

Gliwice, dnia 21 stycznia 2022 r.

Znak: RDAEE.002.1.2022

Szanowny Pan

Dr inż. Stanisław Wrona

DECYZJA NR 1/2022

Na podstawie art. 178 ust. 1 pkt 1 i ust. 2 i art. 221 ust. 12 i 14 pkt 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (j.t. Dz. U. z 2021 r. poz. 478 z późn. zm.) oraz art. 104 i art. 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (j.t. Dz. U. z 2020 r. poz. 256 z późn. zm.), § 24 pkt 1 Statutu Politechniki Śląskiej (j.t. Monitor Prawny PŚ z 2020 r. poz. 339, z późn. zm.), w związku z § 7 ust. 1 i 2 Regulaminu w zakresie nadania stopnia doktora habilitowanego stanowiącego załącznik do uchwały nr 83/2019 Senatu Politechniki Śląskiej z dnia 16 września 2019 r. (Monitor Prawny PŚ z 2019 r. poz. 248, z późn. zm.), a także na podstawie uchwały nr 2/2022 Rady Dyscypliny Automatyka, Elektronika i Elektrotechnika Politechniki Śląskiej z dnia 18 stycznia 2022 (Monitor Prawny PŚ z 2022 r. poz. 28) Rada Dyscypliny Automatyka, Elektronika i Elektrotechnika Politechniki Śląskiej:

- **nadaje Panu dr inż. Stanisławowi Wrona stopień doktora habilitowanego w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych, w dyscyplinie automatyka, elektronika i elektrotechnika**


Uzasadnienie

Rada Dyscypliny Automatyka, Elektronika i Elektrotechnika Politechniki Śląskiej, po zapoznaniu się z opinią zawartą w uchwale komisji habilitacyjnej powołanej 21 września 2021 roku w celu przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego Pana dr inż. Stanisława Wrony, jak również z dokumentacją postępowania habilitacyjnego, recenzjami oraz w wyniku przeprowadzonej dyskusji, podziela stanowisko komisji habilitacyjnej i uznaje, że aktywność naukowa oraz osiągnięcie naukowe spełniają wymagania przewidziane w art. 219 ust. 1 Ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce oraz stanowią znaczny wkład w rozwój dyscypliny naukowej automatyka, elektronika i elektrotechnika i wyraziła pozytywną opinię w sprawie nadania dr inż. Stanisławowi Wrona stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie automatyka, elektronika i elektrotechnika.

Pouczenie

Od decyzji nie służy odwołanie.

Przewodnicząca Rady Dyscypliny
Automatyka, Elektronika i Elektrotechnika



dr hab. inż. Monika Kwoka, prof. PŚ
Podpis Przewodniczącego
Rady Dyscypliny

Otrzymują:

- 1) Adresat,
- 2) aa.

Politechnika Śląska

Rada Dyscypliny Automatyka, Elektronika i Elektrotechnika
Sekretariat: elzbieta.gajda@polsl.pl

ul. Akademicka 16, pok. 533 44-100 Gliwice
-48 32 237 10 51 / -48 32 237 23 09
NIP 631 020 07 36

ING Bank Śląski S.A. o/Gliwice 60 1050 1230 1000 0002 0211 3056