



Zachodniopomorski
Uniwersytet Technologiczny
w Szczecinie

Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska

Szczecin, dnia 11 września 2023 r.

D Z I E K A N
WYDZIAŁU BUDOWNICTWA I INŻYNIERII ŚRODOWISKA
ZACHODNIOPOMORSKIEGO UNIWERSYTETU TECHNOLOGICZNEGO
W SZCZECINIE

Zaprasza na

PUBLICZNĄ OBRONĘ ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

mgr. inż. MARKA MACIEJA KURNATOWSKIEGO

która odbędzie się w dniu **10 października 2023 r. (wtorek) o godz. 09:00**
w sali 302 gmachu Wydziału Budownictwa i Inżynierii Środowiska
przy al. Piastów 50 a w Szczecinie

Tytuł rozprawy doktorskiej:

**„Badanie wpływu zmian parametrów drgań niwelatorów precyzyjnych
na dokładność pomiaru przemieszczeń pionowych obiektów budowlanych”**

Promotor: **dr hab. inż. Maria Mrówczyńska, prof. UZ**

Uniwersytet Zielonogórski

Recenzenci: **dr hab. inż. Janina Zaczek – Peplinska, prof. PW**

Politechnika Warszawska

dr hab. inż. Kazimierz Ćmielewski, prof. UPWr

Uniwersytet Przyrodniczy
we Wrocławiu

Z rozprawą doktorską i opiniami recenzentów można zapoznać się w Bibliotece Wydziału Budownictwa i Inżynierii Środowiska Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie, mieszczącej się w Budynku Wydziału przy al. Piastów 50a.

Streszczenie rozprawy doktorskiej w języku polskim i w języku angielskim oraz recenzje dostępne są na stronie: <https://bip.zut.edu.pl/organizacja-uczelni/wydzialy-zut/wydzial-budownictwa-i-inzynierii-srodowiska/awanse-naukowe-wydzial-budownictwa-i-inzynierii-srodowiska/inzynieria-ladowa-geodezja-i-transport.html>

PRODZIEKAN
ds. studenckich i kształcenia
Wydziału Budownictwa i Inżynierii Środowiska

dr inż. Andrzej Pozlewicz



Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie
Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska
al. Piastów 50a, 70-311 Szczecin, tel.: 91 434 42 21
e-mail: wbiis@zut.edu.pl