
Częstochowa, dnia 03.11.2022 r.

R-WIMil-510-9/19

**Dziekan i Rada Dyscypliny Naukowej
Inżynieria Mechaniczna Politechniki Częstochowskiej**
zawiadamiają
o publicznej dyskusji nad rozprawą doktorską

mgr Ewy Szymanek

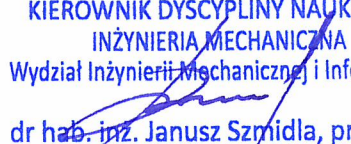
**pt: „Modelowanie numeryczne i analiza przepływu ciepła i masy w materiałach
o strukturze granularnej”**

Promotor: prof dr hab. inż. Artur Tyliszczak – Politechnika Częstochowska

Recenzenci: **prof. dr hab. inż. Jacek Szumbariski** – Politechnika Warszawska

dr hab. inż. Paweł Flaszyński, prof. IMP PAN - Instytut Maszyn
Przepływowych im. Roberta Szewalskiego Polskiej Akademii Nauk

Obrona rozprawy doktorskiej odbędzie się 24 listopada 2022 roku o godzinie 12³⁰ w sali Posiedzeń Rady Wydziału Inżynierii Mechanicznej i Informatyki przy al. Armii Krajowej 21 (sala 322) w Częstochowie. Z rozprawą doktorską można zapoznać się w Czytelni Biblioteki Głównej Politechniki Częstochowskiej, al. Armii Krajowej 36. Streszczenie w/w rozprawy oraz recenzje dostępne są na stronie internetowej Wydziału Inżynierii Mechanicznej i Informatyki <https://wimii.pcz.pl/pracownik/awanse-naukowe/przewody-doktorskie---lista/mgr-ewa-szymanek-14.html>

KIEROWNIK DYSCYPLINY NAUKOWEJ
INŻYNIERIA MECHANICZNA
Wydział Inżynierii Mechanicznej i Informatyki

dr hab. inż. Janusz Szmidla, prof. PCz

**Biuro Obsługi Dyscyplin Naukowych
Wydział Inżynierii Mechanicznej i Informatyki
Politechnika Częstochowska**

al. Armii Krajowej 21, 42-201 Częstochowa

tel. +48 34 325 05 47, +48 34 325 05 97

e-mail: inz_mech@pcz.pl, mechanika@pcz.pl, inz_mechaniczna@pcz.pl

www.wimii.pcz.pl

