



Zachodniopomorski
Uniwersytet Technologiczny
w Szczecinie

Wydział Inżynierii Mechanicznej i Mechatroniki

Uprzejmię informuję, że w dniu 03 czerwca 2024 r. o godzinie 10:00
odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgr inż. Emilii Bachtiak-Radka

pod tytułem:

Wpływ strategii pomiarowej na ocenę topografii powierzchni przyrządem optycznym z czujnikiem chromatycznym konfokalnym

w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria mechaniczna

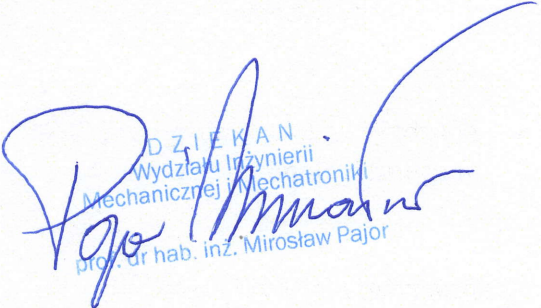
Promotor: *dr hab. inż. Marcin Chodźko, prof. ZUT*

Promotor pomocniczy *dr inż. Daniel Grochała*

Recenzenci: *dr hab. inż. Krzysztof Żak, prof. PO – Politechnika Opolska*
*dr hab. inż. Magdalena Niemczewska- Wójcik prof. PK – Politechnika
Krakowska*

Obrona rozprawy doktorskiej odbędzie się w dniu 03 czerwca 2024 r. o godz. 10.00 na Wydziale Inżynierii Mechanicznej i Mechatroniki Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie, al. Piastów 19, 70-310 Szczecin, sala Senatu.

Z rozprawą doktorską i opiniami recenzentów można zapoznać się w Bibliotece Wydziału Inżynierii Mechanicznej i Mechatroniki Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie al. Piastów 19 Szczecin, a także z recenzjami i streszczeniem na stronie internetowej bip.zut.edu.pl w zakładce „stopnie naukowe/inżynieria mechaniczna/Wydział Inżynierii Mechanicznej i Mechatroniki”.


DZIEKAN
Wydziału Inżynierii
Mechanicznej i Mechatroniki
prof. dr hab. inż. Mirosław Pajor

WIMiM



Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie
Wydział Inżynierii Mechanicznej i Mechatroniki
al. Piastów 19, 70-310 Szczecin
tel.: 091 449 45 51,
tel.: 091 449 45 52
www.wimim.zut.edu.pl e-mail: dzwimim@zut.edu.pl