**RADA NAUKOWA DYSCYPLINY**

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

zaprasza na

OBRONĘ ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

**mgr. I Made Sandhi Artha Wangiyany**

która odbędzie się w dniu **13 czerwca 2025 roku** o godzinie **10:00** w trybie stacjonarnym

Temat rozprawy:

# „Deep Learning Methods for Automated Urban Monitoring System using Synthetic Aperture Radar ”

Promotor: prof. dr hab. inż. Piotr Samczyński -Politechnika Warszawska

Recenzenci: prof. dr hab. Katarzyna Dąbrowska-Zielińska– Instytut Geodezji i Kartografii w Warszawie

dr hab. inż. Janusz Dudczyk, prof. uczelni – Wojskowa Akademia Techniczna w Warszawie

dr hab. inż. Bogusław Szlachetko, prof. uczelni– Politechnika Wrocławska

Obrona odbędzie się **w sali 229** na **Wydziale Elektroniki i Technik Informacyjnych Politechniki Warszawskiej, ul. Nowowiejska 15/19, 00-665 Warszawa**.

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://www.bip.pw.edu.pl/Postepowania-w-sprawie-nadania-stopnia-naukowego/Doktoraty/Wszczete-po-30-kwietnia-2019-r/Rada-Naukowa-Dyscypliny-Informatyka-Techniczna-i-Telekomunikacja/mgr-I-Made-Sandhi-Artha-Wangiyana>

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny

Informatyka Techniczna i Telekomunikacja

Politechniki Warszawskiej

***prof. dr hab. inż. Jarosław Arabas***