



PRZEWODNICZĄCY I RADA DYSCYPLINY NAUKOWEJ INŻYNIERIA MECHANICZNA

uprzejmie informują, że w dniu **12 października 2023 r. (czwartek) 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. Karola Wachtarczyka

na temat:

Monitoring of fiber reinforced polymers using fiber Bragg gratings inscribed in highly-birefringent optical fibers

promotorzy:

prof. dr hab. inż. Jerzy Kaleta

(Politechnika Wroclawska, Wydział Mechaniczny)

Univ.-Prof. Dr.-Ing. Ralf Schledjewski

(Uniwersytet w Leoben, Austria)

recenzenci:

prof. dr hab. inż. Małgorzata Kujawińska

(Politechnika Warszawska, Wydział Mechatroniki)

prof. dr hab. inż., czł. koresp. PAN Wiesław Ostachowicz

(Instytut Maszyn Przepływowych PAN, Gdańsk)

prof. dr hab. inż. Gabriel Wróbel

(Politechnika Śląska, Wydział Mechaniczny Technologiczny)

Z rozprawą doktorską oraz opiniami recenzentów można zapoznać się w Biuletynie Informacji Publicznej Politechniki Wrocławskiej pod adresem <https://bip.pwr.edu.pl/strona-glowna/postepowania-o-nadanie-stopnia-doktora>, jak również w Bibliotece Politechniki Wrocławskiej (pok.434, A-1), ul. Wybrzeże Wyspiańskiego 27.

Przewodniczący Rady
Dyscypliny Naukowej
Inżynieria Mechaniczna

prof. dr hab. inż. Zbigniew Gronostajski
(1)

Wrocław, 29 września 2023 r.



HR EXCELLENCE IN RESEARCH



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