



W10/D/10f/2023

PRZEWODNICZĄCY I RADA DYSCYPLINY NAUKOWEJ INŻYNIERIA MECHANICZNA

uprzejmie informują, że w dniu **8 grudnia 2023 r. (piątek) o godz. 11¹⁵**, we Wrocławiu w budynku Wydziału Mechanicznego nr B4, przy ul. Łukasiewicza 5, w sali 2.41, odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgr. inż. Pawła Stabli

na temat:

Experimental-numerical analysis of the mosaic pattern influence on the strength of filament-wound CFRP composite structures.

Dyscyplina-mechanika

(odpowiadająca dyscyplinie inżynieria mechaniczna wg nowej klasyfikacji)

promotor:

dr hab. inż. Wojciech Błażejewski, prof. uczelni
(Politechnika Wroclawska, Wydział Mechaniczny)

drugi promotor:

prof. dr hab. inż. Lothar Kroll
(Chemnitz University of Technology)

promotor pomocniczy:

dr hab. inż. Grzegorz Lesiuk, prof. uczelni
(Politechnika Wroclawska, Wydział Mechaniczny)

Recenzenci:

dr hab. inż. Stanisław Kuciel, prof. uczelni
(Politechnika Krakowska, Wydział Inżynierii Materiałowej i Fizyki)

prof. dr hab. Władimir Mituszew

(Politechnika Krakowska, Wydział Informatyki i Telekomunikacji)

Z pracą doktorską i opiniami recenzentów można zapoznać się w Bibliotece 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

[Signature]
prof. dr hab. inż. Zbigniew Gronostajski
(1)

Wrocław, 15 listopada 2023 r.

unite! University Network for Innovation,
Technology and Engineering



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Evaluated by
IEP INSTITUTIONAL
EVALUATION
PROGRAMME
www.iiep-qa.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