

Uzasadnienie uchwały komisji habilitacyjnej

w sprawie wniosku o nadanie dr. Jerzemu Smykli stopnia doktora habilitowanego nauk biologicznych w dyscyplinie ekologia.

Przedmiotem ocen stanowiących podstawę do sformułowania opinii komisji 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, popularyzatorski i organizacyjny Habilitanta.

Sylwetka Kandydata

Pan dr Jerzy Smykla jest absolwentem dwóch kierunków studiów magisterskich: z biologii oraz geografii w Uniwersytecie Jagiellońskim. Tytuł zawodowy magistra biologii uzyskał w 1991 r., magistra geografii w 1995 r. Stopień doktora nauk biologicznych w zakresie ekologii nadała w 2001 r. Rada Naukowa Instytutu Botaniki im. W. Szafera Polskiej Akademii Nauk w Krakowie, na podstawie rozprawy pt. *Zmiany składu gatunkowego i strategii życiowych roślin w gradiencie oddziaływania kolonii pingwinów (Wyspa Króla Jerzego, Antarktyka Morska)*. W 1999 r. zatrudniony na stanowisku asystenta w Zakładzie Ekologii Instytutu Botaniki PAN w Krakowie, gdzie pracował do 2006 r., następnie od tego samego roku jako adiunkt w Instytucie Ochrony Przyrody PAN w Krakowie, od 2010 r. Assistant Professor w Department of Biology and Marine Biology, University of North Carolina at Wilmington, USA. Badania naukowe Habilitanta koncentrują się wokół biotycznych i abiotycznych uwarunkowań rozmieszczenia gatunków w lądowych ekosystemach antarktycznych.

Ocena osiągnięcia naukowego

Osiągnięcie naukowe dr. J. Smykli tworzy sześć publikacji wydanych w latach 2007-2018 i opatrzonych wspólnym tytułem: *Różnorodność biologiczna antarktycznych ekosystemów lądowych strefy przybrzeżnej – wybrane abiotyczne i biotyczne uwarunkowania rozmieszczenia gatunków*. Pięć publikacji wydano w czasopismach z listy JCR, jedną jako rozdział w monografii. Łączny IF czasopism z tymi pracami, zgodnie z rokiem ich wydania, wynosi 11,36 (155 pkt. MNiSW). Udział Habilitanta w publikacjach tworzących osiągnięcie naukowe mieści się w przedziale 25-85%;

w czterech z nich jest pierwszym autorem. Pomimo zastrzeżeń co do zasadności włączenia do osiągnięcia naukowego rozdziału w monografii, Komisja uznała, że wnosi ono, jako całość, istotny wkład w rozwój ekologii i upoważnia do ubiegania się o stopień doktora habilitowanego.

Ocena ogólnego dorobku naukowego

Ogólny dorobek naukowy dr. J. Smykli, z wyłączeniem osiągnięcia naukowego, tworzą 42 współautorskie prace, w tym 21 w czasopismach z listy *JCR*. Sumaryczny *IF* czasopism z pracami Habilitanta, zgodnie z rokiem ich opublikowania, wynosi 40,408. Prace te były cytowane 114 razy (bez autocytacji), indeks Hirscha 7. Komisja uznała, że ogólny dorobek publikacyjny Kandydata jest ilościowo wystarczający do ubiegania się o stopień doktora habilitowanego. Szczegółową ocenę dorobku publikacyjnego podano w recenzjach oraz w wypowiedziach członków komisji, zamieszczonych w protokole z jej posiedzenia w dniu 9 marca 2018 r.

Ocena dorobku dydaktycznego, popularyzatorskiego i organizacyjnego

Osiągnięcia dydaktyczne dr. J. Smykli, zatrudnionego w placówkach Polskiej Akademii Nauk, są bardzo skromne, na granicy akceptowalności – był opiekunem merytorycznym pięciu prac dyplomowych (czterech magisterskich i jednej licencjackiej). Kandydat wyróżnia się ponadprzeciętną aktywnością i skutecznością w pozyskiwaniu środków finansowych na badania naukowe, zarówno ze źródeł krajowych, jak i zagranicznych. Kierował 9 projektami badawczymi, w 23 był wykonawcą. Na podkreślenie zasługuje częsty i aktywny udział w konferencjach naukowych (uczestniczył w 62 konferencjach międzynarodowych i krajowych, na wszystkich prezentował referaty lub postery). Odbył 10 zagranicznych staży naukowych, brał udział w 10 wyprawach badawczych w rejony polarne, wykonał 11 recenzji międzynarodowych projektów badawczych i aż 27 recenzji wydawniczych dla prestiżowych czasopism naukowych. Pełną ocenę w/w dorobku podano w recenzjach oraz w protokole z posiedzenia komisji w dn. 9 marca 2018 r. Komisja uznała, że osiągnięcia dydaktyczne, popularyzatorskie i organizacyjne Kandydata spełniają wymagania ustawy i upoważniają do ubiegania się o stopień doktora habilitowanego.

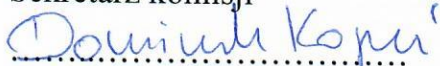
Odniesienie do recenzji

Wszystkie recenzje są pozytywne i kończą się wnioskami o nadanie Kandydatowi stopnia doktora habilitowanego nauk biologicznych w dyscyplinie ekologia.

Ocena końcowa

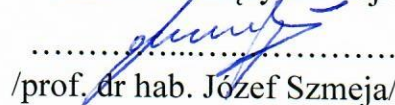
Komisja stwierdza, że Habilitant spełnia wymagania ustawy z dn. 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. z 2014 r., poz. 1852, ze zm.) i z przekonaniem, wyrażonym w jawnym głosowaniu (7 – TAK, innych głosów nie było), wnosi – w formie uchwały – do Rady Wydziału Biologii i Ochrony Środowiska Uniwersytetu Łódzkiego o nadanie dr. Jerzemu Smykli stopnia doktora habilitowanego nauk biologicznych w dyscyplinie ekologia.

Sekretarz komisji



/dr hab. Dominik Kopec/

Przewodniczący komisji



/prof. dr hab. Józef Szmeja/

Łódź, 9 marca 2018 r.