

Uchwała komisji habilitacyjnej

z dnia 03.09.2021 r.

**powołanej w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki biologiczne
wszczętym na wniosek dr. Szymona Konwerskiego**

Uchwała Komisji Habilitacyjnej powołanej w dn. 23 kwietnia 2021 r. przez Radę naukową dyscypliny nauki biologiczne Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu (Uchwała nr 2/04/2021), na podstawie z art. 221 ust 5 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2021 r. poz. 478 ze zm.) oraz § 43 ust. 1 pkt 3 Statutu Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu i zgodnie z uchwałą nr 368/2019/2020 Senatu Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, ze zmianą (uchwała nr 45/2020/2021 Senatu Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu z dnia 26 października 2020 r. w sprawie zmiany uchwały nr 368/2019/2020 Senatu Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu z dnia 28 października 2019 r. dotyczącej sposobu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego), a także po zapoznaniu się z informacją o członkach komisji habilitacyjnej, wyznaczonych przez Radę Doskonałości Naukowej, otrzymaną w dniu 08.04.2021 r. w ramach postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego dr. Szymonowi Konwerskiemu w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki biologiczne.

§ 1

Komisja na posiedzeniu w dn. 03 września 2021 r. w pełnym składzie i jawnym głosowaniu, działając zgodnie z wyżej wymienioną ustawą, uwzględniając wymagania stawiane osobom ubiegającym się o nadanie stopnia doktora habilitowanego zawarte w art. 219 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2021 r. poz. 478 ze zm.), po zapoznaniu się z recenzjami i dokumentacją wniosku, stwierdza, że aktywność naukowa oraz osiągnięcie naukowe zatytułowane „*Stabilność i selektywność związków foretycznych pomiędzy Uropodina i Cerambycidae w warunkach lasu naturalnego*” stanowi znaczny wkład w rozwój dyscypliny naukowej nauki biologiczne i wyraża pozytywną opinię w sprawie nadania dr. Szymonowi Konwerskiemu stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie nauki biologiczne.

§ 2

Integralną częścią uchwały jest załącznik Nr 1, stanowiący jej uzasadnienie.

§ 3

Komisja przekazuje niniejszą uchwałę Przewodniczącemu Rady naukowej dyscypliny nauki biologiczne Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu.



1. Przewodniczący komisji: prof. dr hab. Michał Grabowski


.....

2. Sekretarz: dr hab. Łukasz Kaczmarek

.....

3. Recenzent: dr hab. Katarzyna Michalska

.....

4. Recenzent: dr hab. Joanna Nina Izdebska

.....

5. Recenzent: Prof. dr hab. Ulrich Werner

.....

6. Recenzent: dr hab. Tomasz Mokrzycki

.....

7. Członek komisji: dr hab. Sławomir Cerbin

.....

Poznań, 03 września, 2021 r.

Uzasadnienie

uchwały komisji habilitacyjnej w sprawie wniosku o nadanie **dr. Szymonowi Konwerskiemu** stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki biologiczne

Przedmiotem ocen stanowiących podstawę do sformułowania opinii było osiągnięcie naukowe w ujęciu ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. z 2017 r. poz. 1789), a także aktywność naukowa realizowana w więcej niż jednej uczelni, instytucji naukowej, w szczególności zagranicznej oraz osiągnięcia dydaktyczne, organizacyjne i popularyzujące naukę.

Sylwetka Kandydata

Doktor Szymon Konwerski w 1997 roku uzyskał tytuł magistra na kierunku Biologia, na Wydziale Biologii Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu. W 2002 roku uzyskał stopień doktora nauk biologicznych w dyscyplinie Biologia na Uniwersytecie im. Adama Mickiewicza w Poznaniu. W latach 2002 – 2003 dr Szymon Konwerski był zatrudniony na stanowisku adiunkta w Zakładzie Zoologii Systematycznej na Wydziale Biologii Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu. Następnie w latach 2003 – 2006 pracował najpierw jako asystent, a następnie jako adiunkt w Katedrze Zoologii Wydziału Biotechnologii i Hodowli Zwierząt Akademii Rolniczej w Szczecinie. Od 2006 roku do chwili obecnej **dr Szymon Konwerski** jest zatrudniony w Zbiorach Przyrodniczych Wydziału Biologii Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu.

