



INSTYTUT MASZYN PRZEPEŁYWOWYCH
im. Roberta Szewalskiego
POLSKIEJ AKADEMII NAUK
80-231 Gdańsk **ul. J. Fiszera 14**

Tel. (centr.): 58 3460881
Tel. (sekr.): 58 3416071

Fax: 58 3416144

e-mail: imp@imp.gda.pl
www.imp.gda.pl

RN-421-1/16

Gdańsk, 4 marca 2019 r.

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

zapraszają na

PUBLICZNĄ OBRONĘ ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

mgr. inż. Leszka Piechowskiego

pt.:

*Symulator drgań łopatek wirnikowych turbin parowych
w metodzie Tip-Timing*

Obrona odbędzie się dnia 20 marca 2019 r. o godzinie 10.00
w Audytorium IMP PAN, Gdańsk, ul. Fiszera 14.

- Promotor: prof. dr hab. inż. Romuald Rządkowski
Institut Maszyn Przepływowych PAN
- Promotor pomocniczy: dr inż. Leszek Kubitz
Institut Maszyn Przepływowych PAN
- Recenzenci: prof. dr hab. inż. Wojciech Batko
Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa im. St. Pigoń w Krośnie
- dr hab. inż. Mirosław Kowalski
Institut Techniczny Wojsk Lotniczych

*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/przewodny-doktorskie>*

DYREKTOR

prof. dr hab. inż. Jan Kiciński
członek koresp. PAN



REGON: 000326121

NIP: 584-035-78-82

POLTAX VAT-5UE: PL5840357882

Natowski Kod Podmiotu Gospodarki Narodowej NCAGE: 0409H