

UCHWAŁA NR 53/2024

RADY NAUKOWEJ INSTYTUTU BIOLOGII  
UNIwersytetu Szczecińskiego

z dnia 14 listopada 2024 r.

**w przedmiocie nadania stopnia naukowego doktora nauk ścisłych i przyrodniczych  
w dyscyplinie nauki biologiczne mgr. Grzegorzowi Grzejszczakowi**

Na podstawie art. 14 ust. 2 pkt 5 ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t.j. Dz.U. z 2017 r. poz. 1789 ze zm.) w związku z art. 179 ust. 1 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. poz. 1669 ze zm.) oraz art. 178 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2024 poz. 1571 t.j.) oraz § 128 ust. 1-3 Statutu Uniwersytetu Szczecińskiego stanowiącego załącznik do uchwały nr 58/2019 Senatu Uniwersytetu Szczecińskiego z dnia 30 maja 2019 r. w sprawie przyjęcia Statutu Uniwersytetu Szczecińskiego (ze zm.), uchwała się, co następuje:

**§ 1.**

Rada Naukowa Instytutu Biologii Uniwersytetu Szczecińskiego po przeprowadzeniu, na wniosek mgr. Grzegorza Grzejszczaka, przewodu doktorskiego nadaje mgr. Grzegorzowi Grzejszczakowi stopień naukowy doktora nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki biologiczne na podstawie rozprawy doktorskiej pt. „Stan zachowania i zagrożenia woskownicy europejskiej *Myrica gale* L. w Polsce”.

**§ 2.**

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodnicząca Rady Naukowej  
Instytutu Biologii  
Uniwersytetu Szczecińskiego  
  
dr hab. Lidia Śliwa, prof. US

## UZASADNIENIE

W dniu 8 listopada 2012 roku p. mgr Grzegorz Grzejszczak w trybie przepisów ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki oraz przepisów wykonawczych do tej ustawy złożył do Rady Wydziału Biologii Uniwersytetu Szczecińskiego wniosek o wszczęcie przewodu doktorskiego, przedkładając przygotowany przez siebie konspekt rozprawy doktorskiej pt. „Stan zachowania i zagrożenia woskownicy europejskiej *Myrica gale* L. w Polsce”. Wnioskodawca przedłożył także inne wymagane dokumenty.

Rada Wydziału Biologii Uniwersytetu Szczecińskiego w dniu 15 listopada 2012 r. podjęła uchwałę w sprawie wszczęcia przewodu doktorskiego i wyznaczenia promotora mgr. Grzegorza Grzejszczaka w osobie dr hab. Zofii Sotek (wyciąg z protokołu posiedzenia rady).

W dniu 14 marca 2013 r. na wniosek mgr. Grzegorza Grzejszczaka Rada Wydziału Biologii Uniwersytetu Szczecińskiego podjęła uchwały w sprawie powołania komisji przeprowadzającej egzamin doktorski z dyscypliny podstawowej - biologia, dodatkowej – filozofia i języka nowożytnego – język angielski (wyciąg z protokołu posiedzenia).

W dniu 3 lipca 2017 r. Rada Wydziału Biologii Uniwersytetu Szczecińskiego podjęła uchwałę nr 110/2016/2017 w przedmiocie zmiany składu komisji przeprowadzającej egzamin doktorski w zakresie języka obcego nowożytnego w przewodzie doktorskim mgr. Grzegorza Grzejszczaka.

Pan mgr Grzegorz Grzejszczak zdał wymagane ustawą egzaminy z wynikiem pozytywnym, odnośne protokoły znajdują się w aktach kandydata.

W dniu 23 sierpnia 2024 r. mgr Grzegorz Grzejszczak złożył w Sekcji ds. Nauki 3 egz. rozprawy doktorskiej, streszczenia rozprawy doktorskiej w języku polskim i angielskim, opinię promotora prof. US Zofii Sotek wraz z podaniem o wyznaczenie recenzentów oraz pozostałe wymagane dokumenty.

Rada Naukowa Instytutu Biologii Uniwersytetu Szczecińskiego na wniosek promotora dr hab. Zofii Sotek, prof. US w dniu 19 września 2024 r. podjęła uchwały nr 30/2024 i 31/2024 w sprawie wyznaczenia recenzentów rozprawy doktorskiej w osobach:

1/ dr hab. Małgorzatę Jankowską-Błaszczuk, prof. UJK z Uniwersytetu Jana Kochanowskiego w Kielcach

2/ dr hab. Zbigniewa Sobisza, prof. UP z Uniwersytetu Pomorskiego w Słupsku.

