

Uchwała nr 29/2024-2028
Rady Dyscypliny Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika
i Technologie Kosmiczne
z dnia 16 stycznia 2025 r.
w sprawie wyznaczenia recenzentów rozprawy doktorskiej
mgr. inż. Radosława Puchalskiego

Na podstawie:

art. 178, 190 i 192 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2024 r., poz. 1571), Uchwały Nr 143/2020-2024 Senatu Akademickiego Politechniki Poznańskiej z dnia 5 lipca 2023 r. oraz Uchwały nr 42/2023-2024 Rady Dyscypliny Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i Technologie Kosmiczne,

Rada Dyscypliny Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i Technologie Kosmiczne Politechniki Poznańskiej uchwała, co następuje:

§1

W wyniku głosowania tajnego Rada Dyscypliny Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i Technologie Kosmiczne Politechniki Poznańskiej wyznacza na recenzentów rozprawy doktorskiej **mgr. inż. Radosława Puchalskiego**, zatytułowanej „*Detekcja uszkodzeń jednostek napędowych w trakcie lotu bezzałogowego statku powietrznego*” następujące osoby:

1. prof. dr hab. inż. Damian Grzechca z Politechniki Śląskiej,
2. prof. dr hab. inż. Marcin Witczak z Uniwersytetu Zielonogórskiego,
3. dr hab. inż. Aleksandra Kawala-Sterniuk, prof. uczelni z Politechniki Wrocławskiej.

Wyniki głosowania:

1. Liczba uprawnionych: 19
2. Liczba głosujących: 17

Liczba otrzymanych głosów:

Recenzenci:	pozyt.	negat.	wstrz.
1. prof. dr hab. inż. Damian Grzechca - PŚ	17	0	0
2. prof. dr hab. inż. Marcin Witczak - UZ	17	0	0
3. dr hab. inż. Aleksandra Kawala-Sterniuk, prof. PWr	16	1	0

§2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

PRZEWODNICZĄCY RADY DISCYPLINY
Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika
i Technologie Kosmiczne

prof. dr hab. inż. Wojciech Szelaąg