



INSTYTUT MASZYN PRZEPLYWOWYCH

im. Roberta Szewalskiego

POLSKIEJ AKADEMII NAUK

80-231 Gdańsk

ul. J. Fiszera 14

Tel. (centr.): 58 3460881

Fax: 58 3416144

e-mail: imp@imp.gda.pl

Tel. (sekr.): 58 3416071

www.imp.gda.pl

RN-421-16/21

Gdańsk, 3 listopada 2023 r.

DYREKTOR I RADA NAUKOWA
INSTYTUTU MASZYN PRZEPLYWOWYCH
IM. ROBERTA SZEWAŁSKIEGO
POLSKIEJ AKADEMII NAUK

zapraszają na

PUBLICZNĄ OBRONĘ ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

mgr. inż. Dariusza Czyłkowskiego

pt.:

*Eksperymentalne badania mikrofalowych źródeł plazmy do
konwersji gazów pod ciśnieniem atmosferycznym.*

Obrona odbędzie się dnia 22 listopada 2023 r. o godzinie 11.00
w Audytorium IMP PAN, Gdańsk, ul. Fiszera 14.

Promotor: dr hab. inż. Mariusz Jasiński, prof. instytutu
Instytut Maszyn Przepływowych PAN

Promotor pomocniczy: dr hab. inż. Helena Nowakowska
Instytut Maszyn Przepływowych PAN

Recenzenci: dr hab. inż. Joanna Pawłat, prof. uczelni
Politechnika Lubelska

dr hab. inż. Artur Rusowicz, prof. uczelni
Politechnika Warszawska

Z rozprawą doktorską i opiniami recenzentów można zapoznać się w czytelni Biblioteki IMP PAN.
Streszczenie rozprawy oraz recenzje zamieszczono też na stronie <http://www.imp.gda.pl/rada-naukowa/przewody-doktorskie>

Z-ca DYREKTORA
ds.naukowych

dr hab. inż. Grzegorz Żywica
profesor IMP PAN



REGON: 000326121

NIP: 584-035-78-82

POLTAX VAT-SUE: PL5840357882

Natowski Kod Podmiotu Gospodarki Narodowej NCAGE: 0409H