

**Uchwała nr 03/2021-2022**  
**Rady dyscypliny automatyka, elektronika i elektrotechnika**  
z dnia 20 października 2021 r.  
**w sprawie wyznaczenia recenzentów rozprawy doktorskiej mgr. inż. Karola Piniarskiego**

**Na podstawie:**

art. 178, 190 i 192 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – *Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce* (Dz. U. z 2021 r. poz. 478, 619, 1630), Uchwały Nr 191/2016-2020 Senatu Akademickiego Politechniki Poznańskiej z dnia 25 września 2019 r., Uchwały Senatu Politechniki Poznańskiej nr 212/2016-2020 z dnia 18 grudnia 2019 r., Uchwały Nr 27/2020-2024 Senatu Akademickiego Politechniki Poznańskiej z dnia 31 marca 2021 r. oraz Uchwały nr 17/2020-2021 Rady dyscypliny automatyka, elektronika i elektrotechnika,

Rada dyscypliny automatyka, elektronika i elektrotechnika Politechniki Poznańskiej uchwała, co następuje:

§ 1

W wyniku głosowania tajnego Rada dyscypliny automatyka, elektronika i elektrotechnika Politechniki Poznańskiej wyznacza na recenzentów rozprawy doktorskiej **mgr. inż. Karola Piniarskiego**, zatytułowanej „*Highly efficient night-vision pedestrian detection based on thermal images*” następujące osoby:

1. prof. dr hab. inż. Andrzej Czyżewski z Politechniki Gdańskiej,
2. prof. dr hab. inż. Bogusław Więcek z Politechniki Łódzkiej,
3. dr hab. inż. Paweł Skruch, prof. uczelni z Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie.

Wyniki głosowania:

1. Liczba uprawnionych ..... 13
2. Liczba głosujących ..... 13

Liczba otrzymanych głosów:

Recenzenci:	pozyt.	negat.	wstrz.
1. prof. dr hab. inż. Andrzej Czyżewski - PG	13	0	0
2. prof. dr hab. inż. Bogusław Więcek - PŁ	13	0	0
3. dr hab. inż. Paweł Skruch, prof. AGH	13	0	0

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

PRZEWODNICZĄCY RADY DISCYPLINY  
Automatyka, Elektronika i Elektrotechnika

  
prof. dr hab. inż. Wojciech Szelaq