



WARSZAWSKI  
UNIwersYTET  
MEDYCZNY

PRZEWODNICZĄCY RADY DYSCYPLINY NAUK FARMACEUTYCZNYCH

RND/RDNF/D-730/Zaś/24

Warszawa, dn. 03.10.2024 r.

### ZAŚWIADCZENIE

Niniejszym stwierdzam, że Pani mgr biol. Natalia Dobros urodzona dnia 19 stycznia 1983r. w Pruszkowie mocą uchwały Rady Dyscypliny Nauk Farmaceutycznych Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego z dnia 25 września 2024r. uzyskała stopień naukowy:

**DOKTORA NAUK MEDYCZNYCH I NAUK O ZDROWIU  
w dyscyplinie nauki farmaceutyczne**

Na podstawie przyjętej rozprawy doktorskiej pt.

*„Analiza profilu związków o charakterze polifenolowym i aktywności biologicznej wybranych gatunków z rodziny Lamiaceae i Hypericaceae”*

Zaświadczenie wydaje się na prośbę zainteresowanego.

Przewodniczący Rady  
Dyscypliny Nauk Farmaceutycznych

Prof. dr hab. n. farm. Grzegorz Nałęcz - Jawecki



WARSZAWSKI  
UNIwersYTET  
MEDYCZNY

PRZEWODNICZĄCY RADY DYSCYPLINY NAUK FARMACEUTYCZNYCH

RND/RDNF/D-746/Zaś/24

Warszawa, dn. 03.10.2024 r.

### ZAŚWIADCZENIE

Niniejszym stwierdzam, że Pani mgr Magdalena Zielińska urodzona dnia 2 sierpnia 1988r. w Staszowie mocą uchwały Rady Dyscypliny Nauk Farmaceutycznych Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego z dnia 25 września 2024r. uzyskała stopień naukowy:

**DOKTORA NAUK MEDYCZNYCH I NAUK O ZDROWIU  
w dyscyplinie nauki farmaceutyczne**

Na podstawie przyjętej rozprawy doktorskiej pt.

*„Wytyczne kliniczne jako źródło informacji o lekach w praktyce lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej”*

Zaświadczenie wydaje się na prośbę zainteresowanego.

Przewodniczący Rady  
Dyscypliny Nauk Farmaceutycznych

  
Prof. dr hab. n. farm. Grzegorz Nałęcz - Jawecki



WARSZAWSKI  
UNIwersYTET  
MEDYCZNY

PRZEWODNICZĄCY RADY DYSCYPLINY NAUK FARMACEUTYCZNYCH

RND/RDNF/D-744/Zaś/24

Warszawa, dn. 30.09.2024 r.

### ZAŚWIADCZENIE

Niniejszym stwierdzam, że Pani mgr Weronika Skowrońska urodzona dnia 15 marca 1993r. we Włocławku mocą uchwały Rady Dyscypliny Nauk Farmaceutycznych Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego z dnia 25 września 2024r. uzyskała stopień naukowy:

**DOKTORA NAUK MEDYCZNYCH I NAUK O ZDROWIU  
w dyscyplinie nauki farmaceutyczne**

Na podstawie przyjętej rozprawy doktorskiej pt.

*„Charakterystyka fitochemiczna i aktywność biologiczna wyciągu z liści dzikiego czarnego bzu – wskazanie składników o potencjale przeciwzapalnym ”*

Rozprawa otrzymała wyróżnienie.

Zaświadczenie wydaje się na prośbę zainteresowanego.

Przewodniczący Rady

Dyscypliny Nauk Farmaceutycznych

Prof. dr hab. n. farm. Grzegorz Nałęcz - Jawecki



WARSZAWSKI  
UNIwersYTET  
MEDYCZNY

PRZEWODNICZĄCY RADY DYSCYPLINY NAUK FARMACEUTYCZNYCH

RND/RDNF/D-761/Zaś/24

Warszawa, dn. 03.10.2024 r.

### ZAŚWIADCZENIE

Niniejszym stwierdzam, że Pani mgr Anna Mazurek urodzona dnia 25 czerwca 1995r. w Warszawie mocą uchwały Rady Dyscypliny Nauk Farmaceutycznych Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego z dnia 25 września 2024r. uzyskała stopień naukowy:

**DOKTORA NAUK MEDYCZNYCH I NAUK O ZDROWIU  
w dyscyplinie nauki farmaceutyczne**

Na podstawie przyjętej rozprawy doktorskiej pt.

