



RADA DYSCYPLINY INŻYNIERIA MATERIAŁOWA

ZAPROSZENIE

Rada Dyscypliny Inżynieria Materiałowa Politechniki Śląskiej

zaprasza na

PUBLICZNĄ OBRONĘ ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

mgr inż. Katarzyny Młynarek-Żak

która odbędzie się dnia **10 lipca 2023 r., o godz. 11.00**

w sali Rady (nr 40).

Wydział Mechaniczny Technologiczny, Gliwice, ul. Konarskiego 18a

TEMAT PRACY

„Projektowanie składu chemicznego stopów aluminium o strukturze amorficznej, nanokrystalicznej i kwazikrystalicznej w oparciu o obliczenia termodynamiczne”

PROMOTOR

dr hab. inż. Rafał Babilas, prof. PŚ

RECENZENCI

prof. dr hab. inż. Jerzy Wysocki (Politechnika Częstochowska)

dr hab. Zbigniew Stokłosa, prof. UŚ (Uniwersytet Śląski w Katowicach)

dr hab. inż. Tomasz Koziół, prof. AGH (Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie)

praca doktorska, streszczenie oraz recenzje zostały umieszczone w Biuletynie Informacji Publicznej Politechniki Śląskiej w zakładce: Postępowania w sprawie nadania stopnia doktora/ Rada Dyscypliny Inżynieria Materiałowa

<https://bip.polsl.pl/nadania-stopnia-doktora/>

z pracą doktorską i opiniami recenzentów można zapoznać się w czytelni Biblioteki Głównej Politechniki Śląskiej w Gliwicach, ul. Kaszubska 23

informacje o obronie, recenzje pracy oraz streszczenie dostępne są również na stronie internetowej Rady Dyscypliny Inżynierii Materiałowej Politechniki Śląskiej pod adresem: <https://www.polsl.pl/rdima/>