



Politechnika Warszawska

Rada Naukowa Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna

Warszawa, 7 kwietnia 2026 r.

Na podstawie § 3 pkt 15 i 17 załącznika do Uchwały Senatu PW nr 321/L/2023 z dnia 29 marca 2023 r. w związku z § 1 uchwały nr 46/LI/2024 Senatu PW z dnia 18 grudnia 2024 r. w sprawie wyboru członków Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna Politechniki Warszawskiej uprzejmie zawiadamiam, że

dnia 11 maja 2026 r. o godz. 12:00

odbędzie się **w trybie stacjonarnym** publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgr. inż. Łukasza Beresia

pt. ***Badania i rozwój technik pozyskiwania energii mechanicznej człowieka do napędu lekkich pojazdów transportowych***

Postępowanie w sprawie nadania stopnia doktora jest prowadzone przez Radę Dyscypliny Naukowej Inżynieria Mechaniczna Politechniki Warszawskiej.

Promotorem doktoranta jest **prof. dr hab. inż. Paweł Pyrzanowski** z Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej.

Recenzentami rozprawy są:

- 1. dr hab. inż. Damian Obidowski, prof. uczelni** – Politechnika Łódzka,
- 2. dr hab. inż. Grzegorz Milewski, prof. uczelni** – Politechnika Krakowska,
- 3. dr hab. inż. Tadeusz Szymczak, prof. instytutu** – Instytut Transportu Samochodowego

Z rozprawą doktorską można zapoznać się w Bibliotece Głównej Politechniki Warszawskiej (Warszawa, Pl. Politechniki 1).

Streszczenie pracy, recenzje oraz informacje dotyczące przewodu doktorskiego zostały zamieszczone, zgodnie z przepisami, na stronie BIP PW.

Obrona odbędzie się w sali 105 w Gmachu Instytutu Techniki Ciepłej PW przy ul. Nowowiejskiej 21/25 w Warszawie.

Politechnika
Warszawska
02-525 Warszawa
ul. św. A. Boboli 8
Wydział Mechatroniki
pok. 122
imech.rnd@pw.edu.pl
tel. (+48) 22 234 85 79

Przewodniczący RND IM

dr hab. inż. Marek Wojtyra, prof. uczelni