**RADA NAUKOWA DYSCYPLINY**

**INFORMATYKA TECHNICZNA I TELEKOMUNIKACJA** **POLITECHNIKI WARSZAWSKIEJ**

zaprasza na

PUBLICZNĄ OBRONĘ ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

**mgr. inż. Tomasza Mrozka**

która odbędzie się w dniu **6 grudnia 2022 roku** **o godzinie 12:00 w trybie zdalnym**

Temat rozprawy doktorskiej:

# „Wykorzystanie metody asynchronicznego próbkowania sygnałów i splotowych sieci neuronowych do oceny jakości transmisji optycznej”

Promotor: dr hab. inż. Krzysztof Perlicki- Politechnika Warszawska

Recenzenci: prof. dr hab. inż. Sławomir Sujecki – Politechnika Wrocławska

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wesołowski – Politechnika Poznańska

\* Obrona odbędzie się zdalnie na platformie MS Teams. Osoby zainteresowane uczestnictwem w obronie proszone są o zgłoszenie chęci uczestnictwa w formie elektronicznej na adres sekretarza komisji: dr hab. inż. Tomasz Trzciński – email : [tomasz.trzcinski@pw.edu.pl](mailto:tomasz.trzcinski@pw.edu.pl) do dnia 5 grudnia 2022 do godz. 12.00.

Z rozprawą doktorską i recenzjami można zapoznać się w Czytelni Biblioteki Głównej Politechniki Warszawskiej, Warszawa, Plac Politechniki 1.

Streszczenie rozprawy doktorskiej i recenzje są zamieszczone na stronie internetowej:

https://bip.pw.edu.pl/Postepowania-w-sprawie-nadania-stopnia-naukowego/Doktoraty/Wszczete-do-30-kwietnia-2019-r/Dyscyplina-informatyka-techniczna-i-telekomunikacja-dziedzina-nauk-inzynieryjno-technicznych/mgr-inz.-Tomasz-Mrozek

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny Informatyka Techniczna i Telekomunikacja Politechniki Warszawskiej

***dr hab. inż. Jarosław Arabas***