

---

Częstochowa, dnia 14.06.2023 r.

R-WIMiI-510-18/19

**Dziekan i Rada Dyscypliny Naukowej  
Informatyka Techniczna i Telekomunikacja  
Politechniki Częstochowskiej**  
zawiadamiają  
o publicznej dyskusji nad rozprawą doktorską  
**mgra inż. Michała Wróbla**

**pt: „Inteligentne metody rozpoznawania pisma odręcznego z wykorzystaniem ekstrakcji kresek”**

Promotor: **dr hab. inż. Janusz Starczewski, prof. PCz** – Politechnika Częstochowska

Recenzenci: **prof. dr hab. inż. Marcin Woźniak** – Politechnika Śląska

**dr hab. inż. Maciej Jaworski, prof. PK** – Politechnika Krakowska

Obrona rozprawy doktorskiej odbędzie się 30 czerwca 2023 roku o godzinie 10<sup>00</sup> w sali Posiedzeń Wydziału Inżynierii Mechanicznej i Informatyki przy al. Armii Krajowej 21 (sala 322). 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-inz-michal-wrobel-21.html>

KIEROWNIK DYSCYPLINY NAUKOWEJ  
INFORMATYKA TECHNICZNA I TELEKOMUNIKACJA  
Wydział Inżynierii Mechanicznej i Informatyki

  
prof. dr hab. inż. Robert Nowicki