**RADA NAUKOWA DYSCYPLINY**

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

zaprasza na

PUBLICZNĄ OBRONĘ ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

**mgr. inż. Vitomira DJAJA-JOŚKO**

która odbędzie się w dniu **10 grudnia 2021 roku o godzinie 12.00** w sali 428 z możliwością zdalnego uczestnictwa na platformie MS Teams\*.

Temat rozprawy doktorskiej:

# „ Nowe metody bezprzewodowej synchronizacji w ultraszerokopasmowych systemach lokalizacyjnych ”

Promotor: prof. dr hab. inż. Józef Modelski - Politechnika Warszawska

Recenzenci: dr hab. inż. Sławomir Hausman - Politechnika Łódzka

dr hab. inż. Jacek Stefański – Politechnika Gdańska

\* Osoby zainteresowane zdalnym uczestnictwem w obronie proszone są o wysłanie zgłoszenia w formie elektronicznej na adres sekretarza komisji: dr hab. inż. Kajetana Snopek – email : [kajetana.snopek@pw.edu.pl](mailto:kajetana.snopek@pw.edu.pl) do 8 grudnia 2021r. 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.-V-Djaja-Josko

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny Informatyka Techniczna i Telekomunikacja Politechniki Warszawskiej

***dr hab. inż. Jarosław Arabas***