



Politechnika  
Śląska

## Monitor Prawny Politechniki Śląskiej

poz.

### UCHWAŁA NR 65/2022 RADY DISCYPLINY INŻYNIERIA MECHANICZNA POLITECHNIKI ŚLĄSKIEJ z dnia 13 lipca 2022 r.

#### w sprawie powołania komisji habilitacyjnej

Na podstawie art. 221 ust. 5 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (j.t. Dz. U. z 2022 r. poz. 574, z późn. zm.) oraz § 24 pkt 1 Statutu Politechniki Śląskiej (Monitor Prawny PŚ z 2020 r. poz. 339, z późn. zm.), w związku z § 4 ust. 1-4 Regulaminu w zakresie nadania stopnia doktora habilitowanego stanowiącego załącznik do uchwały nr 19/2022 Senatu Politechniki Śląskiej z dnia 25 kwietnia 2022 r. w sprawie wprowadzenia Regulaminu w zakresie nadania stopnia doktora habilitowanego (Monitor Prawny PŚ z 2022 r. poz. 316), a także pisma Rady Doskonałości Naukowej znak: DRKN.Z2.400.34.2022 z dnia 13 czerwca 2022 r. w sprawie wyznaczenia części składu komisji habilitacyjnej w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego dr inż. Jarosławowi Tokarczykowi w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria mechaniczna, Rada Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna Politechniki Śląskiej postanawia, co następuje:

#### § 1

W celu przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego dr. inż. Jarosława Tokarczyka powołuje się komisję habilitacyjną w następującym składzie:

przewodniczący komisji:	- prof. dr hab. inż. Stefan Berczyński	(Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie)
członek komisji:	- dr hab. inż. Janusz Śliwka, prof. PS	(Politechnika Śląska)
sekretarz:	- dr hab. inż. Andrzej Dymarek, prof. PS	(Politechnika Śląska)
recenzenci:	dr hab. inż. Krzysztof Jamroziak	(Politechnika Wrocławska)
	- prof. dr hab. inż. Marek Opielak	(Politechnika Lubelska)
	- prof. dr hab. inż. Andrzej Tomporowski	(Politechnika Bydgoska im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich)
	- prof. dr hab. inż. Antoni Kalukiewicz	(Akademia Górniczo-Hutnicza im. St. Staszica w Krakowie)

#### § 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Dyscypliny  
Inżynieria Mechaniczna  
prof. dr hab. inż. Ewa Majchrzak