



## Uchwała nr 88/07/RDND08/2021-2024

### Rady Dyscypliny Naukowej

### Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka

z dnia 14 lipca 2021 r.

### w sprawie ustalenia zasad wyróżniania rozpraw doktorskich w dyscyplinie inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka

Rada Dyscypliny Naukowej Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka ustaliła następujące zasady wyróżniania rozpraw doktorskich:

- Wyróżnienie przysługuje pracom doktorskim o wysokiej wartości naukowej charakteryzującym się oryginalnością zastosowanych metod i narzędzi badawczych lub posiadających wyjątkowe walory użytkowe czy wdrożeniowe;
- W przypadku osób, które mają wszczęte przewody doktorskie przed dniem 30.04.2019 r. rozprawa doktorska może być wyróżniona, jeżeli jednocześnie spełnione są następujące warunki:
  - obydwie recenzje są jednoznacznie pozytywne i co najmniej jeden z recenzentów zawarł
  - w recenzji wniosek o wyróżnienie rozprawy lub taki wniosek recenzenta pojawił się na niejawnym posiedzeniu Komisji Doktorskiej po zakończeniu publicznej obrony rozprawy doktorskiej;
  - średnia ocen z egzaminów doktorskich wynosi co najmniej 4.80, przy czym z dyscypliny podstawowej Doktorant uzyskał co najmniej 5.0;
  - wyniki z pracy zostały opublikowane lub przyjęte do druku w renomowanych, recenzowanych czasopismach o zasięgu międzynarodowym posiadających Impact Factor, znajdujących się w wykazie czasopism naukowych Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego i przypisanych dyscyplinie inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka. Łączna liczba uzyskanych punktów z tych publikacji powinna wynosić minimum 300, przy czym ilość punktów za każdą wykazaną publikację nie powinna być mniejsza niż 40;
- W przypadku postępowań o nadanie stopnia naukowego doktora wszczętych po 30.09.2019 r. rozprawa doktorska może być wyróżniona, jeżeli jednocześnie spełnione są następujące warunki:
  - wszystkie trzy recenzje są jednoznacznie pozytywne i co najmniej dwóch recenzentów zawarło w recenzji wniosek o wyróżnienie rozprawy;
  - wyniki z pracy zostały opublikowane lub przyjęte do druku w renomowanych, recenzowanych czasopismach o zasięgu międzynarodowym posiadających Impact Factor, znajdujących się w wykazie czasopism naukowych Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego i przypisanych dyscyplinie inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka. Łączna liczba uzyskanych punktów z tych publikacji powinna wynosić minimum 300, przy czym ilość punktów za każdą wykazaną publikację nie powinna być mniejsza niż 40;
- Głosowanie tajne nad wnioskiem o wyróżnienie przeprowadza Komisja Doktorska. Wniosek uważa się za przyjęty, jeżeli w tajnym głosowaniu zostanie poparty większością co najmniej 2/3 ważnie oddanych głosów. Wniosek o wyróżnienie może być poddany pod głosowanie Komisji Doktorskiej w okresie 6 miesięcy od obrony rozprawy doktorskiej, jeżeli publikacja/ publikacje oczekują na decyzję o przyjęciu do druku w renomowanym czasopiśmie/ czasopismach;
- Wyróżnienie nadaje Rada Dyscypliny Naukowej Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka na wniosek Komisji Doktorskiej. Głosowanie odbywa się po wysłuchaniu sprawozdania Przewodniczącego Komisji Doktorskiej z przebiegu obrony i przedstawieniu wyniku głosowania członków Komisji nad wnioskiem o wyróżnienie. Wymagana większość w głosowaniu tajnym wynosi ponad 1/2 ważnie oddanych głosów.



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Evaluated by  
**IEP** INSTITUTIONAL  
EVALUATION  
PROGRAMME  
www.iep-qaq.org

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

Przewodniczący Rady  
Dyscypliny Naukowej  
Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka  
*[Signature]*  
dr hab. inż. Robert Krol, prof. uczelni