Ocena osiągnięcia naukowego

Osiągnięcie naukowe **dra Szymona Konwerskiego** składa się z cyklu czterech tematycznie spójnych prac naukowych pod wspólnym tytułem *Stabilność i selektywność związków foretycznych pomiędzy Uropodina i Cerambycidae w warunkach lasu naturalnego*. Zostały one opublikowane w latach 2016-2020 w czasopismach z listy JCR tj.: *International Journal of Acarology* i *Diversity*. Sumaryczny współczynnik wpływu (IF) czasopism, w których ukazały się artykuły wchodzące w skład osiągnięcia naukowego wynosi **4,223**, a liczba punktów MNiSW to **150**. Wszystkie te artykuły są wieloautorskie, a wkład **dra Szymona Konwerskiego** w ich powstanie jest bardzo znaczący, w trzech spośród nich kandydat jest pierwszym autorem i pomysłodawcą badań. Komisja habilitacyjna pozytywnie oceniła osiągnięcie naukowe **doktora Szymona Konwerskiego**, uznając je za bardzo interesujące i wartościowe oraz w pełni spełniające warunki osiągnięcia habilitacyjnego.

Ocena pozostałej działalności naukowej

Dorobek naukowy **dra Szymona Konwerskiego** skupia się zasadniczo na problematyce związanej z szeroko pojętą entomologią w szczególności zaś koleopterologią. Badania mają w dużej mierze charakter faunistyczny jednak habilitant nie stroni też od tematyki ekologicznej. **Doktor Konwerski** bada rozmieszczenie różnych gatunków chrząszczy, jest autorem doniesień o ich rozmieszczeniu w Polsce, zajmuje się też entomologią sądową, archeoentomologią oraz bada związki Coleoptera z różnymi organizmami. **Doktor Konwerski** jest naukowcem bardzo doświadczonym, rozpoznawalnym w Polsce i na świecie oraz docenianym jako wysokiej klasy specjalista w swojej dziedzinie. Współpracuje z licznymi naukowcami z polskich i zagranicznych jednostek badawczych takich jak: Royal Holloway, University of London; University of South Bohemia; Zonguldak Bülent Ecevit University; Akademia Pomorska w Słupsku; Uniwersytet Wrocławski; Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie; Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie; Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu. Jego dorobek naukowy obejmuje imponującą liczbę artykułów oraz doniesień konferencyjnych zarówno w języku polskim jak i angielskim. Jest to łącznie 207 publikacji, w tym 115 artykułów, 16 rozdziałów w monografiach, sześć artykułów dotyczących metodyki nauczania, trzy artykuły popularno-naukowe, 65 streszczeń w materiałach konferencyjnych oraz dwa sprawozdania z konkursu biologicznego. Z pośród nich 21 artykułów zostało opublikowanych w czasopiśmie z listy *JCR*. Łączny IF publikacji to 28.4, liczba cytowań wg. bazy Web of Science to 551 (524 bez autocytowań), a indeks Hirscha = 10. Doktor Szymon Konwerski odbył też staże naukowe takie jak: staże w ramach programu ERASMUS „Teaching Staff Mobility” w Zonguldak Karaelmas University, Mid Sweden University i w Anadolu University oraz staż w CSIRO Entomology: Australian National Insect Collection, Australia. Jest/był on też członkiem wielu zespołów badawczych zarówno polskich jak i międzynarodowych. Ponadto jest członkiem komitetów redakcyjnych kilku czasopism oraz autorem recenzji dla bardzo wielu czasopism. Obecnie realizuje też projekty takie jak: „AMU Nature Collections – online (AMUNATCOLL): digitalizacja i udostępnianie zasobu danych przyrodniczych Wydziału Biologii Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu” oraz „Digitalizacja zasobów zoologicznych”. Brał też udział w innych projektach zarówno krajowych jak i ogólnoeuropejskich. Jest on też autorem różnych ekspertyz oraz inwentaryzacji naukowych. Pomimo bogatego dorobku naukowego recenzenci i członkowie Komisji Habilitacyjnej zwrócili uwagę na duże rozdrobnienie publikacji, brak publikacji w bardzo prestiżowych czasopiśmie oraz brak kierownictwa w grantach. Ta strona wniosku habilitacyjnego została oceniona nisko co jednak nie zmienia pozytywnego odbioru wniosku jako całości.

