



Politechnika
Śląska

Monitor Prawny Politechniki Śląskiej

poz. 951

UCHWAŁA NR 69/2024
RADY DISCYPLINY AUTOMATYKA, ELEKTRONIKA, ELEKTROTECHNIKA
I TECHNOLOGIE KOSMICZNE
POLITECHNIKI ŚLĄSKIEJ
z dnia 24 września 2024 r.

w sprawie wyróżnienia rozprawy doktorskiej

Na podstawie § 24 pkt 1 Statutu Politechniki Śląskiej (Monitor Prawny PŚ z 2020 r. poz. 339, z późn. zm.) oraz § 13 ust. 3 Regulaminu w zakresie nadania stopnia doktora stanowiącego załącznik do uchwały nr 43/2023 Senatu Politechniki Śląskiej z dnia 25 września 2023 r. w sprawie Regulaminu w zakresie nadania stopnia doktora (Monitor Prawny PŚ z 2023 r. poz. 1095), w związku z wnioskiem komisji doktorskiej, Rada Dyscypliny Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i Technologie Kosmiczne Politechniki Śląskiej postanawia, co następuje:

§ 1

Wyróżnia się rozprawę doktorską mgr inż. Magdaleny Zięby pt. „Warstwy falowodowe wytwarzane metodą zol-żel aktywowane jonami wybranych lantanowców – technologia i charakteryzacja”.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

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

A. Gałuszka
