



Monitor Prawny Politechniki Śląskiej

poz. 79

UCHWAŁA NR 7/2024 RADY DISCYPLINY AUTOMATYKA, ELEKTRONIKA, ELEKTROTECHNIKA I TECHNOLOGIE KOSMICZNE POLITECHNIKI ŚLĄSKIEJ z dnia 23 stycznia 2024 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 i 2 Regulaminu w zakresie nadania stopnia doktora habilitowanego stanowiącego załącznik do uchwały nr 44/2023 Senatu Politechniki Śląskiej z dnia 25 września 2023 r. w sprawie wprowadzenia Regulaminu w zakresie nadania stopnia doktora habilitowanego (Monitor Prawny PŚ z 2023 r. poz. 1096), a także pisma Rady Doskonałości Naukowej znak RKN.22.400.333.2023 z dnia 16 grudnia 2023 roku w sprawie wyznaczenia części składu komisji habilitacyjnej w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego dr. inż. Piotrowi Krauze w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych, w dyscyplinie automatyka, elektronika, elektrotechnika i technologie kosmiczne, Rada Dyscypliny Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i Technologie Kosmiczne Politechniki Śląskiej postanawia, co następuje:

§ 1

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

- | | | |
|-----------------|--|--|
| przewodniczący: | – prof. dr hab. inż. Ryszard Eugeniusz Pałka | (Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie), |
| członek: | – dr hab. inż. Krzysztof Stebel, prof. PŚ | (Politechnika Śląska), |
| sekretarz: | – dr hab. inż. Dariusz Bismor, prof. PŚ | (Politechnika Śląska), |
| recenzenci: | – prof. dr hab. inż. Andrzej Dzieliński | (Politechnika Warszawska), |
| | – dr hab. inż. Paweł Marek Skruch, prof. AGH | (Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie), |
| | – dr hab. inż. Ryszard Beniak, prof. PO | (Politechnika Opolska), |
| | – prof. dr hab. inż. Marek Kozień | (Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki). |

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodnicząca Rady Dyscypliny Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i Technologie Kosmiczne PŚ:

M. Kwoka