Jak wynika z powyższego skrótowego zestawienia dorobek naukowy habilitanta jest bardzo bogaty i różnorodny chociaż oczywiście pewne aspekty naukowej działalności habilitanta wzbudziły wątpliwości części recenzentów i członków Komisji Habilitacyjnej. Szczegółową ocenę dorobku naukowego **doktora Szymona Konwerskiego** podano w recenzjach oraz w wypowiedziach członków komisji, zamieszczonych w protokole z jej posiedzenia w dniu 3 września 2021 roku. Komisja uznała, że dorobek naukowy Kandydata jest w pełni wystarczający do ubiegania się o stopień doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki biologiczne.

Ocena osiągnięć dydaktycznych, organizacyjnych oraz popularyzujących naukę

Doktor Szymon Konwerski prowadził zajęcia dydaktyczne dla studentów Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu w latach 2006 – 2017. W tym czasie przeprowadził łącznie 3495h godzin dydaktycznych (z czego ponad pensum 1185h). Zajęcia te prowadził na ponad 20 przedmiotach zarówno w języku polskim jak i angielskim. **Doktor Szymon Konwerski** wypromował też w sumie 11 licencjatów oraz 13 prac magisterskich. Wspomnieć należy również, że w latach 1997 – 2005 prowadził on też zajęcia dydaktyczne na Akademii Rolniczej w Szczecinie, a także w trakcie wcześniejszego zatrudnienia na Uniwersytecie im. Adama Mickiewicza w Poznaniu (w sumie 961,5h). Kandydat jest też autorem i współautorem licznych skryptów i materiałów dydaktycznych. Za swoje osiągnięcia dydaktyczne **dr Szymon Konwerski** otrzymał nagrody Rektora UAM w latach 2012, 2014 i 2016. Był też i nadal jest członkiem komisji dydaktycznych czy rekrutacyjnej oraz koordynatorem zajęć dydaktycznych i opiekunem Sekcji Biologii Sądowej. W ramach popularyzacji nauki **dr Szymon Konwerski** udzielał licznych wywiadów dla mediów, organizował wystawy, przygotowywał wykłady na zaproszenie oraz warsztaty, organizował lub współorganizował zajęcia w ramach festiwali nauki takich jak Noc Biologów, Poznański Festiwal Nauki i Sztuki czy Noc Naukowców.

Odniesienie do recenzji

Wszystkie recenzje są pozytywne, wskazują na wysoki poziom badań naukowych prowadzonych przez **dra Szymona Konwerskiego**, kończą się wnioskami o nadanie Kandydowi stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki biologiczne.

Ocena końcowa

Biorąc pod uwagę merytoryczną wartość osiągnięcia i dorobku naukowego kandydata oraz liczbę publikacji w czasopiśmie naukowych, zarówno w języku polskim jak i angielskim, a także pozostałe osiągnięcia zawarte we wniosku, komisja stwierdza, że **dr Szymon Konwerski** spełnia

wymagania stawiane osobom ubiegającym się o nadanie stopnia doktora habilitowanego zawarte w art. 219 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2021 r. poz. 478 z późn. zm.).

W głosowaniu jawnym nad przyjęciem Uchwały Komisji Habilitacyjnej z dnia 23 listopada 2020 r. w sprawie akceptacji wniosku o nadanie **dr Szymonowi Konwerskiemu** stopnia doktora habilitowanego w dyscyplinie nauk biologicznych, wszyscy członkowie Komisji zaopiniowali wniosek pozytywnie.

Sekretarz Komisji

Przewodniczący Komisji



.....
dr hab. Prof. UAM Łukasz Kaczmarek



.....
Prof. dr hab. Michał Grabowski

Poznań, 03.09.2021 r.