

Dyrektor i Rada Naukowa Instytutu Informatyki Teoretycznej i Stosowanej PAN
zapraszają na publiczną obronę rozprawy doktorskiej

mgra inż. Michała Romaszewskiego

Tytuł rozprawy:

New methods for hyperspectral image classification
(Nowe metody klasyfikacji obrazów hiperspektralnych)

Obrona doktorska odbędzie się w dniu 24.04.2019 roku w siedzibie Instytutu Informatyki Teoretycznej i Stosowanej PAN, ul. Bałtycka 5 w sali konferencyjnej (I piętro).
Rozpoczęcie obrony doktorskiej o godz. 11:00.

Rozprawa doktorska jest broniona w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie informatyka.

Promotor:

dr hab. inż. Piotr Gawron, Instytut Informatyki Teoretycznej i Stosowanej Polskiej Akademii Nauk

Promotor pomocniczy:

dr inż. Przemysław Głomb, Instytut Informatyki Teoretycznej i Stosowanej Polskiej Akademii Nauk

Recenzenci:

dr hab. inż. Bogusław Cyganek, AGH,
dr hab. inż. Wojciech Kottowski, Politechnika Poznańska.

Z opiniami recenzentów i streszczeniem rozprawy można się zapoznać na stronie internetowej Instytutu, oraz w bibliotece IITiS PAN. W bibliotece Instytutu można dodatkowo zapoznać się z rozprawą.

prof. dr hab. inż. Tadeusz Czachórski

DYREKTOR INSTYTUTU



Prof. dr hab. inż. Tadeusz Czachórski