

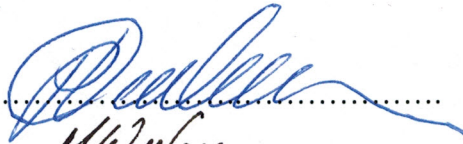
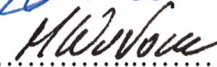
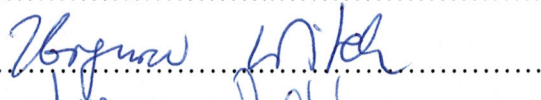
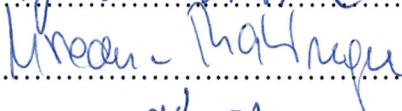


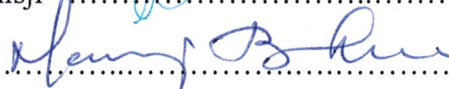
Uchwała komisji habilitacyjnej

powołanej w dn. 1 czerwca 2015 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. z 2011 r., nr 84, poz. 455, z późn. zm.), w sprawie wniosku o nadanie dr. Krzysztofowi Pabisowi stopnia doktora habilitowanego nauk biologicznych w dyscyplinie ekologia.

Komisja na posiedzeniu w dn. 3 sierpnia 2015 r., w pełnym składzie i jawnym głosowaniu, działając zgodnie z ww. ustawą, w oparciu o rozporządzenie MNiSW z dn. 22 września 2011 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodach doktorskich, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. Nr 204, poz. 1200), stosując kryteria zawarte w rozporządzeniu MNiSW z dn. 1 września 2011 r. (Dz. U. Nr 196, poz. 1165), **pozytywnie opiniuje wniosek o nadanie stopnia doktora habilitowanego dr. Krzysztofowi Pabisowi.**

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

Komisja w składzie:

1. prof. dr hab. Piotr Dawidowicz – przewodniczący 
2. prof. dr hab. Maciej Wołowicz – recenzent 
3. prof. dr hab. Zbigniew Witek – recenzent 
4. dr hab. Barbara Urban-Malinga – recenzent 
5. dr hab. Katarzyna Błachowiak-Samołyk – czł. komisji 
6. prof. dr hab. Mirosław Przybylski – czł. komisji 
7. dr hab. Maciej Bartos – sekretarz komisji 

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

Warszawa, 3 sierpnia 2015 r.

**Uzasadnienie uchwały komisji habilitacyjnej
w sprawie wniosku o nadanie dr. Krzysztofowi Pabisowi
stopnia doktora habilitowanego
w dziedzinie nauk biologicznych, w dyscyplinie ekologia**

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 2011 r., nr 84, poz. 455 z późn. zm.), a także ogólny dorobek naukowy, dydaktyczny i organizacyjny Habilitanta.

Sylwetka Kandydata

Dr Krzysztof Pabis ukończył studia magisterskie w 2004 roku na Wydziale Biologii i Ochrony Środowiska Uniwersytetu Łódzkiego na kierunku biologia. Stopień doktora nauk biologicznych w dyscyplinie ekologia uzyskał w 2008 roku na Wydziale Biologii i Ochrony Środowiska UŁ. W latach 1999-2015 był zawodowo związany z Katedrą Zoologii Bezkręgowców i Hydrobiologii Wydziału Biologii i Ochrony Środowiska UŁ, jako asystent naukowy (X 2008), a następnie jako adiunkt naukowy (XI 2008-2015).

Ocena osiągnięcia naukowego

Jako osiągnięcie naukowe dr Krzysztof Pabis przedstawił monotematyczny cykl sześciu współautorskich publikacji zatytułowany „Rozmieszczenie i różnorodność makrozoobentosu w gradiencie zaburzeń glacialnych antarktycznego fiordu” opublikowany w latach 2010-2015 w czterech czasopismach (*Polar Biology*, *Polish Polar Research*, *Hydrobiologia*, *Helgoland Marine Research*). Sumaryczny *IF* czasopism, w których opublikowano cykl publikacji, wynosi 9,605 (141 pkt. MNiSW). We wszystkich poza jedną pracą Habilitant jest pierwszym autorem, potwierdzony wkład sięga 50–85%. Tematyka cyklu prac wchodzących w skład osiągnięcia naukowego dr. Pabisa dotyczy rozmieszczenia, różnorodności taksonomicznej i struktury zgrupowań makrozoobentosu w gradiencie głębokości oraz w gradiencie zaburzeń glacialnych antarktycznego fiordu ze szczególnym odniesieniem do zmian związanych z ociepleniem klimatu. Ostatnia praca cyklu poświęcona jest omówieniu podobieństw i różnic pomiędzy fauną denną dwóch fiordów – antarktycznego i arktycznego. Komisja stwierdza, że osiągnięcie habilitacyjne dr. Krzysztofa Pabisa ma duży walor poznawczy i wnosi istotny wkład w rozwój ekologii, jako dyscypliny naukowej, w ramach której Kandydat ubiega się o stopień doktora habilitowanego.

