



**PRZEWODNICZĄCY RADY DYSCYPLINY NAUKOWEJ AUTOMATYKA, ELEKTRONIKA,
ELEKTROTECHNIKA I TECHNOLOGIE KOSMICZNE
POLITECHNIKI LUBELSKIEJ**

zawiadamia o

PUBLICZNEJ OBRONIE ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

mgr inż. Assel Mussabekovej,

która odbędzie się w dniu **14 listopada 2023 roku** o godzinie **10.00**

w Gmachu Wydziału Elektrotechniki i Informatyki Politechniki Lubelskiej w sali nr 212

Tytuł rozprawy doktorskiej:

„Diagnostyka procesu spalania z wykorzystaniem metod optycznych”

Promotor: dr hab. inż. Andrzej Smolarz, prof. uczelni
Politechnika Lubelska

Promotor pomocniczy: dr hab. inż. Zbigniew Omiotek, prof. uczelni
Politechnika Lubelska

Recenzenci: prof. dr hab. inż. Mirosław Wendeker
Politechnika Lubelska

dr hab. Stanislav Yosypovych Tkachenko
Winnicki Narodowy Uniwersytet Techniczny

Z rozprawą doktorską i recenzjami można zapoznać się w sekretariacie Rady Dyscypliny Naukowej Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i Technologie Kosmiczne Politechniki Lubelskiej, ul. Nadbystrzycka 38A, 20-618 Lublin, pokój nr 218.

Przewodniczący Rady Dyscypliny Naukowej
Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika
i Technologie Kosmiczne
Politechniki Lubelskiej
Piotr Kisala
prof. dr hab. inż. Piotr Kisala