



Kraków, 09.10.2023 r.

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

zawiadamiają, że w dniu **9 listopada 2023 r. o godz. 11⁰⁰** w sali nr 310 na Wydziale Inżynierii Lądowej Politechniki Krakowskiej przy ul. Warszawskiej 24 w Krakowie, odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgr. inż. Michała POLAKA

na temat

**„Analiza skuteczności tłumików wiskotyczno-wahadłowych
i cieczowych kolumnowych”**

Promotorem pracy jest:

Prof. dr hab. inż. Andrzej Flaga – Politechnika Krakowska

Recenzentami pracy są:

Prof. dr hab. inż. Bogumił Wrana - Państwowa Akademia Nauk Stosowanych w Krośnie

Prof. dr hab. inż. Zbigniew Zembaty - Politechnika Opolska

DZIEKAN
Wydziału Inżynierii Lądowej PK
dr hab. inż. Lucyna Domagała, prof. PK

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