



Zachodniopomorski
Uniwersytet Technologiczny
w Szczecinie

Wydział Informatyki

WI/dokt-208/2024 r.

Szczecin, 15 lipca 2024

Przewodniczący Rady Dyscypliny Informatyka techniczna i telekomunikacja

zawiadamia o publicznej obronie rozprawy doktorskiej

mgr. inż. Łukasza Kupracza

która odbędzie się **24 września 2024 r. o godz. 12.00** w sali 128 WI1

Temat rozprawy doktorskiej:

Metody predykcji w szeregach czasowych oparte na sztucznej inteligencji w wybranych procesach złożonych

Promotor: prof. dr hab. inż. Antoni Wiliński
Uniwersytet WSB Merito Gdańsk

Recenzenci: dr hab. inż. Robert M. Nowak, prof. PW
Politechnika Warszawska

dr hab. inż. Andrzej Pieczyński, prof. UZ
Uniwersytet Zielonogórski

prof. dr hab. inż. Ewaryst Rafajłowicz
Politechnika Wroclawska

Z rozprawą doktorską i streszczeniem można zapoznać się na stronie internetowej ZUT (w ramach Biuletynu Informacji Publicznej) <https://bip.zut.edu.pl/organizacja-uczelnii/wydzialy-zut/wydzial-informatyki/postepowanie-awansowe-wydzialu-informatyki.html>.

W obronie możliwy będzie udział w trybie zdalnym za pośrednictwem platformy MS Teams. Aby wziąć udział w posiedzeniu zdalnym należy wysłać zgłoszenie na co najmniej 24 godziny przed rozpoczęciem obrony na adres mawroblewska@zut.edu.pl
Do współdziałania z aplikacją Teams potrzebne jest aktywne konto Microsoftu

Przewodniczący Rady Dyscypliny


dr hab. inż. Marcin Korzeń, prof. ZUT



www.wi.zut.edu.pl

Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie
Wydział Informatyki
ul. Żołnierska, 49, 71-210 Szczecin
tel.: 91 449 56 60, e-mail: wi@zut.edu.pl
tel.: 91 449 56 70, e-mail: dziekanat.wi@zut.edu.pl