



DZIEKAN I RADA WYDZIAŁU ELEKTROTECHNIKI, ELEKTRONIKI,  
INFORMATYKI I AUTOMATYKI POLITECHNIKI ŁÓDZKIEJ

zapraszają na

PUBLICZNĄ DYSKUSJĘ NAD ROZPRAWĄ DOKTORSKĄ  
w dyscyplinie elektrotechnika

**mgr Cezarego Konecznego**

na temat:

**WŁAŚCIWOŚCI CIENKICH WARSTW PRZEWODZĄCYCH WYTWARZANYCH  
NA KOMPOZYTOWYCH STRUKTURACH TEKSTYLNYCH Z WYKORZYSTANIEM  
METODY TERMICZNEGO NAPAROWYWANIA PRÓŻNIOWEGO.**

Dyskusja odbędzie się w poniedziałek, 11 grudnia 2017 r. o godz. 12<sup>00</sup>  
w sali konferencyjnej Wydziału EEIA PŁ

Łódź, ul. B. Stefanowskiego 18/22.

Promotor: dr hab. inż. Ryszard Pawlak prof. PŁ Politechnika Łódzka  
Recenzenci: dr hab. inż. Wiesław Wilczyński prof. IEL Instytut Elektrotechniki Warszawa  
dr hab. inż. Jan Ziaja Politechnika Wroclawska

Z treścią rozprawy i opiniami recenzentów można zapoznać się w czytelnicy  
Biblioteki Głównej Politechniki Łódzkiej.

Streszczenie pracy wraz z recenzjami umieszczone są na stronie internetowej Wydziału EEIA.

