. 1818) oraz § 45 ust. 2, pkt 13 Statutu Politechniki Śląskiej

Rada Wydziału
Inżynierii Materiałowej i Metalurgii Politechniki Śląskiej

I Nadaje dr. inż. Henrykowi Kani stopień naukowy doktora habilitowanego nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria materiałowa.

II Uchwała staje się prawomocna z chwilą jej podjęcia.

Uzasadnienie

Uchwała została podjęta jednomyślnie. Wynik głosowania był następujący: na 43 osoby uprawnione do głosowania, obecnych na posiedzeniu były 28 osób, oddano 28 głosów, w tym głosów za 28, głosów przeciw 0, głosów wstrzymujących się 0. Treść podjętej uchwały jest zbieżna z konkluzjami zawartymi w recenzjach dorobku naukowego i aktywności naukowej, sporządzonymi przez trzech Recenzentów oraz z pozytywną opinią zawartą w Uchwale Komisji Habilitacyjnej. Osiągnięcie naukowe zatytułowane „Kształtowanie struktury oraz odporność korozyjna powłok Zn-Al otrzymanych metodą metalizacji zanurzeniowej” oraz pozostałe elementy dorobku naukowego Habilitanta wnoszą znaczący wkład w rozwój dyscypliny naukowej inżynieria materiałowa. Osiągnięcia w zakresie działalności dydaktycznej, popularyzatorskiej, organizacyjnej oraz współpracy międzynarodowej świadczą o wysokiej aktywności zawodowej Habilitanta.

Dziekan
Wydziału Inżynierii Materiałowej i Metalurgii
Politechniki Śląskiej

dr hab. inż. Jerzy ŁABAJ, prof. PŚ