**RADA NAUKOWA DYSCYPLINY**

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

zaprasza na

OBRONĘ ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

**mgr. inż. Łukasza Eugeniusza Lepaka**

która odbędzie się w dniu **7 marca 2025 roku,** o godzinie **11:00** w trybie łączonym (stacjonarnie równolegle ze zdalnie)

Temat rozprawy:

# „ Task Automation Using Artificial Intelligence Methods”

Promotor: dr hab. inż. Paweł Wawrzyński

Recenzenci: prof. dr hab. inż. Grzegorz Dudek– Politechnika Częstochowska

prof. dr hab. inż. Jacek Rumiński – Politechnika Gdańska

dr hab. inż. Wojciech Kotłowski – Politechnika Poznańska

Obrona odbędzie się na **Wydziale Elektroniki i Technik Informacyjnych Politechniki Warszawskiej, ul. Nowowiejska 15/19, 00-665 Warszawa w sali AC** oraz jednocześnie zdalnie na platformie MS Teams. Osoby zainteresowane uczestnictwem w obronie w formie zdalnej proszone są o zgłoszenie chęci uczestnictwa w formie elektronicznej na adres sekretarza komisji: dr. hab. inż. Rafał Biedrzycki, email : [rafal.biedrzycki@pw.edu.pl](mailto:rafal.biedrzycki@pw.edu.pl), do dnia 4.03.2025 r., 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-Eugeniusz-Lepak>

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny

Informatyka Techniczna i Telekomunikacja

Politechniki Warszawskiej

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