



Kraków, 9.01.2024 r.

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

zawiadamiają, że w dniu 2 lutego 2024 r. o godz. 12.30 w sali 310 Wydziału Inżynierii Lądowej Politechniki Krakowskiej (budynek główny, III p.), przy ul. Warszawskiej 24 w Krakowie odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

**mgr. inż. Piotra Przecherskiego**

**na temat: „Numerical modeling of chemo-hydro-mechanical interaction in cohesive-frictional materials”**

(pol. Modelowanie numeryczne chemo-hydro-mechanicznej interakcji w materiałach z tarciem i kohezją)

**Promotorami pracy są:**

prof. dr hab. inż. Stanisław Pietruszczak

dr hab. inż. Teresa Stryszewska, prof. PK – Politechnika Krakowska

**Recenzentami pracy są:**

prof. dr hab. inż. Leszek Małyszko - Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie

prof. dr inż. Radosław Michałowski - University of Michigan

dr hab. inż. Marcin Cudny, prof. PG - Politechnika Gdańska

Praca doktorska, jej streszczenie oraz recenzje udostępnione zostały w zakładce postępowania awansowe w BIP-ie Politechniki Krakowskiej.

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