

AKADEMIA GÓRNICZO - HUTNICZA  
WYDZIAŁ INŻYNIERII MECHANICZNEJ I ROBOTYKI

30-059 Kraków, Al. Mickiewicza 30

tel.: 617-30-50

PRZEWODNICZĄCY RADY DYSCYPLINY  
INŻYNIERIA MECHANICZNA

AGH

z a w i a d a m i a

o publicznej dyskusji nad rozprawą doktorską

**mgr inż. Carla Mericia Monteiro Tavares Franta**

na temat:

**„Metodyka i modele optymalnej eksploatacji floty  
pojazdów przy ograniczonych zasobach”**

Promotor: dr hab. inż. Marek Karkula, prof. AGH

Recenzenci:

prof. Radim Lenort, Skoda Auto University - Mlada Boleslav

dr hab. inż. Agnieszka Tubis, prof. PWr – Politechnika Wrocławska

Obrona pracy doktorskiej odbędzie się w dniu 22 listopada 2022r. o  
godz. 12<sup>30</sup> w AGH, w sali 21, bud. B-2, parter.

Z pracą doktorską można się zapoznać w Czytelni Biblioteki Głównej  
AGH, Al. Mickiewicza 30 w Krakowie. Recenzje dostępne są na stronie  
<https://www.agh.edu.pl/biuletyn-informacji-publicznej/stopnie-naukowe/postepowania-w-sprawie-nadanie-stopnia-dr/inzynieria-mechaniczna-dziedzina-nauk-inzynieryjno-technicznych/>

Przewodniczący  
Rady Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna  
Dr hab. inż. Krzysztof Mendrok, prof. AGH  
(1)