



**Uchwała nr 134/11/RDND11/2021-2024
Rady Dyscypliny Naukowej Nauki Fizyczne
z dnia 20.10.2021 r.**

**w sprawie nadania stopnia doktora w dziedzinie nauk ścisłych
i przyrodniczych w dyscyplinie nauki fizyczne
Pani mgr Karolinie Paradowskiej**

Rada Dyscypliny Naukowej Nauki Fizyczne, działając na podstawie § 8 ust. 1 i § 66 ust. 1 pkt 1 Statutu Politechniki Wroclawskiej (Uchwała nr 161/12/2020-2024 Senatu PWr. z dnia 8 lipca 2021 r), § 2 ust. 1 lit. c) Regulaminu rad dyscyplin naukowych Politechniki Wroclawskiej (Uchwała nr 168/13/2020-2024 Senatu PWr z dnia 23 września 2021 r.), art. 14 ust. 2 pkt 5 ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t. j. Dz. U. z 2017, poz. 1789 z późn. zm.), w związku z 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.), uchwała co następuje:

§ 1.

Nadaje się Pani mgr Karolinie Paradowskiej stopień doktora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki fizyczne na podstawie rozprawy doktorskiej pod tytułem: „*Raman scattering in zinc oxide doped with group V elements*”.

§ 2.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Evaluated by
IEP INSTITUTIONAL
EVALUATION
PROGRAMME
www.iep-qaa.org

Przewodniczący Rady Dyscypliny Naukowej Nauki Fizyczne

Dr hab. inż. Michał Nikodem, prof. uczelni

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