



**POLITECHNIKA CZĘSTOCHOWSKA**  
**WYDZIAŁ ELEKTRYCZNY**  
**AL. ARMII KRAJOWEJ 17**  
**42-200 CZĘSTOCHOWA**

TEL.: (0-34) 325 08 22    FAX: (0-34) 325 08 23  
e-mail: [dziekanat@el.pcz.czest.pl](mailto:dziekanat@el.pcz.czest.pl)



Częstochowa, dn. 25.03.2016 r.

**Dziekan**

**i Rada Wydziału Elektrycznego Politechniki Częstochowskiej**  
zawiadamiają o publicznej obronie rozprawy doktorskiej  
**mgr inż. Ewy ŁADY-TONDYRY**  
która odbędzie się w dniu 14.04.2016 r. o godz. 11<sup>00</sup>  
w Auli Wydziału Elektrycznego Politechniki Częstochowskiej  
42-200 Częstochowa Al. Armii Krajowej 17

Temat rozprawy doktorskiej:

**"Analiza zjawisk bioelektromagnetycznych u osób z implantami metalowymi"**

Promotor:

**Prof. dr hab. inż. Andrzej Krawczyk** - Politechnika Częstochowska Wydział Elektryczny

Promotor pomocniczy:

**Dr inż. Piotr Murawski** – Wojskowy Instytut Medyczny, Warszawa

Recenzenci:

**Dr hab. inż. Antoni Cieśla, prof. n. AGH** – Akademia Górniczo-Hutnicza Wydział Elektrotechniki, Automatyki, Informatyki i Inżynierii Biomedycznej, Kraków

**Prof. dr hab. inż. Andrzej Wac-Włodarczyk** - Politechnika Lubelska Wydział Elektrotechniki i Informatyki

Z treścią rozprawy doktorskiej oraz opiniami recenzentów można zapoznać się w Czytelni Biblioteki Głównej Politechniki Częstochowskiej, Częstochowa, al. Armii Krajowej 36.

Streszczenie i recenzje rozprawy doktorskiej zamieszczono na stronie internetowej Wydziału Elektrycznego Politechniki Częstochowskiej <http://www.el.pcz.pl/index.php/nauka-badania/stopnie-i-tytuly-naukowe>

**DZIEKAN**  
Wydziału Elektrycznego  
Politechniki Częstochowskiej  
  
Prof. nadzw. dr hab. inż. Lech BOROWIK