

**Uchwała nr 180/II/2021 r.
Rady Naukowej Dyscypliny Automatyka, Elektronika i Elektrotechnika Politechniki
Warszawskiej
z dnia 29 czerwca 2021 r.**

w sprawie wyróżnienia rozprawy doktorskiej mgr. inż. Pawła Komorowskiego

Na podstawie § 49 ust. 3 pkt 1 Statutu PW i § 3 ust. 17 załącznika do uchwały nr 56/L/2020 Senatu PW z dnia 25 listopada 2020 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. Pawła Komorowskiego p.t. „Multipleksacja promieniowania THz z wykorzystaniem nie-poosiowych optycznych struktur dyfrakcyjnych”.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia

Pouczenie

Na niniejszą uchwałę nie przysługuje zażalenie.

Sekretarz



dr hab. inż. Dariusz Baczyński

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny
Automatyka, Elektronika i Elektrotechniki



prof. dr hab. inż. Tomasz Starecki