



**prof. dr hab. inż. Wojciech Szelaǳ**  
PRZEWODNICZĄCY RADY DYSCYPLINY  
AUTOMATYKA, ELEKTRONIKA, ELEKTROTECHNIKA I TECHNOLOGIE KOSMICZNE  
ul. Piotrowo 3A, 60-965 Poznań, tel.: +48 61 665 25 39  
e-mail: creef@put.poznan.pl, www.creef.put.poznan.pl

**Uchwała nr 22/2023-2024**  
**Rady Dyscypliny Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika**  
**i Technologicz Kosmiczne**  
z dnia 16 stycznia 2024 r.  
**w sprawie nadania stopnia doktora**

Działając na podstawie art. 178 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. - *Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce* (Dz. U. poz. 1688, z późn. zm.) w związku z art. 104 i 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2018 r., poz. 2096, z późn. zm.) oraz Uchwałą Nr 191/2016-2020 Senatu Akademickiego Politechniki Poznańskiej z dnia 25 września 2019 r. w sprawie określenia trybu postępowania w sprawie nadawania stopnia doktora (z późn. zm.)

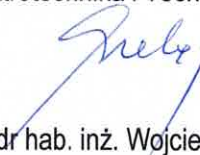
**RADA DYSCYPLINY AUTOMATYKA, ELEKTRONIKA,**  
**ELEKTROTECHNIKA I TECHNOLOGIE KOSMICZNE**

nadaje Panu **mgr. inż. Radosławowi Patelskiemu**  
stopień doktora nauk inżynieryjno-technicznych  
w dyscyplinie automatyka, elektronika, elektrotechnika i technologicz kosmiczne

**UZASADNIENIE**

W związku z uwzględnieniem żądania strony w całości, odstąpiono od uzasadnienia decyzji administracyjnej zgodnie z art. 107 § 4 k.p.a.

Przewodniczący Rady Dyscypliny Automatyka,  
Elektronika, Elektrotechnika i Technologicz Kosmiczne

  
prof. dr hab. inż. Wojciech Szelaǳ

**POUCZENIE**

Od decyzji administracyjnej o odmowie nadania stopnia doktora przysługuje odwołanie do Rady Doskonałości Naukowej w terminie 30 dni od otrzymania decyzji administracyjnej, które składa się za pośrednictwem Rady Dyscypliny wydającej decyzję administracyjną.