



WARSZAWSKI UNIWERSYTET MEDYCZNY
MEDICAL UNIVERSITY OF WARSAW



Przewodniczący Rady Dyscypliny Nauk Farmaceutycznych

RND/FARM/0020-17/2020

Warszawa, dn. 01.12.2020r.

Sprawa: dot. obrony rozprawy doktorskiej na posiedzeniu Rady Dyscypliny Nauk Farmaceutycznych

Przewodniczący Rady Dyscypliny Nauk Farmaceutycznych Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego uprzejmie zawiadamia, że w dniu **9 grudnia 2020r.** w formie on-line za pośrednictwem platformy ZOOM odbędą się obrony rozpraw doktorskich:

o godz. 10.30 mgr Barbary Gierlikowskiej
rozprawa doktorska pt.:

„Wybrane związki z roślin należących do rodziny Asteraceae: ocena aktywności biologicznej i mechanizmów działania”

Promotor: Prof. dr hab. Anna Kiss

Recenzenci: Prof. dr hab. Adam Matkowski

Dr hab. Irma Podolak

Topic: Mgr Barbara Gierlikowska - obrona rozprawy doktorskiej

Time: Dec 9, 2020 10:30 Warsaw

Join Zoom Meeting

<https://zoom.us/j/94871539532?pwd=ZHIGcU5MS1dpY3JvUVNKZ0tSRWJ5dz09>

Meeting ID: 948 7153 9532

Passcode: 289924

o godz. 12.00 mgr Katarzyny Ozdarskiej
rozprawa doktorska pt.:

„Synteza i charakterystyka inhibitorów deacetylaz histonów”.

Synthesis of HDAC inhibitors and their biological assays (cytotoxicity, HDAC, inhibition).

Promotor: Prof. dr hab. Piotr Wroczyński

Kopromotor: Prof. Erika Bourguet

Promotor pomocniczy: Dr Małgorzata Sochacka

Recenzenci: Prof. Rebecca Deprez-Poulain

Dr hab. Beata Gruber-Bzura



WARSZAWSKI UNIWERSYTET MEDYCZNY
MEDICAL UNIVERSITY OF WARSAW



Przewodniczący Rady Dyscypliny Nauk Farmaceutycznych

Topic: Mgr Katarzyna Ozdarska - obrona rozprawy doktorskiej

Time: Dec 9, 2020 12:00 Warsaw

Join Zoom Meeting

<https://zoom.us/j/96724075472?pwd=a0F3UEJYMFUveHVPeE11THRSMWttZz09>

Meeting ID: 967 2407 5472

Passcode: 984178

PRZEWODNICZĄCY
Rady Dyscypliny Nauk Farmaceutycznych WUM

prof. dr hab. n. farm. Marcin Sobczak

Streszczenia i recenzje ww. rozpraw są dostępne na stronie internetowej RDNF WUM pod adresem :

<http://radydyscyplin.wum.edu.pl/przewody-doktorskie-nauki-farmaceutyczne/przewody-doktorskie-wszczete-do-30-kwietnia-2019-r>.

Posiedzenie Rady Dyscypliny Nauk Farmaceutycznych będzie rejestrowane z zapisem obrazu i dźwięku