Ocena ogólnego dorobku naukowego

Na ogólny dorobek publikacyjny Habilitanta składają się 32 pozycje wydawnicze różnej rangi, w tym 16 artykułów w czasopismach z listy JCR (wliczając 6 publikacji stanowiących osiągnięcie naukowe), 7 w recenzowanych czasopismach spoza tej listy i 4 rozdziałów w monografiach oraz 5 książek o charakterze edukacyjnym. Sumaryczny *IF* czasopism, w których ukazały się publikacje Habilitanta, wynosi zgodnie z rokiem opublikowania 25,165 i 525 pkt. MNiSW zgodnie z wykazem z grudnia 2014 r. Łączna liczba cytowań tych prac według Web of Science wynosi 69 (bez autocytowań – 32), indeks Hirscha – 5. Listę osiągnięć publikacyjnych Kandydata dopełnia 15 komunikatów konferencyjnych (5 na konferencjach krajowych, 7 na konferencjach międzynarodowych).

Dorobek Habilitanta, obok publikacji prezentujących wyniki badań nad ekologią makrozoobentosu regionów polarnych, które przedstawił jako osiągnięcie naukowe stanowiące podstawę do ubiegania się o stopień doktora habilitowanego, tworzą prace dotyczące różnych aspektów występowania, różnorodności gatunkowej oraz rozmieszczenia fauny dennej w fiordach polarnych, w szczególności takich grup, jak wieloszczety, skorupiaki oraz mszywioly. W dorobku Habilitanta spory udział mają także prace poświęcone problematyce rozmieszczenia, różnorodności, biologii i ekologii motyli, szczególnie gatunków związanych ze środowiskiem wodnym w Polsce i na Bałkanach.

Ocena dorobku dydaktycznego, popularyzatorskiego i organizacyjnego

Podczas studiów doktoranckich Habilitant prowadził zajęcia dydaktyczne z zoologii bezkręgowców i gospodarki ściekowej łódzkiej aglomeracji miejskiej, zoologii bezkręgowców oraz z zoogeografii. Po uzyskaniu stopnia doktora Habilitant był zatrudniony na stanowisku pracownika naukowego i nie prowadził zajęć dydaktycznych. W tym okresie był opiekunem naukowym trzech prac licencjackich i trzech prac magisterskich oraz recenzentem pięciu prac licencjackich i czterech prac magisterskich. Habilitant wyróżnia się dorobkiem w dziedzinie popularyzacji nauki. Był współorganizatorem, współautorem i ekspertem pięciu imprez popularyzujących naukę, takich jak wystawy fotograficzne i warsztaty edukacyjne, wygłosił 11 referatów na otwartych zebraniach Łódzkiego Oddziału Polskiego Towarzystwa Entomologicznego, jest autorem lub współautorem 17 artykułów popularnonaukowych. Pozytywnie oceniono udział Kandydata w pracach redakcyjnych (recenzje 11 manuskryptów dla 5 czasopism o zasięgu międzynarodowym oraz 1 o zasięgu krajowym, recenzje 4 książek dla wydawnictw krajowych). Habilitant czynnie uczestniczy w

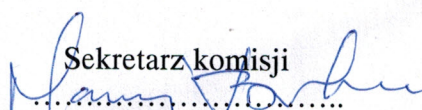
pracach towarzystw i czasopism naukowych. Jest członkiem Rady Programowej *Oceanological and Hydrobiological Studies*. Był członkiem w Komitecie organizacyjnym *XXXIII Sympozjum Polarne*, w latach 2007-2010 był członkiem *International Polychaetology Association*, od 1998 r. jest członkiem *Polskiego Towarzystwa Entomologicznego*, a od 2002 r. jest sekretarzem *Łódzkiego Oddziału Polskiego Towarzystwa Entomologicznego*. Od 2014 r. jest delegatem UŁ w *Radzie Polskiego Konsorcjum Polarne*. W okresie 2001-2004 był członkiem Samorządu Studenckiego WBiOŚ UŁ, przedstawicielem studentów tegoż Wydziału, oraz członkiem Komisji Dyscyplinarnej dla Studentów UŁ. Od 2012 r. jest przedstawicielem adiunktów w Radzie Wydziału BiOŚ UŁ. Komisja pozytywnie oceniła dorobek dydaktyczny, popularyzatorski i organizacyjny Habilitanta.

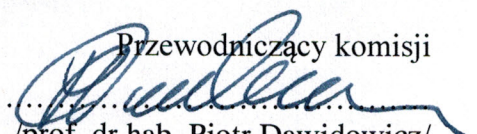
Odniesienie do recenzji

Wszystkie recenzje są pozytywne i kończą się wnioskiem o nadanie dr. Krzysztofowi Pabisowi stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk biologicznych, w dyscyplinie ekologia.

Ocena końcowa

Komisja stwierdza, że Habilitant spełnia wymagania Ustawy z dnia 14 marca 2003 roku o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. z 2003 r., nr 65, poz. 595, z późn. zm.) i z pełnym przekonaniem, wyrażonym w jawnym głosowaniu (tak – 7, innych głosów nie było), wnosi, w formie uchwały do Rady Wydziału Biologii i Ochrony Środowiska Uniwersytetu Łódzkiego o nadanie dr. Krzysztofowi Pabisowi stopnia doktora habilitowanego nauk biologicznych, w dyscyplinie ekologia.

Sekretarz komisji

/dr hab. Maciej Bartos/

Przewodniczący komisji

/prof. dr hab. Piotr Dawidowicz/