*„A study of selected endocrine disrupting chemicals and their binding to host molecules with molecular modelling”*

Rozprawa otrzymała wyróżnienie.

Zaświadczenie wydaje się na prośbę zainteresowanego.

Przewodniczący Rady

Dyscypliny Nauk Farmaceutycznych

Prof. dr hab. n. farm. Grzegorz Nałęcz - Jawecki



WARSZAWSKI  
UNIwersytet  
MEDYCZNY

PRZEWODNICZĄCY RADY DYSCYPLINY NAUK FARMACEUTYCZNYCH

**U C H W A Ł A nr 83/RDNF/D/2024**  
**RADY DYSCYPLINY NAUK FARMACEUTYCZNYCH**

Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego  
z dnia 25 września 2024 r.

Rada Dyscypliny Nauk Farmaceutycznych  
Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego  
na posiedzeniu w dniu 25 września 2024 r.

podjęła uchwałę w sprawie

**wyznaczenia recenzenta**  
**w postępowaniu doktorskim mgr Przemysława Taciaka**

Tytuł rozprawy doktorskiej:

„Otrzymywanie pochodnych 8-fenylosulfanylokwapizyny jako selektywnych ligandów  
receptora 5-HT<sub>6</sub>”

Wyznaczony recenzent: prof. dr hab. Sebastian Stecko  
Instytut Chemii Organicznej PAN w Warszawie

Przewodniczący  
Dyscypliny Nauk Farmaceutycznych

  
Prof. dr hab. n. farm. Grzegorz Nałęcz - Jawecki



WARSZAWSKI  
UNIwersYTET  
MEDYCZNY

PRZEWODNICZĄCY RADY DYSCYPLINY NAUK FARMACEUTYCZNYCH

**U C H W A Ł A nr 84/RDNF/H/2024**  
**RADY DYSCYPLINY NAUK FARMACEUTYCZNYCH**

Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego  
z dnia 25 września 2024r.

Rada Dyscypliny Nauk Farmaceutycznych  
Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego  
na posiedzeniu dnia 25 września 2024 r.

**podjęła uchwałę w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego**  
**Pani dr n. farm. Magdalenie Bamburowicz-Klimkowskiej**

**§ 1**

Rada Dyscypliny Nauk Farmaceutycznych Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego, na podstawie uchwały zawierającej opinię i ocenę dorobku naukowego, dydaktycznego i organizacyjnego dr n. farm. Magdalenie Bamburowicz-Klimkowskiej, podjętej przez Komisję habilitacyjną oraz w wyniku tajnego głosowania członków Rady Dyscypliny Nauk Farmaceutycznych Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego, nadaje dr n. farm. Magdalenie Bamburowicz-Klimkowskiej stopień naukowy doktora habilitowanego w dziedzinie nauk medycznych i nauk o zdrowiu, w dyscyplinie nauki farmaceutyczne.

**§ 2**

Uchwała wchodzi w życie w dniu jej podjęcia.

Przewodniczący Rady  
Dyscypliny Nauk Farmaceutycznych

Prof. dr hab. n. farm. Grzegorz Nałęcz - Jawecki



WARSZAWSKI  
UNIwersytet  
MEDYCZNY

PRZEWODNICZĄCY RADY DYSCYPLINY NAUK FARMACEUTYCZNYCH

**U C H W A Ł A nr 85/RDNF/D/2024**  
**RADY DYSCYPLINY NAUK FARMACEUTYCZNYCH**  
Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego  
z dnia 25 września 2024 r.  
Rada Dyscypliny Nauk Farmaceutycznych  
Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego  
na posiedzeniu 25 września 2024 r.  
**podjęła uchwałę w sprawie nadania stopnia doktora**  
**Pani mgr farm. Magdalenie Zielińskiej**

Mając na uwadze zapis art. 179 ustawy z dn. 03.07.2018 r. (Dz.U. 2018 poz. 1669 z późn. zm.), działając na podstawie art. 14 ust. 2 Ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz.U. 2017 poz. 1789 t.j.), Rada Dyscypliny Nauk o Farmaceutycznych podczas posiedzenia w dniu 25 września 2024 r., na podstawie przedstawionej rozprawy doktorskiej pt.: „**Wytyczne kliniczne jako źródło informacji o lekach w praktyce lekarzy podstawowej opieki zdrowotnej**”, zdanych wymaganych egzaminów oraz po zapoznaniu się z opinią komisji doktorskiej, podjęła w wyniku tajnego głosowania, uchwałę o nadaniu **mgr farm. Magdalenie Zielińskiej** stopnia doktora w dziedzinie nauk medycznych i nauk o zdrowiu, dyscyplinie nauki farmaceutyczne.

