



UNIwersytet
Warszawski

Rada Naukowa Dyscypliny Nauki Chemiczne

Warszawa, dnia 10 września 2020 r.

**ZAWIADOMIENIE
o publicznej obronie rozprawy doktorskiej**

Dnia 29 września 2020 r. o godz. 11:00 odbędzie się publiczna obrona
rozprawy doktorskiej w trybie zdalnym:

Pauliny Pietrow

Tytuł rozprawy:

Synteza podwójnie funkcjonalizowanych dinukleotydowych analogów końca 5' mRNA
(tzw. kapu).

Promotor:

dr hab. Marzena Jankowska-Anyszka

Recenzenci:

prof. dr hab. Maria Bretner (PW) i prof. dr hab. inż. Barbara Nawrot (Centrum Badań
Molekularnych i Makromolekularnych PAN).

Dyscyplina naukowa:

chemia

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 <http://www.chem.uw.edu.pl> - badania i nauka/stopnie i tytuły-rozprawy doktorskie.

Link do uczestnictwa w publicznej obronie rozprawy doktorskiej zostanie udostępniony po wcześniejszej rejestracji. Zgłoszenie należy przesłać na adres: zapala@chem.uw.edu.pl, po zgłoszeniu zostanie wysłane do Państwa oświadczenie RODO należy je podpisać i przesłać, następnie na adres zwrotny zostanie wysłany link z dostępem do udziału w obronie. Rejestracja uczestników będzie otwarta od godz. 12:00 w dniu 20 września 2020 r. do godz. 11:00 w dniu 25 września r.

Przewodniczący
Rady Naukowej Dyscypliny
nauki chemiczne

prof. dr hab. Paweł Kulesza



UNIVERSITY
OF WARSAW

The Academic Council of Chemical Sciences

Warsaw, 10 September 2020 r

NOTIFICATION
on public defence of the doctoral dissertation

The remote public defence of the doctoral dissertation will take place on
29 September 2020 at 11:00 am.

Pauliny Pietrow

Title of the dissertation:

Synthesis of double-functionalized dinucleotide analogs of the 5' end of mRNA (cap)

Dissertation supervisor(s):

dr hab. Marzena Jankowska-Anyszka

Reviewers:

prof. dr hab. Maria Bretner (PW) i prof. dr hab. inż. Barbara Nawrot (Centrum Badań
Molekularnych i Makromolekularnych PAN).

Scientific discipline:

chemistry

Language of the defence:

English

The public defence of the doctoral dissertation will be held remotely online, as defined in § 29 s. 6 of the appendix no 1 to the resolution no 481 of the Senate of the University of Warsaw on determining the procedure for awarding the doctoral degree and the degree of *doktor habilitowany* at the University of Warsaw (Monitor UW of 2019, item 340, as amended).

The text of the dissertation and the reviews are available here:
http://www.chem.uw.edu.pl/badania_i_nauka/stopnie_i_tytuły-rozprawy_doktorskie.

The link to the public defence meeting will be made available after prior registration by e-mail zapala@chem.uw.edu.pl. The registration of participants will be open from 20 September 2020 until 12:00 pm on 25 September 2020.

Chair
of The Academic Council of
chemical sciences

Prof. dr hab. Paweł Kulesza