**RADA NAUKOWA DYSCYPLINY**

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

zaprasza na

OBRONĘ ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

**mgr. inż. Łukasza Tomasza Neumanna**

która odbędzie się w dniu **8 stycznia** **2024 roku,** o godzinie **12:00** w trybie hybrydowym

Temat rozprawy:

# „Training instabilities in neural network-based sequential data modeling ”

Promotor: dr hab. inż. Robert Nowak, prof. uczelni – Politechnika Warszawska

Recenzenci: dr hab. inż. Jarosław Bilski – Politechnika Częstochowska

dr hab. inż. Dariusz Mrozek – Politechnika Śląska

prof. dr hab. inż. Andrzej Obuchowicz-Uniwersytet Zielonogórski

Obrona odbędzie się zdalnie na platformie MS Teams/ w Sali nr 116. Osoby zainteresowane uczestnictwem w obronie proszone są o zgłoszenie chęci uczestnictwa w formie elektronicznej na adres sekretarza komisji: dr hab. inż. Piotr Gawrysiak, email: piotr.gawrysiak@pw.edu.pl, do dnia 5 stycznia 2024. godz. 17:00.

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://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-inz.-Lukasz-Neumann>

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny

Informatyka Techniczna i Telekomunikacja

Politechniki Warszawskiej

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