Promotor pracy: prof. dr hab. Tomasz Hermanowski

Przewodniczący Rady  
Dyscypliny Nauk Farmaceutycznych

  
Prof. dr hab. n. farm. Grzegorz Nałęcz - Jawecki



WARSZAWSKI  
UNIwersYTET  
MEDYCZNY

PRZEWODNICZĄCY RADY DYSCYPLINY NAUK FARMACEUTYCZNYCH

**U C H W A Ł A nr 86/RDNF/D/2024**  
**RADY DYSCYPLINY NAUK FARMACEUTYCZNYCH**  
Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego  
z dnia 25 września 2024 r.  
Rada Dyscypliny Nauk Farmaceutycznych  
Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego  
na posiedzeniu 25 września 2024 r.  
**podjęła uchwałę w sprawie nadania stopnia doktora**  
**Pani mgr farm. Annie Mazurek**

Mając na uwadze zapis art. 179 ustawy z dn. 03.07.2018 r. (Dz.U. 2018 poz. 1669 z późn. zm.), działając na podstawie art. 14 ust. 2 Ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytułach naukowych oraz o stopniach i tytułach w zakresie sztuki (Dz.U. 2017 poz. 1789 t.j.), Rada Dyscypliny Nauk o Farmaceutycznych podczas posiedzenia w dniu 25 września 2024 r., na podstawie przedstawionej rozprawy doktorskiej pt.: „**A study of selected endocrine disrupting chemicals and their binding to host molecules with molecular modelling**”, zdanych wymaganych egzaminów oraz po zapoznaniu się z opinią komisji doktorskiej, podjęła w wyniku tajnego głosowania, uchwałę o nadaniu **mgr farm. Annie Mazurek** stopnia doktora w dziedzinie nauk medycznych i nauk o zdrowiu, dyscyplinie nauki farmaceutyczne.

Promotor pracy: dr hab. Łukasz Szeleszczuk, prof. Thomas Simsonson

Przewodniczący Rady  
Dyscypliny Nauk Farmaceutycznych

  
Prof. dr hab. n. farm. Grzegorz Nałęcz - Jawecki





WARSZAWSKI  
UNIwersYTET  
MEDYCZNY

PRZEWODNICZĄCY RADY DYSCYPLINY NAUK FARMACEUTYCZNYCH

U C H W A Ł A nr 87/RDNF/D/2024  
RADY DYSCYPLINY NAUK FARMACEUTYCZNYCH

Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego

z dnia 25 września 2024 r.

Rada Dyscypliny Nauk Farmaceutycznych

Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego

na posiedzeniu dnia 25 września 2024 r.

podjęła uchwałę w sprawie

wyróżnienia rozprawy doktorskiej

**mgr farm. Anny Mazurek**

pt.:

„A study of selected endocrine disrupting chemicals and their binding to host  
molecules with molecular modelling”

Przewodniczący Rady  
Dyscypliny Nauk Farmaceutycznych

  
Prof. dr hab. n. farm. Grzegorz Nałęcz - Jawecki



WARSZAWSKI  
UNIwersytet  
MEDYCZNY

PRZEWODNICZĄCY RADY DYSCYPLINY NAUK FARMACEUTYCZNYCH

**U C H W A Ł A nr 88/RDNF/D/2024**  
**RADY DYSCYPLINY NAUK FARMACEUTYCZNYCH**

Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego

z dnia 25 września 2024 r.

Rada Dyscypliny Nauk Farmaceutycznych

Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego

na posiedzeniu dnia 25 września 2024 r.

podjęła uchwałę w sprawie

przyjęcia rozprawy doktorskiej

**mgr farm. Macieja Korczaka**

pt.:

„Strategies of utilizing bioactive potential of natural products - derived postbiotic metabolites”

i dopuszczenia do publicznej obrony.

