**RADA NAUKOWA DYSCYPLINY AUTOMATYKA, ELEKTRONIKA I ELEKTROTECHNIKA**

zaprasza na

PUBLICZNĄ OBRONĘ ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

**mgr. inż. Roberta Raczkowskiego**

która odbędzie się w dniu 29 września 2021 roku o godzinie 12 00 w trybie zdalnym na platformie MS Teams\*.

Temat rozprawy doktorskiej:

# „Zwiększenie udziału generacji wiatrowej w systemie elektroenergetycznym poprzez optymalizację pracy systemu magazynowania energii”

Promotor: dr hab. inż. Sylwester Robak, profesor uczelni

Recenzenci: dr hab. inż. Maksymilian Przygrodzki, prof. uczelni – Politechnika Śląska

Prof. dr hab. inż. Piotr Kacejko – Politechnika Lubelska

\* Obrona odbędzie się na platformie MS Teams. Osoby zainteresowane udziałem są proszone o kontakt z sekretarzem komisji doktorskiej dr hab. inż. Marcin Wesołowski ([marcin.wesolowski@pw.edu.pl](mailto:marcin.wesolowski@pw.edu.pl)) **nie później niż 12 godzin przed zaplanowaną obroną.**

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.ee.pw.edu.pl/nauka/postepowania-profesorskie-habilitacyjne-i-doktorskie/

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny Automatyka, Elektronika i Elektrotechnika Politechniki Warszawskiej

***Prof. dr hab. inż. Tomasz Starecki***