



Kraków, 1.04.2021 r.

**DZIEKAN I RADA NAUKOWA
WYDZIAŁU INŻYNIERII LĄDOWEJ
POLITECHNIKI KRAKOWSKIEJ**

zawiadamiają, że w dniu **16.04.2021 r. o godz. 11⁰⁰** na Wydziale Inżynierii Lądowej Politechniki Krakowskiej odbędzie się, z wykorzystaniem technologii informatycznych zapewniających kontrolę przebiegu i rejestrację, zdalna

publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgr. inż. Janusza Siuduta

na temat

„Prognoza trwałości skorodowanego płaszcza stalowego zbiornika na paliwa płynne“

Promotorem pracy jest:

prof. dr hab. inż. Mariusz Maślak – Politechnika Krakowska

Recenzentami pracy są:

dr hab. inż. Eugeniusz Hołała, prof. PWr – Politechnika Wrocławska

dr hab. inż. Jacek Jakubowski, prof. AGH – Akademia Górniczo - Hutnicza

DZIEKAN
Wydziału Inżynierii Lądowej PK

prof. dr hab. inż. Andrzej Szarata

Z pracą doktorską można zapoznać się poprzez Repozytorium Politechniki Krakowskiej. Streszczenie rozprawy i recenzje znajdują się na stronie internetowej Wydziału Inżynierii Lądowej Politechniki Krakowskiej.

Osoby zainteresowane udziałem są proszone o kontakt mailowy (gadowska@pk.edu.pl) do 12 kwietnia br. Obrona będzie prowadzona za pomocą platformy Zoom.