

Uchwała

Komisji Habilitacyjnej powołanej w dn. 5 listopada 2018 r. przez Centralną Komisję do Spraw Stopni i Tytułów, na podstawie art. 18a ust. 5 Ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. Nr 65, poz. 595 z późn. zm.), w brzmieniu ustalonym Ustawą z dnia 18 marca 2011 r. (Dz. U. Nr 84, poz. 455), w sprawie wniosku o nadanie dr. Pawłowi Adamskiemu stopnia doktora habilitowanego nauk biologicznych w dyscyplinie ekologia.

§ 1

Komisja na posiedzeniu w dn. 15 stycznia 2019 r., w pełnym składzie i jawnym głosowaniu, działając zgodnie z wyżej wymienioną ustawą, uwzględniając rozporządzenie Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dn. 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodach doktorskich, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r., poz. 262), stosując kryteria zawarte w rozporządzeniu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dn. 1 września 2011 r. (Dz. U. Nr 196, poz. 1165), pozytywnie i większością głosów (6 – TAK, 1 – NIE, 0 – WSTRZ.) opiniuje wniosek o nadanie dr. Pawłowi Adamskiemu stopnia doktora habilitowanego nauk biologicznych w dyscyplinie ekologia.

§ 2

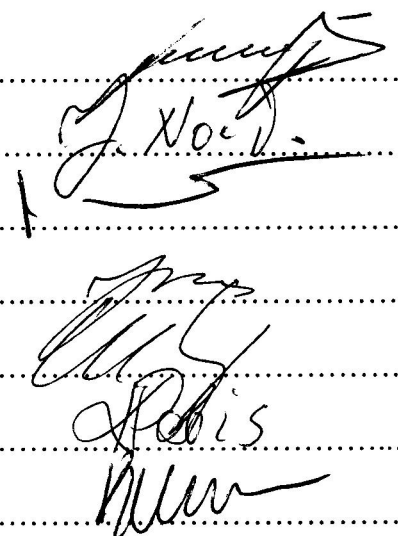
Integralną częścią uchwały jest załącznik Nr 1, stanowiący jej uzasadnienie.

§ 3

Komisja przekazuje niniejszą uchwałę Dziekanowi Wydziału Biologii i Ochrony Środowiska Uniwersytetu Łódzkiego.

1. prof. dr hab. Józef Szmeja – przewodniczący komisji
2. prof. dr hab. Janusz Nowacki – recenzent
3. dr hab. Marcin Sielezniew – recenzent
4. dr hab. Jerzy Nadolski – recenzent
5. prof. dr hab. Werner Ulrich – członek komisji
6. dr hab. Krzysztof Pabis – członek komisji
7. dr hab. Katarzyna Szczepko – sekretarz komisji

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....



Łódź, 15 stycznia 2019 r.

Załącznik nr 1

Uzasadnienie uchwały komisji habilitacyjnej

w sprawie wniosku dr. Pawła Adamskiego o nadanie stopnia doktora habilitowanego
w dziedzinie nauk biologicznych, w dyscyplinie ekologia

Przedmiotem ocen stanowiących podstawę do sformułowania opinii było osiągnięcie naukowe w ujęciu ustawy z dn. 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. z 2011 r., nr 84, poz. 455 z późn. zm.), a także ogólny dorobek naukowy, dydaktyczny, popularyzatorski i organizacyjny Habilitanta.

Sylwetka Kandydata

Dr Paweł Adamski ukończył studia biologiczne na Wydziale Biologii i Nauk o Ziemi Uniwersytetu Jagiellońskiego w 1994 roku. Stopień doktora nauk biologicznych w dyscyplinie biologia uzyskał w roku 2000 w Instytucie Ochrony Przyrody PAN w Krakowie. Od 1994 roku do chwili obecnej jest zawodowo związany z Instytutem Ochrony Przyrody PAN w Krakowie, kolejno – jako stażysta (1994), dokumentalista (1994), asystent (1996-2000), adiunkt (2000-2009) i specjalista (od 2009). W latach 1994-2000 był zatrudniony również w Instytucie Turystyki AWF im. Bronisława Czecha w Krakowie na stanowisku wykładowcy.

Ocena osiągnięcia naukowego

Osiągnięciem naukowym dr. Pawła Adamskiego jest cykl sześciu publikacji pod wspólnym tytułem *Przestrzenne aspekty ekologii populacyjnej w ocenie zagrożenia i skuteczności ochrony bezkręgowców*, opublikowany w latach 2004-2018. Sumaryczny IF czasopism, w których opublikowano cykl publikacji, wynosi 10,2 i 160 pkt. MNiSW (w autoreferacie omyłkowo wykazano 175 pkt.). We wszystkich pracach Habilitant jest pierwszym autorem oraz autorem korespondencyjnym; deklarowany wkład w powstanie poszczególnych publikacji zawiera się w granicach 30-100%. Osiągnięcie naukowe dotyczy naukowego, teoretycznego wsparcia dla praktyki ochrony przyrody, ze specjalnym uwzględnieniem ochrony owadów (motyli – niepylaka apollo *Parnassius apollo* i niepylaka mnemoszny *P. mnemosyne*, oraz chrząszcza – nadobnicy alpejskiej *Rosalia alpina*). Ocenę osiągnięcia naukowego podano w recenzjach oraz wypowiedziach członków komisji, zamieszczonych w protokole z jej posiedzenia w dniu 15 stycznia 2019 r. Kierując się

ocenami recenzentów, pozostałych członków komisji i przebiegiem dyskusji, komisja większością głosów uznała, że osiągnięcie naukowe Habilitanta spełnia wymagania ustawy i upoważnia do ubiegania się o stopień doktora habilitowanego.

