



# Politechnika Wroclawska

Rada Dyscypliny Naukowej Nauki Fizyczne

**Uchwała nr 465/34/RDND11/2021-2024  
Rady Dyscypliny Naukowej Nauki Fizyczne  
z dnia 10.10.2023 r.**

**w sprawie wyróżnienia rozprawy doktorskiej Pani dr. inż. Eweliny Zdanowicz**

Rada Dyscypliny Naukowej Nauki Fizyczne, działając na podstawie § 8 ust. 1 Statutu Politechniki Wroclawskiej (Uchwała nr 161/12/2020-2024 Senatu PWr. z dnia 8 lipca 2021 r. z późn. zm.), § 2 ust. 1 lit. c) Regulaminu rad dyscyplin naukowych Politechniki Wroclawskiej (t.j. Uchwała nr 258/21/2020-2024 Senatu PWr z dnia 21 kwietnia 2022 r.) oraz uchwały nr 68/07/RDND11/2021-2024 Rady Dyscypliny Naukowej Nauki Fizyczne z dnia 16.06.2021 r. w sprawie określenia warunków wyróżniania rozpraw doktorskich w dyscyplinie naukowej, art. 179 ust. 1 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U., poz. 1669 z późn. zm.), w zw. z § 3 i 21 Rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 21 maja 2019 r. w sprawie kryteriów i trybu przyznawania nagród Prezesa Rady Ministrów oraz wzoru wniosku o ich przyznanie (t.j. Dz.U. 2023, poz. 368), po zapoznaniu się z wnioskiem Komisji Doktorskiej z dnia 02.10.2023 r. i jego uzasadnieniem, uchwała co następuje:

§ 1

Wyróżnia się rozprawę doktorską Pani dr. inż. Eweliny Zdanowicz zatytułowaną „*Electronic phenomena at GaN-based interfaces studied by electromodulation spectroscopy*”, w dyscyplinie naukowej nauki fizyczne.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.



HR EXCELLENCE IN RESEARCH



Politechnika Wroclawska  
Rada Dyscypliny Naukowej  
Nauki Fizyczne

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  
Nauki Fizyczne

*Nikodem*  
dr hab. inż. Michał Nikodem, prof. uczelni