

**Uchwała nr 432/II/2022 r.**  
**Rady Naukowej Dyscypliny Automatyka, Elektronika i Elektrotechnika Politechniki**  
**Warszawskiej**  
**z dnia 22 listopada 2022 r.**

**w sprawie wyróżnienia rozprawy doktorskiej mgr. inż. Mateusza Żbika**

Na podstawie § 49 ust. 3 pkt 1 Statutu PW oraz § 3 ust. 17 załącznika do uchwały nr 211/L/2022 Senatu PW z dnia 25 maja 2022 r. w sprawie sposobu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora w związku z § 1 uchwały nr 12/L/2020 Senatu PW z dnia 23 września 2020 r. w sprawie wyboru członków Rady Naukowej Dyscypliny Automatyka, Elektronika i Elektrotechnika Politechniki Warszawskiej na kadencję 2020-2024, uchwała się, co następuje:

§ 1

Rada Naukowa Dyscypliny Automatyka, Elektronika i Elektrotechnika postanawia wyróżnić rozprawę doktorską mgr. inż. Mateusza Żbika p.t. „Optymalizacja połączeń fotodiod HgCdTe z torem wzmacniania modułu detekcyjnego promieniowania podczerwonego”

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia

Sekretarz



dr hab. inż. Dariusz Baczyński

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny  
Automatyka, Elektronika i Elektrotechniki



prof. dr hab. inż. Tomasz Starecki