



Wydział Mechatroniki
Politechnika Warszawska
ul. św. Andrzeja Boboli 8
02-525 Warszawa
Poland

*Faculty of Mechatronics
Warsaw University of Technology
Warsaw, Poland*

Fax. (+48-22) 849-99-36, Tel. (+48-22) 234-85-89

Warszawa, 26.10.2016 r.

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego w sprawie szczegółowego trybu przeprowadzania czynności w przewodach doktorskim i habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora, §7.3, uprzejmie zawiadamiam, że:

dnia 16.11.2016 r. (środa) o godz. 14:30

w sali 157 przy ul. św. Andrzeja Boboli 8) w Warszawie odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej w ramach dyscypliny budowa i eksploatacja maszyn. Obrona będzie prowadzona w formie wideokonferencji.

mgr inż. Michała Bartosza Raka

pt.: „ Fusion of High Density Low Precision and Low Density High Precision Data in Coordinate Metrology. ”

Promotorem doktoranta jest dr hab.inż. Adam Woźniak, prof. PW z Wydziału Mechatroniki Politechniki Warszawskiej a koopromotorem Prof. René Mayer z Politechnique Montréal

Recenzentami rozprawy są:

- 1. dr hab. inż. Krzysztof Walczak, prof. UEP z Katedry Technologii Informatycznych Uniwersytetu Ekonomicznego w Poznaniu**
- 2. prof. Hsi-Yung Feng, The University of British Columbia**

Z wymienioną rozprawą doktorską można zapoznać się w Bibliotece Głównej Politechniki Warszawskiej (Warszawa, Pl. Politechniki 1) oraz w Bibliotece Wydziału Mechatroniki Politechniki Warszawskiej (Warszawa, ul. św. Andrzeja Boboli 8, p. 335). Streszczenie pracy, recenzje oraz informacje dotyczące przewodu doktorskiego zostały zamieszczone zgodnie z przepisami na stronie internetowej Wydziału Mechatroniki: <http://www.mchtr.pw.edu.pl/doktoraty>

Prodziekan ds. Nauki

Prof. dr hab. inż. Jan Maciej Kościelny