



**Uchwała nr 42/06/RDND11/2021-2024
Rady Dyscypliny Naukowej Nauki Fizyczne
z dnia 19 maja 2021 r.
zmieniająca uchwałę nr 555/36/2012-2016 Rady Wydziału Podstawowych
Problemów Techniki z dnia 30 czerwca 2016
w sprawie wszczęcia przewodu doktorskiego w dziedzinie nauk fizycznych, w
dyscyplinie fizyka**

§1.

Rada Dyscypliny Naukowej Nauki Fizyczne działając na podstawie Statutu Politechniki Wroclawskiej §11 ust. 8 pkt. 1 i przychylając się do wniosku doktoranta o uszczegółowienie tematu rozprawy doktorskiej, zmianę dyscypliny dodatkowej i zmianę terminu przedłożenia rozprawy doktorskiej postanawia, iż zmianie ulegają zapisy uchwały Rady Wydziału Podstawowych Problemów Techniki nr 555/36/2012-2016 z dnia 30 czerwca 2016 w sprawie wszczęcia przewodu doktorskiego w dziedzinie nauk fizycznych, w dyscyplinie fizyka, mgr. Bartoszowi Kuśmierzowi i postanawia co następuje:

- a) Uszczegóławia się temat rozprawy doktorskiej, który zostaje określony jako *Analiza funkcji falowych kwantowego efektu Halla przy użyciu teorii wielomianów symetrycznych (Analysis of quantum Hall wave functions using symmetric polynomial theory)*.
- b) Określa filozofię jako dyscyplinę dodatkową, w której zakresie zostanie przeprowadzony egzamin doktorski.
- c) Wyznacza termin przedstawienia rozprawy doktorskiej do dnia 30 września 2021.

§ 2.

Pozostałe zapisy uchwały Rady Wydziału Podstawowych Problemów Techniki nr 555/36/2012-2016 z dnia 30 czerwca 2016 pozostają bez zmian.

§ 3.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

**Przewodniczący Rady
Dyscypliny Naukowej
Nauki Fizyczne**

prof. dr hab. inż. Grzegorz Sęk



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

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

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