

UCHWAŁA NR 33
Rady Dyscypliny Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i Technologie Kosmiczne
Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie
z dnia 14 grudnia 2023 r.

w sprawie powołania Komisji Habilitacyjnej
w postępowaniu o nadanie stopnia doktora habilitowanego
dr. inż. Rafałowi Osypiukowi

Na podstawie § 17 b ust. 1. pkt 2 Statutu ZUT (z późn. zm.) w związku z art. 221 ust. 5 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (tekst jedn. Dz. U. z 2023 r. poz. 742, z późn. zm.) uchwała się, co następuje:

§ 1.

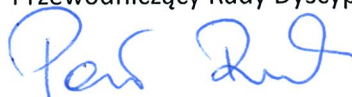
Rada Dyscypliny Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i Technologie Kosmiczne powołuje Komisję Habilitacyjną w postępowaniu o nadanie stopnia doktora habilitowanego dr. inż. Rafałowi Osypiukowi, w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych, w dyscyplinie automatyka, elektronika, elektrotechnika i technologie kosmiczne, w składzie:

- 1) członkowie wyznaczeni przez Radę Doskonałości Naukowej:
 - prof. dr hab. inż. Mariusz Malinowski – przewodniczący – Politechnika Warszawska,
 - dr hab. inż. Jacek Kabziński, prof. PŁ – recenzent – Politechnika Łódzka,
 - prof. dr hab. inż. Marcin Stefan Witczak – recenzent – Uniwersytet Zielonogórski,
 - prof. dr hab. inż. Piotr Skrzypczyński – recenzent – Politechnika Poznańska;
- 2) członkowie wyznaczeni przez ZUT:
 - dr hab. inż. Paweł Skruch, prof. AGH – recenzent – Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie,
 - dr hab. inż. Krzysztof Okarma, prof. ZUT – sekretarz – Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie,
 - dr hab. inż. Przemysław Orłowski, prof. ZUT – członek – Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie.

§ 2.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Dyscypliny



dr hab. inż. Paweł Dworak, prof. ZUT