Ocena ogólnego dorobku naukowego

Dorobek publikacyjny dr. Pawła Adamskiego dotyczy głównie takich zagadnień, jak 1) procesy ekologiczne charakterystyczne dla małych populacji, 2) wpływ turystyki na środowisko przyrodnicze obszarów chronionych, 3) modelowanie procesów związanych z pasożytnictwem i endosymbiontami. Na ogólny dorobek publikacyjny Habilitanta składają się łącznie 92 pozycje wydawnicze różnej rangi: 68 artykułów w czasopismach naukowych (9 prac opublikowanych przed doktoratem i 6 wchodzących w skład osiągnięcia naukowego), w tym 36 to prace z listy JCR, 1 monografia, 13 rozdziałów w monografiach i materiałach pokonferencyjnych oraz 10 artykułów popularnonaukowych. Sumaryczny IF czasopism, w których ukazały się publikacje Habilitanta, wynosi 67,213 (w autoreferacie omyłkowo wykazano 77,935), ogółem 895 (w autoreferacie omyłkowo: 910) pkt. MNiSW zgodnie z rokiem opublikowania, łączna liczba cytowań tych prac według Web of Science wynosi 532 (473 bez autocytowań), zaś indeks Hirscha – 13. Listę osiągnięć publikacyjnych Kandydata dopełnia dziewięć komunikatów konferencyjnych oraz udział w dwóch warsztatach naukowych. W ocenie komisji dorobek publikacyjny Kandydata jest ilościowo pokaźny i merytorycznie wartościowy; spełnia wymagania ustawy i upoważnia do ubiegania się o stopień doktora habilitowanego.

Ocena dorobku dydaktycznego, popularyzatorskiego i organizacyjnego

Habilitant prowadził zajęcia z Ekologii, Przyrodoznawstwa, Form i organizacji turystyki przyrodniczej, Edukacji ekologicznej w turystyce, Turystyki przyrodniczej (Wydział Turystyki AWF w Krakowie), Podstaw ochrony przyrody (Ochrona Środowiska, Wydział Chemii UJ) oraz otwarte wykłady (w Instytucie Ochrony Przyrody PAN) w ramach programu edukacyjnego Akademia Ochrony Przyrody. Był współtwórcą programu specjalności Turystyka Przyrodnicza na Wydziale Turystyki AWF, na którego potrzeby opracował sylabusy części przedmiotów. Był opiekunem 25 prac magisterskich, jednej licencjackiej oraz promotorem pomocniczym w trzech przewodach doktorskich (dwóch już ukończonych), recenzentem wydawniczym ośmiu manuskryptów w czasopismach zagranicznych, kierownikiem (w dwóch) i wykonawcą (w trzech) projektach KBN/MNiSW. W 1994 roku odbył staż badawczy w Uniwersytecie w Uppsali, a także krótkie pobyty na Uniwersytecie

w Helsinkach oraz w Instytucie Ekologii Lasu w Czeskich Budziejowicach. Jest członkiem stowarzyszenia Parnassius Research Group, Rady Naukowej Parków Narodowych – Babiogórskiego i Pienińskiego, oraz Polskiego Komitetu ds. UNESCO: Człowiek i Biosfera (MAB). Pełnił funkcję krajowego koordynatora ds. GIS w programie Carpathian Ecoregion Initiative. Jest konsultantem PIENAP (Słowacja) ds. restytucji niepylaka apollo i krajowym konsultantem monitoringu niepylaka mnemozyny realizowanego w ramach Państwowego Monitoringu Środowiska, brał udział w powołanym przez Ministerstwo Rolnictwa zespole ekspertów przyrodniczych do spraw programów rolno-środowiskowych. Zrealizował także wiele opracowań na zamówienie, w tym ocen oddziaływania na środowisko, brał udział w zleconych programach badawczych, w tworzeniu planów ochrony trzech rezerwatów, w organizacji szkoleń dotyczących monitoringu populacji. W ramach działalności popularyzatorskiej brał również udział w przygotowaniu i realizacji cyklu audycji radiowych, produkcji filmowych i zajęciach w ramach Festiwalu Nauki w Krakowie. Komisja pozytywnie oceniła dorobek dydaktyczny, popularyzatorski i organizacyjny Habilitanta.

Odniesienie do recenzji

Pomimo pewnych uwag krytycznych, wszystkie recenzje kończą się wnioskami, że dorobek Habilitanta (osiągnięcie naukowe, aktywność naukowa, osiągnięcia dydaktyczne, popularyzatorskie oraz organizacyjne) spełnia warunki ustawowe stawiane osobom ubiegającym się o stopień doktora habilitowanego.

Ocena końcowa

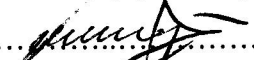
Komisja większością głosów (6 – TAK, 1 – NIE) stwierdza, że Habilitant spełnia wymagania Ustawy z dn. 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. z 2014 r., poz. 1852 ze zm.) i wnosi do Rady Wydziału Biologii i Ochrony Środowiska Uniwersytetu Łódzkiego o nadanie dr. Pawłowi Adamskiemu stopnia doktora habilitowanego nauk biologicznych w dyscyplinie ekologia.

Sekretarz Komisji

.....


/dr hab. Katarzyna Szczepko/

Przewodniczący Komisji

.....


/prof. dr hab. Józef Szmeja/

Łódź, 15.01.2019 r.