

UCHWAŁA NR 1

KOMISJI HABILITACYJNEJ POWOŁANEJ W POSTĘPOWANIU W SPRAWIE NADANIA STOPNIA NAUKOWEGO DOKTORA HABILITOWANEGO W DZIEDZINIE NAUK SPOŁECZNYCH W DYSCYPLINIE NAUKI O ZARZĄDZANIU I JAKOŚCI WSZCZĘTYM NA WNIOSEK DR. INŻ. PAWŁA ZIEMBY

z dnia 28 listopada 2022 r.

w sprawie wyrażenia opinii w sprawie nadania stopnia naukowego doktora habilitowanego w dziedzinie nauk społecznych w dyscyplinie *nauki o zarządzaniu i jakości* dr. inż. Pawłowi Ziembie

Na podstawie art. 221 ust. 10 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2022 r. poz. 574 ze zm.) oraz § 37 ust. 2 pkt 3 i § 45 uchwały nr 85/2021 Senatu Uniwersytetu Szczecińskiego z dnia 29 września 2021 r. w sprawie szczegółowych zasad prowadzenia postępowań w sprawie nadania stopni naukowych w Uniwersytecie Szczecińskim uchwała się, co następuje:

§ 1

Komisja habilitacyjna w składzie:

- 1) prof. dr hab. Szymon Jan Cyfert - przewodniczący;
- 2) dr hab. Katarzyna Szopik-Depczyńska, prof. US - sekretarz;
- 3) prof. dr hab. inż. Bolesław Borkowski - recenzent;
- 4) prof. dr hab. Dorota Jelonek - recenzent;
- 5) dr hab. Zbigniew Pastuszek, prof. UMCS - recenzent;
- 6) prof. dr hab. Adam Jan Stabryła - recenzent;
- 7) dr hab. Małgorzata Łatuszyńska, prof. US – członek

stwierdza, że aktywność naukowa dr. inż. Pawła Ziembie oraz osiągnięcie naukowe: dwa cykle artykułów: Cykl 1 pt.: Metody wielokryterialne na potrzeby oceny zrównoważenia oraz Cykl 2 pt.: Rozmyte metody wspomagania decyzji wielokryterialnych w warunkach niepewności stanowią istotny wkład w rozwój dyscypliny naukowej nauki o zarządzaniu i jakości i wyraża pozytywną opinię w sprawie nadania dr. inż. Pawłowi Ziembie stopnia naukowego doktora habilitowanego w dziedzinie nauk społecznych w dyscyplinie *nauki o zarządzaniu i jakości*.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

UZASADNIENIE

Osiągnięcie naukowe w postaci dwóch cykli artykułów: Cykl 1 pt.: *Metody wielokryterialne na potrzeby oceny zrównoważenia* oraz Cykl 2 pt.: *Rozmyte metody wspomaganie decyzji wielokryterialnych w warunkach niepewności* obejmowały badania nad rozwojem i zastosowaniem metod wielokryterialnych w problemach decyzyjnych związanych ze zrównoważeniem i zrównoważonym rozwojem. Pierwszy cykl dotyczy rozwoju i zastosowania ostrych (deterministycznych) metod wielokryterialnych na potrzeby oceny zrównoważenia. Drugi cykl odnosi się do rozwoju rozmytych metod wielokryterialnego wspomaganie decyzji i ich zastosowania w warunkach niepewności. Członkowie Komisji habilitacyjnej podkreślają, iż wskazane przez Habilitanta osiągnięcie naukowe stanowi znaczący wkład w rozwój dyscypliny naukowej *nauki o zarządzaniu i jakości* i **spełnia wymagania** art. 221 ust. 10 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2022 r. poz. 574 ze zm.). Publikacje wchodzące w skład osiągnięcia naukowego ukazały się w prestiżowych czasopismach i materiałach konferencji o zasięgu międzynarodowym wydawanych przez IEEE, czy Springer .

W skład pierwszego cyklu publikacji wchodzi dziewięć artykułów, z czego pięć opublikowanych w czasopismach z listy *Journal Citation Reports* (łączy *Impact Factor* wynosi 14,325). Publikacje wchodzące w skład cyklu były cytowane łącznie ponad 100 razy wg baz Scopus oraz Web of Science.

Na drugi cykl składa się jedenaście artykułów, w tym osiem opublikowanych w czasopismach naukowych z listy *Journal Citation Reports* o łącznej wartości *Impact Factor* wynoszącej 35,362. Publikacje wchodzące w skład drugiego cyklu były cytowane łącznie ponad 70 razy (bez autocytowań).

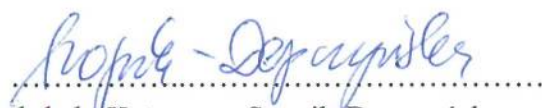
W zakresie informacji naukometrycznych, sumaryczny *Impact Factor* Habilitanta wynosi 68,415, liczba cytowań prac Habilitanta w bazie Web of Science wynosi 715, Scopus – 835, a Google Scholar – 1083. Indeks Hircha Habilitanta według bazy Web of Science wynosi 17, Scopus – 16, Google Scholar – 19. Sumaryczna liczba punktów według Ministerstwa Edukacji i Nauki wynosi 2569.

Całkowity dorobek naukowy charakteryzuje się wysoką wartością merytoryczną. Habilitant jest laureatem nagród Rektorów za osiągnięcia naukowe, regionalnych konkursów stypendialnych, stypendystą Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego, laureatem nagród za najlepsze (najbardziej cytowane) artykuły naukowe. Jednym z najważniejszych osiągnięć naukowych Habilitanta jest dwukrotne ujęcie go w rankingu 2% najbardziej wpływowych ludzi nauki w latach 2019 oraz 2020, publikowanym corocznie przez czasopismo PLOS Biology.

Pozostały dorobek naukowy, dydaktyczny i organizacyjny spełniają wymogi wynikające z obowiązujących aktów prawnych. Powyższe fakty stanowią uzasadnienie nadania dr. inż. Pawłowi Ziembie stopnia naukowego doktora habilitowanego w dziedzinie nauk społecznych w dyscyplinie *nauki o zarządzaniu i jakości*.

Pouczenie:

Uchwała jest ostateczna. Od uchwały nie przysługuje stronie prawo wniesienia zażalenia.



dr hab. Katarzyna Szopik-Decpczyńska, prof. US
sekretarz komisji habilitacyjnej



prof. dr hab. Szymon Cyfert
przewodniczący komisji habilitacyjnej