

Uchwała nr 29/2021-2022
Rady dyscypliny automatyka, elektronika i elektrotechnika
z dnia 27 kwietnia 2022 r.
w sprawie wyróżnienia rozprawy doktorskiej dr. inż. Karola Piniarskiego

Na podstawie:

art. 178 i 192 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – *Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce* (Dz. U. z 2022 r. poz. 574, 583, 655, 682), 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 23/2021-2022 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 postanawia wyróżnić rozprawę doktorską **dr. inż. Karola Piniarskiego** zatytułowaną „*Highly efficient night-vision pedestrian detection based on thermal images*”.

Wyniki głosowania:

1. Liczba uprawnionych	13
2. Liczba głosujących	13
3. Głosów pozytywnych	8
4. Głosów negatywnych	1
5. Wstrzymujących się	4

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

PRZEWODNICZĄCY RADY DISCYPLINY
Automatyka, Elektronika i Elektrotechnika


prof. dr hab. inż. Wojciech Szelaq