



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

zawiadamia o

PUBLICZNEJ OBRONIE ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

mgr. inż. Samata Sundetova,

która odbędzie się w dniu **15 listopada 2023 roku** o godzinie **11.15**

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

Tytuł rozprawy doktorskiej:

„Sterowanie roboczym procesem w silnikach Diesla w warunkach obniżonej gęstości atmosfery”

Promotor: prof. dr hab. inż. Waldemar Wójcik
Politechnika Lubelska

Ko promotor: doc. dr inż. Murat Musabekov Omarbekovich
Akademia Logistyki w Ałmaty

Recenzenci: prof. dr hab. inż. Mirosław Luft
Uniwersytet Radomski

dr hab. Leonid Polishchuk
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
prof. dr hab. inż. Piotr Kisala