



**Dziekan Wydziału Mechanicznego oraz Przewodniczący Rady
Dyscypliny Naukowej Inżynieria Mechaniczna**
zawiadamiają

O PUBLICZNEJ OBRONIE ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

mgr inż. Aleksandry Królickiej

na temat:

**Analiza zmian strukturalnych stali bainitycznych w wybranych
procesach spajania**

Publiczna obrona rozprawy doktorskiej odbędzie się w dniu **20 września 2022 r.**
(wtorek) o godz. 11⁰⁰, w sali 2.41 bud. B4

Dyscyplina-**budowa i eksploatacja maszyn**
(odpowiadająca dyscyplinie **inżynieria mechaniczna** wg nowej klasyfikacji)

Promotor:

prof. dr hab. inż. Andrzej Ambroziak
(*Politechnika Wroclawska, Wydział Mechaniczny*)

Drugi promotor:

dr hab. inż. Krzysztof Radwański
(*Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Metalurgii Żelaza*)

Promotor pomocniczy:

dr inż. Andrzej Żak
(*Politechnika Wroclawska, Wydział Mechaniczny*)

Recenzenci:

prof. dr hab. inż. Adam Grajcar
(*Politechnika Śląska, Wydział Mechaniczny Technologiczny*)

dr hab. inż. Mirosław Łomozik
(*Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Spawalnictwa*)

Z pracą doktorską i opiniami recenzentów można zapoznać się w Centrum Wiedzy i Informacji Naukowo-Technicznej Politechniki Wroclawskiej (pok.434, A-1), ul. Wybrzeże Wyspiańskiego 27. Streszczenie pracy doktorskiej wraz z recenzjami zamieszczono na stronie <http://wm.pwr.edu.pl/o-wydziale/stopnie-i-tytuly-naukowe/postepowania-o-nadanie-stopnia-doktora/obrony>.

Przewodniczący Rady
Dyscypliny Naukowej
Inżynieria Mechaniczna

Wrocław, 6 września 2022 r.

prof. dr hab. inż. Zbigniew Gronostajski



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Evaluated by
IEP INSTITUTIONAL
EVALUATION
PROGRAMME
www.iep-qaa.org

Politechnika Wroclawska
Rada Dyscypliny Naukowej
Inżynieria Mechaniczna

wybrzeże Wyspiańskiego 27
50-370 Wrocław

pwr.edu.pl

Regon: 000001614
NIP: 896-000-58-51
Nr konta:

37 1090 2402 0000 0006 1000 0434