



WYDZIAŁ INŻYNIERII MATERIAŁOWEJ I FIZYKI
TECHNICZNEJ

RADA DYSCYPLINY INŻYNIERIA MATERIAŁOWA

dr hab. Mirosław Szybowicz, prof. PP

Dziekan – Przewodniczący Rady Dyscypliny

ul. Piotrowo 3, 60-965 Poznań, tel. +48 61 665 3200, fax: 48 61 665 3201

e-mail: wimift@put.poznan.pl, www.put.poznan.pl

Zgodnie z Ustawą z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. z 2017 r., poz. 1789) Dziekan i Komisja Doktorska uprzejmie informują, że:

w dniu 18 grudnia 2020 r. (piątek) o godz. 10¹⁵

odbędzie się w formie posiedzenia zdalnego

PUBLICZNA OBRONA ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

mgr inż. DARII MIKOŁAJCZAK

na temat:

„Lasery stopowanie stali austenitycznej 316L borem i wybranymi pierwiastkami metalicznymi”.

Promotor:

Dr hab. inż. Michał Kulka, prof. PP

Wydział Inżynierii Materiałowej
i Fizyki Technicznej
Politechnika Poznańska

Promotor pomocniczy:

Dr hab. inż. Damian Przestacki

Wydział Inżynierii Mechanicznej
Politechnika Poznańska

Recenzenci:

Prof. dr hab. inż. Jerzy Michalski
em. profesor

Instytut Mechaniki Precyzyjnej
Warszawa

Dr hab. inż. Tadeusz Frączek, prof. PCz

Instytut Inżynierii Materiałowej
WIPiTM Politechnika Częstochowska

Obrona odbędzie się w formie posiedzenia zdalnego pod adresem internetowym:
<https://emeeting.put.poznan.pl/eMeeting/jar-ty-1ep>.

Praca doktorska wyłożona jest do wglądu w Dziale Informacji Naukowej Biblioteki Politechniki Poznańskiej, ul. Piotrowo 2, Poznań.

DZIEKAN
Wydziału Inżynierii Materiałowej
i Fizyki Technicznej

dr hab. Mirosław Szybowicz, prof. PP