Przewodniczący Rady  
Dyscypliny Nauk Farmaceutycznych

Prof. dr hab. n. farm. Grzegorz Nałęcz - Jawecki



WARSZAWSKI  
UNIwersYTET  
MEDYCZNY

PRZEWODNICZĄCY RADY DYSCYPLINY NAUK FARMACEUTYCZNYCH

**U C H W A Ł A nr 89/RDNF/D/2024**  
**RADY DYSCYPLINY NAUK FARMACEUTYCZNYCH**

Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego

z dnia 25 września 2024 r.

Rada Dyscypliny Nauk Farmaceutycznych

Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego

na posiedzeniu dnia 25 września 2024 r.

podjęła uchwałę w sprawie

**wyrażenia zgody na przeprowadzenie obrony doktorskiej w języku  
angielskim przez Pana mgr Macieja Korczaka**

Przewodniczący Rady  
Dyscypliny Nauk Farmaceutycznych

Prof. dr hab. n. farm. Grzegorz Nałęcz - Jawecki



WARSZAWSKI  
UNIwersYTET  
MEDYCZNY

PRZEWODNICZĄCY RADY DYSCYPLINY NAUK FARMACEUTYCZNYCH

**U C H W A Ł A nr 90/RDNF/D/2024**  
**RADY DYSCYPLINY NAUK FARMACEUTYCZNYCH**

Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego  
z dnia 25 września 2024 r.

Rada Dyscypliny Nauk Farmaceutycznych  
Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego  
na posiedzeniu w dniu 25 września 2024 r.

podjęła uchwałę w sprawie  
**wyznaczenia recenzenta**  
**w postępowaniu doktorskim mgr Przemysława Taciaka**

Tytuł rozprawy doktorskiej:

„Otrzymywanie pochodnych 8-fenylosulfanylokwapizyny jako selektywnych ligandów  
receptora 5-HT<sub>6</sub>”

Wyznaczony recenzent: prof. dr hab. Paweł Zajdel  
Katedra Chemii Organicznej  
Wydział Farmaceutyczny  
Uniwersytet Jagielloński Collegium Medicum w Krakowie

Przewodniczący  
Dyscypliny Nauk Farmaceutycznych

Prof. dr hab. n. farm. Grzegorz Nałęcz - Jawecki



WARSZAWSKI  
UNIwersytet  
MEDYCZNY

PRZEWODNICZĄCY RADY DYSCYPLINY NAUK FARMACEUTYCZNYCH

**U C H W A Ł A nr 91/RDNF/D/2024**  
**RADY DYSCYPLINY NAUK FARMACEUTYCZNYCH**

Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego  
z dnia 25 września 2024 r.

Rada Dyscypliny Nauk Farmaceutycznych  
Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego  
na posiedzeniu w dniu 25 września 2024 r.

**podjęła uchwałę w sprawie wyznaczenia**  
**składu Komisji Doktorskiej mgr Macieja Korczaka**  
tytuł rozprawy doktorskiej:

„Strategies of utilizing bioactive potential of natural products - derived postbiotic metabolites”

Promotor: prof. dr hab. Jakub Piwowarski

**Proponowany skład komisji:**

Przewodniczący: prof. dr hab. Marcin Sobczak

Promotor: prof. dr hab. Jakub Piwowarski

Recenzenci:

- prof. Verena Dirsch
- prof. dr hab. Michał Tomczyk
- dr hab. Daniel Załuski, prof. UMK

Członkowie Komisji:

- prof. dr hab. Anna Kiss
- prof. dr hab. Grazyna Nowicka
- prof. dr hab. Jadwiga Turło
- dr hab. Piotr Lubiński
- dr hab. Łukasz Szeleszczuk

Sekretarz: dr Marcin Równicki

Przewodniczący  
Dyscypliny Nauk Farmaceutycznych

  
Prof. dr hab. n. farm. Grzegorz Nałęcz - Jawecki



WARSZAWSKI  
UNIwersYTET  
MEDYCZNY

PRZEWODNICZĄCY RADY DYSCYPLINY NAUK FARMACEUTYCZNYCH

## U C H W A Ł A nr 92/RDNF/D/2024

RADY DYSCYPLINY NAUK FARMACEUTYCZNYCH

Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego

z dnia 25 września 2024 r.

