

Warszawa, 05.02.2024 r.

Na podstawie § 49 ust. 3 pkt 1 Statutu PW w związku z § 1 uchwały nr 18/L/2020 Senatu PW z dnia 23 września 2020 r. w sprawie wyboru członków Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna Politechniki Warszawskiej na kadencję 2020-2024 oraz art. 179 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. - Przepisy wprowadzające ustawę - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. poz. 1669, z późn.zm.) uprzejmie zawiadamiam, że

**dnia 27.02.2024 r. o godz. 12:15**

odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej w ramach dyscypliny Budowa i Eksploatacja Maszyn (mieszczącej się w dyscyplinie: inżynieria mechaniczna wg. nowej klasyfikacji)

**mgr. inż. Konrada Toboty**

**pt.: “Natryskiwanie termiczne powłok NiCr wzbogacanych Re”.**

**Promotorem Doktoranta jest prof. dr. hab. inż. Tomasz Chmielewski z Wydziału Mechanicznego Technologicznego Politechniki Warszawskiej.**

**Promotorem pomocniczym jest dr inż. Agata Strojny-Nędza – Sieć Badawcza Łukasiewicz-Instytut Mikroelektroniki i Fotoniki**

**Recenzentami rozprawy są:**

- 1. prof. dr hab. inż. Jan Piwnik – Uniwersytet WSB Merito w Gdańsku**
- 2. prof. dr hab. inż. Tomasz Węgrzyn - Politechnika Śląska**

Z rozprawą doktorską można zapoznać się w Bibliotece Głównej Politechniki Warszawskiej, Plac Politechniki 1.

Streszczenie rozprawy doktorskiej wraz z recenzjami znajduje się na stronie Wydziału Mechanicznego Technologicznego Politechniki Warszawskiej (poprzednia nazwa Wydział Inżynierii Produkcji) [www.mt.pw.edu.pl](http://www.mt.pw.edu.pl) w zakładce ogłoszenia – stopnie i tytuły naukowe <https://www.mt.pw.edu.pl/Wydzial/Postepowania-dot.-stopni-naukowych>

**Obrona rozprawy doktorskiej odbędzie się w sali 129 Wydziału Mechanicznego Technologicznego Politechniki Warszawskiej przy ul. Narbutta 85.**

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

**Politechnika  
Warszawska**

ul. św. A. Boboli 8  
02-525 Warszawa  
tel.: 48 22 23 85 89