



INSTYTUT MASZYN PRZEPLYWOWYCH
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-421-5/17

Gdańsk, 4 marca 2019 r.

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

zapraszają na

PUBLICZNĄ OBRONĘ ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

mgr. Romana Rusanova

pt.:

*Методы расчета и проектирования проточных частей осевых
и радиально-осевых турбин с учетом реальных свойств рабочих тел*
(*Metody obliczeń i projektowania części przepływowych osiowych i promieniowo-osowych
turbin z uwzględnieniem rzeczywistych własności czynnika roboczego*)

Obrona odbędzie się dnia 19 marca 2019 r. o godzinie 10.00
w Audytorium IMP PAN, Gdańsk, ul. Fiszera 14.

Promotor: prof. dr hab. inż. Romuald Rządkowski
Instytut Maszyn Przepływowych PAN

Promotor pomocniczy: dr inż. Mariusz Szymaniak
Instytut Maszyn Przepływowych PAN

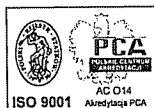
Recenzenci: dr hab. inż. Jerzy Głuch
Politechnika Gdańska

prof. dr hab. inż. Władysław Kryłowicz
Politechnika Łódzka

*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>*

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