Rada Dyscypliny Nauk Farmaceutycznych

Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego

na posiedzeniu w dniu 25 września 2024 r.

podjęła uchwałę w sprawie

wyróżnienia rozprawy doktorskiej

**mgr farm. Weroniki Skowrońskiej**

pt.:

***„Charakterystyka fitochemiczna i aktywność biologiczna wyciągu z liści dzikiego czarnego bzu – wskazanie składników o potencjale przeciwzapalnym”***

Przewodniczący Rady  
Dyscypliny Nauk Farmaceutycznych

Prof. dr hab. n. farm. Grzegorz Nałęcz - Jawecki



WARSZAWSKI  
UNIwersYTET  
MEDYCZNY

PRZEWODNICZĄCY RADY DYSCYPLINY NAUK FARMACEUTYCZNYCH

**U C H W A Ł A nr 93/RDNF/D/2024**  
**RADY DYSCYPLINY NAUK FARMACEUTYCZNYCH**  
Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego  
z dnia 25 września 2024 r.  
Rada Dyscypliny Nauk Farmaceutycznych  
Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego  
na posiedzeniu 25 września 2024 r.  
**podjęła uchwałę w sprawie nadania stopnia doktora**  
**Pani mgr farm. Weronice Skowrońskiej**

Mając na uwadze zapis art. 179 ustawy z dn. 03.07.2018 r. (Dz.U. 2018 poz. 1669 z późn. zm.), działając na podstawie art. 14 ust. 2 Ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz.U. 2017 poz. 1789 t.j.), Rada Dyscypliny Nauk o Farmaceutycznych podczas posiedzenia w dniu 7 sierpnia 2024 r., na podstawie przedstawionej rozprawy doktorskiej pt.: „*Charakterystyka fitochemiczna i aktywność biologiczna wyciągu z liści dzikiego czarnego bzu – wskazanie składników o potencjale przeciwzapalnym*” zdanych wymaganych egzaminów oraz po zapoznaniu się z opinią komisji doktorskiej, podjęła w wyniku tajnego głosowania, uchwałę o nadaniu **mgr farm. Weronice Skowrońskiej** stopnia doktora w dziedzinie nauk medycznych i nauk o zdrowiu, dyscyplinie nauki farmaceutyczne.

Promotor pracy: dr hab. Agnieszka Bazyłko

Przewodniczący Rady  
Dyscypliny Nauk Farmaceutycznych

Prof. dr hab. n. farm. Grzegorz Nałęcz - Jawecki



WARSZAWSKI  
UNIwersytet  
MEDYCZNY

PRZEWODNICZĄCY RADY DYSCYPLINY NAUK FARMACEUTYCZNYCH

**U C H W A Ł A nr 94/RDNF/D/2024**  
**RADY DYSCYPLINY NAUK FARMACEUTYCZNYCH**  
Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego  
z dnia 25 września 2024 r.  
Rada Dyscypliny Nauk Farmaceutycznych  
Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego  
na posiedzeniu 25 września 2024 r.  
**podjęła uchwałę w sprawie nadania stopnia doktora**  
**Pani mgr biol. Natalii Dobros**

Mając na uwadze zapis art. 179 ustawy z dn. 03.07.2018 r. (Dz.U. 2018 poz. 1669 z późn. zm.), działając na podstawie art. 14 ust. 2 Ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz.U. 2017 poz. 1789 t.j.), Rada Dyscypliny Nauk o Farmaceutycznych podczas posiedzenia w dniu 7 sierpnia 2024 r., na podstawie przedstawionej rozprawy doktorskiej pt.: „*Analiza profilu związków o charakterze polifenolowym i aktywności biologicznej wybranych gatunków z rodziny Lamiaceae i Hypericaceae*” zdanych wymaganych egzaminów oraz po zapoznaniu się z opinią komisji doktorskiej, podjęła w wyniku tajnego głosowania, uchwałę o nadaniu **mgr biol. Natalii Dobros** stopnia doktora w dziedzinie nauk medycznych i nauk o zdrowiu, dyscyplinie nauki farmaceutyczne.

Promotor pracy: dr hab. Katarzyna Paradowska

Przewodniczący Rady  
Dyscypliny Nauk Farmaceutycznych

Prof. dr hab. n. farm. Grzegorz Nałęcz - Jawecki