



Zachodniopomorski
Uniwersytet Technologiczny
w Szczecinie
WI/dokt-182/2021 r.

Wydział Informatyki

Szczecin, 13 października 2021

Dziekan Wydziału Informatyki

zgodnie z *Rozporządzeniem Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z 19.01.2018 r.*
(Dz. U. z 2018 r., poz. 261)

zawiadamia o publicznej obronie rozprawy doktorskiej

mgra inż. Dariusza Sychela

która odbędzie się **5 listopada 2021 r. o godz. 12.00**
poprzez platformę Teams – posiedzenie zdalne

Temat rozprawy doktorskiej:

***Uczenie kaskady klasyfikatorów w celu redukcji oczekiwanej liczby
wyznaczanych cech w zadaniach detekcji obiektów na obrazach***

Promotor: dr hab. inż. Przemysław Klęsk, prof. ZUT
Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie

Recenzenci: prof. dr hab. inż. Michał Woźniak
Politechnika Wrocławska

dr hab. inż. Marcin Korytkowski, prof. PCz
Politechnika Częstochowska

Z rozprawą doktorską można zapoznać się w czytelni Biblioteki Wydziału Informatyki, Szczecin, ul. Żołnierska 49. Streszczenie rozprawy doktorskiej, łącznie z recenzjami umieszczone jest na stronie BIP ZUT <https://bip.zut.edu.pl/organizacja-uczelnii/wydzialy-zut/wydzial-informatyki/postepowanie-awansowe-wydzialu-informatyki.html>.

Obrona pracy doktorskiej będzie realizowana w trybie zdalnym za pośrednictwem platformy MS Teams (zgodnie z Ustawą z dnia 16 kwietnia 2020 roku o szczególnych instrumentach wsparcia w związku z rozprzestrzenianiem się wirusa SARS-CoV-2 (Dz. U. poz. 695) z późn. zm.). Aby wziąć udział w posiedzeniu zdalnym należy wysłać zgłoszenie na co najmniej 24 godziny przed rozpoczęciem obrony na adres mwroblewska@wi.zut.edu.pl

Do współdziałania z aplikacją Teams potrzebne jest aktywne konto Microsoftu


Dziekan Wydziału Informatyki
dr hab. inż. Jerzy Pejaś, prof. ZUT

