



UNIwersYTET  
WARszawSKI

Rada Naukowa Dyscypliny Nauki Fizyczne

Warszawa, dnia 19 marca 2021 r.

**ZAWIADOMIENIE**  
**o publicznej obronie rozprawy doktorskiej**

Dnia 7 kwietnia 2021 r. o godz. 10:00 odbędzie się publiczna obrona  
rozprawy doktorskiej w trybie zdalnym:

mgr Przemysław Wanat

Tytuł rozprawy:

Projektowanie, synteza i badanie właściwości adeninowych nukleotydowych sond fluorescencyjnych - narzędzi do monitorowania reakcji enzymatycznych.

Promotor:

prof. dr hab. Jacek Jemielity

Promotor pomocniczy:

dr hab. Joanna Kowalska

Recenzenci:

prof. dr hab. inż. Paweł Kafarski (Politechnika Wroclawska)

prof. dr hab. Sebastian Maćkowski (Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu)

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://www.fuw.edu.pl/obrony-rozpraw-doktorskich.html>.

Link do uczestnictwa w publicznej obronie rozprawy doktorskiej zostanie udostępniony po wcześniejszej rejestracji. Zgłoszenie należy przesać na adres: [ifd@fuw.edu.pl](mailto:ifd@fuw.edu.pl). Rejestracja uczestników będzie otwarta od godz. 09:00 w dniu 19 marca 2021 r. do godz. 12:00 w dniu 5 kwietnia 2021 r.

Przewodniczący  
Rady Naukowej Dyscypliny  
Nauki Fizyczne

prof. dr hab. Wojciech Satuła