Recenzja dr hab. M.Jankowskiej-Błaszczuk wpłynęła do Sekcji ds. Nauki w dniu 15 października 2024 r. Główna sentencja recenzji dotycząca oceny rozprawy doktorskiej stwierdzała, iż „(...)praca zawiera ogromną ilość bardzo wartościowego materiału źródłowego i jest ważnym osiągnięciem naukowym. Odpowiednio zredagowana i podzielona powinna zostać opublikowana w wysoko notowanych czasopismach naukowych. Uważam, że Pan mgr Grzegorz Grzejszczak swoją rozprawą w pełni udowodnił, że zasługuje na uzyskanie stopnia doktora”. „(...)oceniana dysertacja, została dobrze przygotowana pod względem merytorycznym i formalnym, spełniając wszystkie warunki i wymagania stawiane rozprawom doktorskim określone w art. 13 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 2003 r. (...)”. W związku z tym zwracam się do Rady (...) o dopuszczenie Pana mgr. Grzegorza Grzejszczaka do dalszych etapów przewodu doktorskiego i wnioskuję o wyróżnienie przedstawionej mi do oceny pracy”.

Recenzja rozprawy dr. hab. Zbigniewa Sobisza wpłynęła do Sekcji ds. Nauki w dniu 14 października 2024 r. Główna sentencja recenzji dotycząca oceny rozprawy doktorskiej stwierdzała: „(...) iż Doktorant wykazał się właściwą wiedzą w zakresie omawianej tematyki dobrą znajomością piśmiennictwa i metod badawczych oraz poprawnej interpretacji wyników. Praca doktorska spełnia warunki określone w art. 13 ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach i tytule naukowym (...) zatem wnoszę o dopuszczenie Kandydata do dalszych etapów przewodu doktorskiego . (...) W mojej opinii, przedłożona mi do oceny rozprawa doktorska zasługuje na wyróżnienie, o co wnioskuję do Rady Naukowej Instytutu Biologii Uniwersytetu Szczecińskiego.

Na podstawie przedłożonych recenzji Rada Naukowa Instytutu Biologii Uniwersytetu Szczecińskiego w dniu 17 października 2024 r. podjęła uchwałę nr 51/2024 w przedmiocie przyjęcia rozprawy doktorskiej mgr. Grzegorza Grzejszczaka i dopuszczenia jej do publicznej obrony, wyznaczając termin na dzień 14 listopada 2024 r. o godzinie 11:00.

Publiczna obrona rozprawy doktorskiej mgr. Grzegorza Grzejszczaka odbyła się w dniu 14 listopada 2024 r. o godzinie 11:00 przy ul. Wąskiej 13 w sali 011. Wzięli w niej udział recenzenci: dr hab. M.Jankowska-Błaszczuk, prof. UJK, dr hab. Zbigniew Sobisz, prof. UP, promotor dr hab. Zofia Sotek, prof. US oraz 6 członków Rady Naukowej Instytutu Biologii US. W dyskusji w czasie publicznej obrony wzięły udział 3 osoby.

Rada Naukowa Instytutu Biologii Uniwersytetu Szczecińskiego w dniu 14 listopada 2024 r. po zakończeniu części jawnej posiedzenia - publicznej obrony, w części niejawnej

posiedzenia dokonała oceny przebiegu przewodu doktorskiego, w tym oceny publicznej obrony rozprawy doktorskiej, przedłożonych w przewodzie recenzji i podjęła następujące uchwały:

1. uchwałę nr 52/2024 w przedmiocie przyjęcia publicznej obrony rozprawy doktorskiej mgr. Grzegorza Grzejszczaka.

Wyniki głosowania za przyjęciem publicznej obrony były następujące:

Liczba osób uprawnionych do głosowania: 12  
Liczba osób obecnych uprawnionych do głosowania: 9  
Głosów ZA: 9  
Głosów PRZECIW: 0  
Liczba głosów WSTRZYMUJĄCYCH SIĘ: 0

2. uchwałę nr 53/2024 o nadaniu mgr. Grzegorzowi Grzejszczakowi stopnia naukowego doktora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie nauki biologiczne.

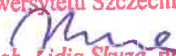
Wyniki głosowania za nadaniem stopnia naukowego doktora były następujące:

Liczba osób uprawnionych do głosowania: 12  
Liczba osób obecnych uprawnionych do głosowania: 9  
Głosów ZA: 9  
Głosów PRZECIW: 0  
Liczba głosów WSTRZYMUJĄCYCH SIĘ: 0

3. uchwałę nr 54/2024 w sprawie wyróżnienia rozprawy doktorskiej mgr. Grzegorza Grzejszczaka

Wyniki głosowania za nadaniem stopnia naukowego doktora były następujące:

Liczba osób uprawnionych do głosowania: 12  
Liczba osób obecnych uprawnionych do głosowania: 9  
Głosów ZA: 6  
Głosów PRZECIW: 2  
Liczba głosów WSTRZYMUJĄCYCH SIĘ: 1

Przewodnicząca Rady Naukowej  
Instytutu Biologii  
Uniwersytetu Szczecińskiego  
  
dr hab. Lidia Skuza, prof. US

## **POUCZENIE.**

Uchwała o nadaniu stopnia doktora staje się prawomocna z chwilą jej podjęcia.