

Warszawa, dnia 20.11.....2023 r.

**PRZEWODNICZĄCY I RADA NAUKOWA DYSCYPLINY
INŻYNIERIA LĄDOWA, GEODEZJA I TRANSPORT
POLITECHNIKI WARSZAWSKIEJ**

zapraszają na

PUBLICZNĄ OBRONĘ ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

Pana mgr. inż. Aleksandra Franusa

**pt. „Wzbogacenie modeli konstytutywnych hipersprężystości
o opis właściwości reologicznych materiału”**

Publiczna obrona rozprawy doktorskiej odbędzie się w dniu **11 grudnia 2023 r.**
o **godz. 11.15**, w trybie stacjonarnym, w Gmachu Wydziału Inżynierii Lądowej
Politechniki Warszawskiej, przy al. Armii Ludowej 16, 00-637 Warszawa, w sali 101.

Promotor rozprawy:

Prof. dr hab. inż. Stanisław Jemioło (Politechnika Warszawska, Wydział
Inżynierii Lądowej).

Recenzenci:

- Prof. dr hab. inż. Jacek Chróścielewski, Politechnika Gdańska
- Prof. hab. inż. Katarzyna Kowalczyk-Gajewska, Instytut Podstawowych
Problemów Techniki PAN

**Dokumentacja przewodu doktorskiego dostępna jest na stronie Bazy Wiedzy
Politechniki Warszawskiej:**

<https://repo.pw.edu.pl/info/phd/WUT22c82cc0df28424bac0330c4a874e85c?r>

PRZEWODNICZĄCY
Rady Naukowej Dyscypliny
INŻYNIERIA LĄDOWA, GEODEZJA I TRANSPORT

dr hab. inż. Konrad Lewczuk, prof. uczelni