



UNIWERSYTET
WARMIŃSKO-MAZURSKI W OLSZTYNIE

WYDZIAŁ GEOINŻYNIERII

Rada Naukowa Dyscypliny inżynieria lądowa, geodezja i transport

Olsztyn, 16 września 2025 roku

**RADA NAUKOWA DYSCYPLINY
INŻYNIERIA LĄDOWA, GEODEZJA I TRANSPORT
UNIWERSYTETU WARMIŃSKO-MAZURSKIEGO W OLSZTYNIE**

zaprasza na

PUBLICZNĄ OBRONĘ ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

Pana mgr. inż. Artura Fischera

pt.: „Analiza i doskonalenie algorytmów regularyzacji słabo-uwarunkowanego modelu matematycznego w precyzyjnym pozycjonowaniu techniką satelitarną na podstawie danych z pojedynczej epoki pomiarowej”.

Promotor:

prof. dr hab. inż. Sławomir Cellmer, Wydział Geoinżynierii, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie.

Promotor pomocniczy:

dr inż. Krzysztof Nowel, Wydział Geoinżynierii, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie

Recenzenci:

- prof. dr hab. inż. Maria Mrówczyńska, Instytut Budownictwa, Uniwersytet Zielonogórski;
- prof. dr hab. inż. Witold Rohm, prof. uczelni; Wydział Kształtowania Środowiska i Geodezji, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu;
- dr hab. inż. Marek Zienkiewicz, prof. uczelni; Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska; Politechnika Gdańska

Publiczna obrona rozprawy doktorskiej odbędzie się w dniu **21 października 2025 roku** (wtorek) o godzinie **10:00** w budynku Wydziału Geoinżynierii Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie ul. Prawocheńskiego 15, 10-719 Olsztyn sala **01**.

Z rozprawą doktorską, recenzjami i streszczeniami będzie można się zapoznać na stronie BIP Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie <https://bip.uwm.edu.pl/doktoraty/>

**Przewodniczący
Rady Naukowej Dyscypliny
inżynieria lądowa, geodezja i transport**


dr hab. inż. Jacek Rapiński, prof. UWM



WYDZIAŁ GEOINŻYNIERII,
INSTYTUT GEODEZJI I BUDOWNICTWA
UNIWERSYTET WARMIŃSKO-MAZURSKI W OLSZTYNIE
ul. Prawocheńskiego 15, 10-720 Olsztyn
tel. (89) 523 34 28 igib@uwm.edu.pl
www.wg.uwm.edu.pl

