

**Wydział Elektrotechniki, Automatyki, Informatyki i Inżynierii
Biomedycznej**

L.Dz. WEAIIB-b.510- *13-5/13*

Kraków, dn. 12.06.2019

ZAWIADOMIENIE

Szanowni Państwo,

Uprzejmie informuję, że publiczna obrona rozprawy doktorskiej mgr inż. Roberta Lubasia pt. „Metody modelowania dynamiki tłumu bazujące na niehomogenicznych automatach komórkowych”

PROMOTOR: dr hab. inż. Jarosław Wąs, prof.n.
Akademia Górniczo-Hutnicza

RECENZENCI: dr hab. Tomasz Gwizdała, prof.n.
Uniwersytet Łódzki


dr hab. Urszula Boryczka, prof.n.
Uniwersytet Śląski

odbędzie się dnia 3 lipca 2019 r. (środa) o godz. 12:00 w budynku B-1, parter, sala nr 4, Al. Mickiewicza 30, 30-059 Kraków.

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

Z poważaniem

DZIEKAN WYDZIAŁU

2 up. 
Dr hab. inż. Ryszard Ciocha, prof. n.
(1)