



Politechnika  
Śląska

# Monitor Prawny Politechniki Śląskiej

poz. 816

## UCHWAŁA NR 56/2023 RADY DISCYPLINY INŻYNIERIA MATERIAŁOWA POLITECHNIKI ŚLĄSKIEJ z dnia 11 lipca 2023 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 2023 r. poz. 742, 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.Z2.400.50.2023 z dnia 29 czerwca 2023 w sprawie wyznaczenia części składu komisji habilitacyjnej w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego dr. inż. Radosławowi Piotrowi Swadźbie w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych, w dyscyplinie inżynieria materiałowa, Rada Dyscypliny Inżynieria Materiałowa Politechniki Śląskiej postanawia, co następuje:

#### § 1

W celu przeprowadzenia postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego dr. inż. Radosławowi Piotrowi Swadźbie powołuje się komisję habilitacyjną w następującym składzie:

- |                 |   |
|-----------------|---|
| przewodniczący: | – prof. dr hab. inż. Jerzy Adam Smolik<br>(Sieć Badawcza Łukasiewicz-Institut Technologii Eksploatacji)   |
| członek:        | – dr hab. inż. Marcin Adamiak, prof. PŚ<br>(Politechnika Śląska)  |
| sekretarz:      | – dr hab. inż. Henryk Kania<br>(Politechnika Śląska)  |
| recenzenci:     | – prof. dr hab. Jerzy Zdzisław Ratajski<br>(Politechnika Koszalińska)                                     |
|                 | – prof. dr hab. inż. Tadeusz Wierzchoń<br>(Politechnika Warszawska)                                       |
|                 | – dr hab. inż. Tomasz Piotr Mościcki<br>(Instytut Podstawowych Problemów Techniki Polskiej Akademii Nauk) |
|                 | – prof. dr hab. inż. Piotr Bała<br>(Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie)        |

#### § 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

**Przewodnicząca Rady Dyscypliny Inżynieria Materiałowa PŚ: M. Sozańska**

---