

**Uchwała nr 21/2022-2023**  
**Rady Dyscypliny Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika**  
**i Technologie Kosmiczne**  
z dnia 1 marca 2023 r.  
**w sprawie wyznaczenia promotora mgr. inż. Damianowi Sójce**

**Na podstawie:**

art. 190 i 192 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2022 r. poz. 574, z późn. zm.), Uchwały Nr 73/2020-2024 Senatu Akademickiego Politechniki Poznańskiej z dnia 30 marca 2022 r., Uchwały Nr 191/2016-2020 Senatu Akademickiego Politechniki Poznańskiej z dnia 25 września 2019 r., Uchwały Nr 212/2016-2020 Senatu Akademickiego Politechniki Poznańskiej z dnia 18 grudnia 2019 r., Uchwały Nr 27/2020-2024 Senatu Akademickiego Politechniki Poznańskiej z dnia 31 marca 2021 r. oraz Uchwały nr 23/2021-2022 Rady dyscypliny automatyka, elektronika i elektrotechnika,

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 Panu **mgr. inż. Damianowi Sójce** promotora w osobie **prof. dr. hab. inż. Piotra Skrzypczyńskiego**.

Wyniki głosowania:

1. Liczba uprawnionych .....	13
2. Liczba głosujących .....	13
3. Głosów pozytywnych .....	13
4. Głosów negatywnych .....	0
5. Wstrzymujących się .....	0

§2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

**PRZEWODNICZĄCY RADY DISCYPLINY**  
Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika  
i Technologie Kosmiczne  
*[Podpis]*  
**prof. dr hab. inż. Wojciech Szelaąg**