

Warszawa, dn. 30 listopada 2020 r.

RNDIM/II/20/2020

Uprzejmie zapraszam na posiedzenie Komisji Przewodu Doktorskiego, które odbędzie się w dniu **18 grudnia 2020 r. (piątek) o godz. 12⁰⁰** w Warszawie w sali nr T105 w budynku Instytutu Techniki Ciepłej Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej ul. Nowowiejska 21/25 z następującym porządkiem obrad:

1. Publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgr inż. EDYTY ROLI

pt.: **Analiza możliwości zmniejszenia obrażeń dzieci w czasie wypadków drogowych**

dyscyplina: budowa i eksploatacja maszyn / inżynieria mechaniczna
promotor: dr hab. inż. r. hab. inż. Cezary Rzymkowski, prof. uczelni

Recenzenci: prof. dr hab. inż. Jerzy Małachowski - Wojskowa Akademia Techniczna
dr hab. inż. Mariusz Ptak, prof. uczelni - Politechnika Wrocławska

Komisja przewodu:

Przewodniczący: dr hab. inż. Sławomir Kubacki, prof. uczelni
Członkowie: prof. dr hab. inż. Cezary Galiński
prof. dr inż. Mariusz Pyrz
dr hab. inż. Tomasz Goetzendorf-Grabowski, prof. uczelni
dr hab. inż. Lech Knap, prof. uczelni
dr hab. inż. Marek Matyjewski, prof. uczelni
dr hab. inż. Jędrzej Mączak, prof. uczelni


Uprzejmie informuję, że w związku z podejmowaniem działań zapobiegających rozprzestrzenianiu się wirusa SARS-CoV-2 **obrona odbędzie się w trybie zdalnym**, 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 do dnia **17 grudnia 2020 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 w zakładce ogłoszenia – stopnie i tytuły naukowe <https://www.meil.pw.edu.pl/MEiL/Ogloszenia/Stopnie-i-tytuły-naukowe>

Rozprawa doktorska znajduje się do wglądu w Bibliotece Głównej Politechniki Warszawskiej, Plac Politechniki 1, Czytelnia Zbiorów Specjalnych, parter, pok. 70, godz. otwarcia pn - pt 9.00 - 15.00.

UWAGA: W związku z podejmowaniem działań zapobiegających rozprzestrzenianiu się wirusa SARS-CoV-2 osoby zainteresowane zapoznaniem się z treścią rozprawy doktorskiej będą umawiane na indywidualnie wizyty w bibliotece po dokonaniu telefonicznego zgłoszenia (nr tel. 22/ 234 51 13) na dzień przed planowaną wizytą.

Z poważaniem,

PRZEWODNICZĄCY
Rady Naukowej Dyscypliny
INŻYNIERIA MECHANICZNA

prof. dr hab. inż. Robert Sitnik

**Politechnika
Warszawska**

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