

Gliwice, 14.04.2026 r.

ZAWIADOMIENIE

Rada Dyscypliny Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka Politechniki Śląskiej uprzejmie informuje, że w dniu **11 maja 2026 r. o godz. 12⁰⁰** w sali 200 budynku przy ulicy Konarskiego 20, odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgr. inż. Reddiego Babu Siddareddiego

Temat rozprawy doktorskiej:

„Transient engine simulations using the stochastic reactor model for driving cycle performance studies”

Promotor:

Prof. dr hab. inż. Wojciech Adamczyk
Wydział Inżynierii Środowiska i Energetyki, Politechnika Śląska

Recenzenci:

Prof. dr hab. inż. Jacek Hunicz
Politechnika Lubelska

Prof. dr hab. inż. Jarosław Krzywański
Uniwersytet Jana Długosza w Częstochowie

Dr hab. inż. Paweł Woś, prof. PRz
Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza

Z rozprawą doktorską i opiniami recenzentów można zapoznać się w Bibliotece Głównej Politechniki Śląskiej w Gliwicach, ul. Kaszubska 23. Streszczenie rozprawy doktorskiej łącznie z recenzjami dostępne są na stronie internetowej Rady Dyscypliny IŚGiE (link do strony <https://www.polsl.pl/rdisge/doktoraty/>) oraz na BIP Politechniki Śląskiej.

Przewodniczący Rady Dyscypliny Inżynieria Środowiska,
Górnictwo i Energetyka Politechniki Śląskiej
prof. dr hab. Krzysztof Labus

Politechnika Śląska
Rada Dyscypliny Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka

ul. Akademicka 2, pok. 518, 44-100 Gliwice
+48 32 237 29 42 / +48 32 237 10 88
krzysztof.labus@polsl.pl

NIP 631020 07 36
ING Bank Śląski S.A. o/Gliwice 60 1050 1230 1000 0002 0211 3056