



UNIwersytet
Warszawski

Rada Naukowa Dyscypliny Nauki Fizyczne

Warszawa, dnia 24 maja 2021 r.

**ZAWIADOMIENIE
o publicznej obronie rozprawy doktorskiej**

Dnia 8 czerwca 2021 r. o godz. 09:00 odbędzie się publiczna obrona
rozprawy doktorskiej w trybie zdalnym:

mgr Renata Kasprzyk

Tytuł rozprawy:

Metody badania białek związanych z metabolizmem końca 5' mRNA oparte na nukleotydowych sondach molekularnych

Promotor:

prof. dr hab. Jacek Jemielity

Drugi promotor:

prof. dr hab. Andrzej Wyszomółek

Recenzenci:

prof. dr hab. Marcin Drąg (Politechnika Wrocławska)

prof. dr hab. Wiesław Gruszecki (Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej)

dr hab. inż. Grażyna Leszczyńska (Politechnika Łódzka)

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. Rejestracja uczestników będzie otwarta od godz. 09:00 w dniu 25 maja 2021 r. do godz. 12:00 w dniu 7 czerwca 2021 r.

Przewodniczący
Rady Naukowej Dyscypliny
Nauki Fizyczne

prof. dr hab. Wojciech Satuła