

## Rada Naukowa Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna

Warszawa, dn. 3 października 2022 r.

RNDIM/52A/38/2022

Uprzejmie zawiadamiam, iż w dniu **17 października 2022 r.** (poniedziałek) o **godz. 12<sup>15</sup>** w sali T105 gmachu Instytutu Techniki Ciepłej Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej, przy ul. Nowowiejskiej 21/25 w Warszawie, odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

**mgra inż. MICHAŁA REMERA**

pt.: *Triple line dynamics for droplet impingement and capillary flow*

dyscyplina: mechanika / inżynieria mechaniczna

Promotor pracy: dr hab. inż. Jacek Szumbariski, prof. PW - Politechnika Warszawska

Promotor pomocniczy: dr inż. Tomasz Bobiński - Politechnika Warszawska

Recenzenci: prof. dr hab. Anna Kucaba-Piętał - Politechnika Rzeszowska  
dr hab. Piotr Korczyk, profesor IPPT - Instytut Podstawowych Problemów Techniki PAN

Uprzejmie informuję, **obrona odbędzie się w trybie hybrydowym**, w formie wideokonferencji. Osoby zainteresowane uczestnictwem w obronie proszone są o zgłoszenie chęci uczestnictwa w formie elektronicznej na adres: [obrony.doktorskie.meil@pw.edu.pl](mailto:obrony.doktorskie.meil@pw.edu.pl) do dnia **14 października 2022 r. do godz. 12:00**

Streszczenie rozprawy doktorskiej wraz z recenzjami znajduje się na stronie Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej [www.meil.pw.edu.pl](http://www.meil.pw.edu.pl) w zakładce ogłoszenia - stopnie i tytuły naukowe <https://www.meil.pw.edu.pl/MEiL/Ogloszenia/Stopnie-i-tytuły-naukowe>.

PRZEWODNICZĄCY  
Rady Naukowej Dyscypliny  
INŻYNIERIA MECHANICZNA  
  
prof. dr hab. inż. Robert Sitnik

**Politechnika  
Warszawska**

ul. Narbutta 85  
02-524 Warszawa  
tel.: 48 22 23 84 20