

Szczecin, 8.04.2022 r.

Przewodniczący:

prof. dr hab. Piotr Małkowski

Recenzenci:

prof. dr hab. Emilia Kolarzyk

prof. dr hab. Wojciech Kolanowski

dr hab. Anna Witkowska

prof. dr hab. Paweł Cięszczyk

Członek:

dr hab. Agnieszka Kempieńska-Podhorodeka

Sekretarz:

dr hab. Wioletta Pawlukowska

W posiedzeniu Komisji nie uczestniczyła prof. dr hab. Emilia Kolarzyk i dr hab. Anna Witkowska

Uchwała Komisji Habilitacyjnej

Po zapoznaniu się z cyklem jednotematycznych publikacji pt: „Właściwości antyoksydacyjne surowców i produktów pochodzenia roślinnego”, autoreferatem i recenzjami oraz po przeprowadzonej w formie wideokonferencji dyskusji Komisja Habilitacyjna wyraziła pozytywną opinię dotyczącą osiągnięć naukowo-badawczych oraz organizacyjnych i dydaktycznych dr n. med. Karoliny Jakubczyk z Zakładu Żywienia Człowieka i Metabolomiki Katedry Żywienia Człowieka i Metabolomiki Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego w Szczecinie i podjęła, w głosowaniu jawnym, uchwałę w sprawie poparcia wniosku o nadanie stopnia naukowego doktora habilitowanego w dziedzinie nauk medycznych i nauk o zdrowiu w dyscyplinie nauki o zdrowiu.

Komisja Habilitacyjna powołana przez Radę Naukową dyscypliny Nauki o Zdrowiu Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego w Szczecinie, działając na podstawie art. 221 ust. 10 ustawy z dnia 10 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2021 r. poz. 478 ze zm.), stwierdza jednomyślnie, że Kandydatka spełnia wymogi, o których mowa w art. 219 ust. 1 pkt. 1-3 wskazanej ustawy, niezbędne do ubiegania się o stopień naukowy doktora habilitowanego w zakresie nauk o zdrowiu.

Uzasadnienie

1. znaczne osiągnięcie naukowe w reprezentowanej dziedzinie:

- autorstwo lub współautorstwo 45 publikacji naukowych (bez publikacji wchodzących w skład cyklu) , 25 prac poglądowych i 10 rozdziałach w podręcznikach krajowych oraz 1 publikacji popularno-naukowej
- monotematyczny cykl 5 prac (4 oryginalnych- w tym metaanaliza oraz jedna praca poglądowa- wszystkie w czasopismach z tzw. Listy filadelfijskiej) stanowi osiągnięcie naukowe będące podstawą do ubiegania się o stopień naukowy doktora habilitowanego (łączny IF 26,183; MEiN 460). We wszystkich publikacjach Habilitantka jest pierwszą autorką. Cykl prac stanowi wkład w rozwój nauki w reprezentowanej dziedzinie. Recenzenci za szczególnie wartościowe uznali wybrany przez Habilitankę zakres wiedzy dotyczący związków bioaktywnych o właściwościach antyoksydacyjnych.
- Liczba cytowań publikacji: 257 (Web of Science Core Collection); Index Hirsha 10 (Scopus);

2. Zespołowe Nagrody Rektora PUM za osiągnięcia naukowe- 2

- Nagrody na Konferencjach Ogólnopolskich -15

3. Współpraca naukowa z uczelniami/instytucjami (Institute of Experimental Botany AS CR, Laboratory of Plant Biotechnologies, Czechy; Instytut Włókien i Roślin Zielarskich w Zakładzie Komórek Macierzystych i Medycyny Rodzinnej w Poznaniu; Centrum Ginekologii i Leczenia Niepłodności VitroLive, Szczecin)

4. Kierownik grantu Inkubator Innowacyjności + i Młody Badacz i współautorka patentu

Komisja przedkłada Radzie Naukowej Dyscypliny Nauk o Zdrowiu Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego w Szczecinie wnioski o nadanie dr n.med. Karolinie Jakubczyk stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk medycznych i nauk o zdrowiu, w dyscyplinie nauki o zdrowiu.

Zgodnie z uchwałą Nr 3/2021 Senatu Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego w Szczecinie z dnia 27 stycznia 2021 § 8 ust. 7 „Uchwały podjęte przez komisję habilitacyjną w trybie określonym w ust. 4 i 6 podpisuje przewodniczący komisji habilitacyjnej i sekretarz komisji habilitacyjnej”, podpisy pod treścią złożyli:

Przewodniczący
prof. dr hab. Piotr Małkowski

Piotr Małkowski

Sekretarz
dr hab. Wioletta Pawlukowska

Wioletta Pawlukowska