



AKADEMIA GÓRNICZO-HUTNICZA
IM. STANISŁAWA STASZICA W KRAKOWIE

Wydział Elektrotechniki, Automatyki, Informatyki i Inżynierii
Biomedycznej

Kraków, dn. 21.05.2015

ZAWIADOMIENIE

Szanowni Państwo,

Uprzejmie informuję, że w dniu 11 czerwca 2015 roku (czwartek) o godz. 11:00 w budynku B-1, s. 4, parter, Al. Mickiewicza 30, 30-059 Kraków odbędzie się publiczna dyskusja nad rozprawą doktorską mgr inż. Artura Zawadzkiego pt. „Rekonfigurowalny sterownik urządzenia ruchomego oparty na sprzężeniu wizyjnym wykorzystującym algorytmy śledzenia obiektu.”

PROMOTOR: Dr hab. inż. Marek Gorgoń, prof.n.
Akademia Górniczo- Hutnicza

RECENZENCI: Prof. dr hab. inż. Dariusz Kania
Politechnika Śląska

Prof. dr hab. inż. Jan Ryszard Tadeusiewicz
Akademia Górniczo - Hutnicza

Elektroniczna wersja autoreferatu rozprawy doktorskiej dostępna jest na stronie
<http://www.eaiib.agh.edu.pl/~doktorant/>

Z poważaniem,

DZIEKAN WYDZIAŁU


dr hab. inż. Antoni Cieśla, prof. n.



Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie
Wydział Elektrotechniki, Automatyki, Informatyki i Inżynierii Biomedycznej
al. A. Mickiewicza 30, 30-059 Kraków,
tel. +48 12 617 28 00, fax +48 12 633 59 95
e-mail: korzenio@agh.edu.pl, eaiib@agh.edu.pl, www.weaiib.agh.edu.pl