



**PRZEWODNICZĄCA RADY DYSCYPLINY NAUKOWEJ
INŻYNIERIA ŚRODOWISKA, GÓRNICTWO I ENERGETYKA
POLITECHNIKI LUBELSKIEJ**

zawiadamia, że

w dniu **23. listopada 2022 roku o godzinie 12:30**

w gmachu Wydziału Inżynierii Środowiska

Politechniki Lubelskiej

w sali 301

przy ul. Nadbystrzyckiej 40B odbędzie się

**publiczna obrona rozprawy doktorskiej
mgr inż. Eweliny Beaty Krawczak**

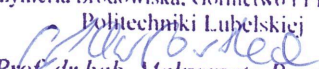
pt.

„Barwnikowe ogniwa słoneczne – badania nad modyfikacją fotoanody”

Promotor:	dr hab. Agata Zdyb, prof. uczelni Politechnika Lubelska
Promotor pomocniczy:	dr Sławomir Gułkowski Politechnika Lubelska
Recenzenci:	prof. dr hab. inż. Jerzy Z. Piotrowski Politechnika Świętokrzyska
	dr hab. inż. Barbara Kościelska, prof. uczelni Politechnika Gdańska

Z rozprawą doktorską i recenzjami można zapoznać się w Bibliotece Wydziału Inżynierii Środowiska Politechniki Lubelskiej pok. 420 ul. Nadbystrzycka 40B.

Streszczenie rozprawy doktorskiej, łącznie z recenzjami umieszczone jest na stronie internetowej:
<https://wis.pollub.pl/wydzial/stopnie-i-tytuly/stopien-doktora>

Przewodniczący
Rady Dyscypliny Naukowej
Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka
Politechniki Lubelskiej

Prof. dr hab. Małgorzata Pawłowska