



PRZEWODNICZĄCY I RADA DYSCYPLINY NAUKOWEJ INŻYNIERIA ŚRODOWISKA GÓRNICTWO I ENERGETYKA

Uprzejmie informuję, że w dniu **02.04.2025 r.** o godz. **11:15**

- w budynku Wydziału Mechaniczno-Energetycznego nr: A-4 w sali 263

odbędzie się obrona rozprawy doktorskiej

mgr. inż. Jacka Bieńkowskiego

Temat rozprawy:

„Zwiększenie produktywności turbosespołu wodnego z turbiną Francisa poprzez eliminację lub minimalizację zjawiska kawitacyjnego wiru sznurowego”

Promotor:

dr hab. inż. Sławomir Pietrowicz (*Politechnika Wroclawska*)

Promotor pomocniczy:

dr inż. Przemysław Szulc (*Politechnika Wroclawska*)

Recenzenci:

prof. dr hab. inż. Waldemar Jędral (*Politechnika Warszawska*)

prof. dr hab. inż. Marian Mokwa (*Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu*)

dr. hab. inż. Sławomir Błasiak (*Politechnika Świętokrzyska*)

Rozprawa doktorska mgr. inż. Jacka Bieńkowskiego objęta jest **klauzulą poufności**, a zatem całe posiedzenie Komisji Doktorskiej **odbędzie się w trybie tajnym**, tj. przy udziale wyłącznie członków Komisji Doktorskiej.

Z opiniami recenzentów można zapoznać się w Biuletynie Informacji Publicznej Politechniki Wroclawskiej pod adresem: <https://bip.pwr.edu.pl/strona-glowna/postepowania-o-nadanie-stopnia-doktora---publikowane-od-2023-r>

Wrocław, 18.03.2025 r.

Przewodniczący Rady Dyscypliny
Naukowej Inżynieria Środowiska,
Górnictwo i Energetyka

prof. dr hab. inż. Robert Król



HR EXCELLENCE IN RESEARCH



Politechnika Wroclawska
Rada Dyscypliny Naukowej
Inżynieria Środowiska, Górnictwo
i Energetyka

wybrzeże Wyspiańskiego 27
50-370 Wrocław

pwr.edu.pl

Regon: 000001614
NIP: 896-000-58-51
Nr konta:
37 1090 2402 0000 0006 1000 0434