



UNIwersytet
Warszawski

Rada Naukowa Dyscypliny Nauki Fizyczne

Warszawa, dnia 22.10.2021 r.

**ZAWIADOMIENIE
o publicznej obronie rozprawy doktorskiej**

Dnia 16 listopada 2021 r. o godz. 09.30 odbędzie się publiczna obrona
rozprawy doktorskiej w trybie zdalnym:

mgr Artur Niezgoda

Tytuł rozprawy:

„Korelacje wielociałowe jako zasób dla metrologii kwantowej”

Promotor:

dr hab. Jan Chwedeńczuk

Recenzenci:

dr hab. Krzysztof Pawłowski, prof. CFT PAN (Centrum Fizyki Teoretycznej PAN)

dr hab. Marek Rams (Uniwersytet Jagielloński w Krakowie)

prof. dr hab. Marek Żukowski (Uniwersytet Gdański)

Dyscyplina naukowa:

Nauki Fizyczne

Język obrony:

polski

Publiczna obrona rozprawy doktorskiej zostanie przeprowadzona w trybie zdalnym na podstawie § 29 ust. 6 załącznika nr 1 do uchwały nr 481 Senatu Uniwersytetu Warszawskiego z dnia 16 października 2019 r. w sprawie określenia sposobu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora oraz stopnia doktora habilitowanego na Uniwersytecie Warszawskim (Monitor UW z 2019 r. poz. 340 z późn. zm.).

Rozprawa oraz recenzje dostępne są pod adresem:
<https://uwedupl.bip.gov.pl/doktoraty-udostepnione-na-stronie-bip-zgodnie-z-art-188-ust-1-i-2-ustawy-z-dnia-3-lipca-2018-r-prawo-o-szkolnictwie-wyzszym/artur-niezgoda.html>

Link do uczestnictwa w publicznej obronie rozprawy doktorskiej zostanie udostępniony po wcześniejszej rejestracji. Zgłoszenie należy przelać na adres: **rnd.fiz@uw.edu.pl**. Rejestracja uczestników będzie otwarta od godz. 00.01 w dniu 08.11.2021 r. do godz. 23.59 w dniu 14.11.2021 r.

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny
Nauki Fizyczne
W. Satuła