



AKADEMIA GÓRNICZO-HUTNICZA
IM. STANISŁAWA STASZICA W KRAKOWIE

Wydział Elektrotechniki, Automatyki, Informatyki i Inżynierii
Biomedycznej

L.Dz. WEAIIB-b.510-12.-1 /13

Kraków, dn. 1.03.16

ZAWIADOMIENIE

Szanowni Państwo,

Uprzejmie informuję, że w dniu 7 kwietnia 2016 roku (czwartek) o godz. 12:00 w budynku B-1, s. 4, parter, Al. Mickiewicza 30, 30-059 Kraków odbędzie się publiczna dyskusja nad rozprawą doktorską mgr inż. Sebastiana Latosiewicza pt. „Modelowanie i własności bezrdzeniowych maszyn synchronicznych tarczowych.”

PROMOTOR: dr hab. inż. Jerzy Skwarczyński, prof.n.
Akademia Górniczo - Hutnicza

RECENZENCI: Prof. dr hab. inż. Lesław Gołębiowski
Politechnika Rzeszowska

Dr hab. inż. Tomasz Węgiel
Politechnika Krakowska

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

DZIEKAN WYDZIAŁU


dr hab. inż. Antoni Cielic, 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