



**Uchwała nr 2/11/2018/2019**  
**Rady Wydziału Inżynierii Mechanicznej**  
**Uniwersytetu Technologiczno - Przyrodniczego**  
im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich  
**w Bydgoszczy**  
**z dnia 24. września 2019r.**

w sprawie: **nadania stopnia doktora habilitowanego dr. inż. Łukaszowi Pejkowskiemu.**

**Na podstawie:**

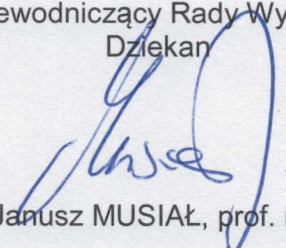
- art. 179 ust.2 Ustawy z dnia 03. lipca 2018r. – Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2018 poz. 1669) zachowującej w mocy art. 18a ust. 11 Ustawy z dnia 14.03.2003r. o stopniach naukowych i tytułach naukowych oraz o stopniach i tytułach w zakresie sztuki (Dz. U. Nr 65, poz. 595, z późn. zm.),
- Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 26. września 2016r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodach doktorskich, postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora,
- Statutu Uniwersytetu Technologiczno-Przyrodniczego im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich w Bydgoszczy.

Rada Wydziału Inżynierii Mechanicznej Uniwersytetu Technologiczno-Przyrodniczego im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich w Bydgoszczy na posiedzeniu w dniu 24. września 2019r. podjęła uchwałę w sprawie nadania **dr. inż. Łukaszowi Pejkowskiemu** stopnia **doktora habilitowanego** dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria mechaniczna.

Uzasadnienie uchwały:

Uchwała Rady Wydziału Inżynierii Mechanicznej Uniwersytetu Technologiczno-Przyrodniczego im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich w Bydgoszczy została podjęta na podstawie uchwały Komisji Habilitacyjnej zawierającej opinię w sprawie nadania dr. inż. Łukaszowi Pejkowskiemu stopnia doktora habilitowanego nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria mechaniczna. Uchwała Komisji, zawierająca opinię, została podjęta w wyniku głosowania jawnego, którego wynik jest następujący: 7 głosów „za”, 0 głosów „przeciw” i 0 głosów „wstrzymujących”, na posiedzeniu Komisji Habilitacyjnej dnia 23. września 2019r. Komisja obradowała w 7 – osobowym składzie (2 osoby w trybie wideokonferencji).

Przewodniczący Rady Wydziału  
Dziekan

  
dr hab. inż. Janusz MUSIAŁ, prof. nadzw. UTP