



SENAT

UCHWAŁA NR R.0000.21.2023

**SENATU UNIWERSYTETU EKONOMICZNEGO
WE WROCŁAWIU**

z dnia 20 kwietnia 2023 r.

w sprawie

**poparcia wniosku oraz zatwierdzenia uzasadnienia do wniosku o przyznanie
Nagrody Prezesa Rady Ministrów za osiągnięcia w zakresie działalności naukowej,
w tym twórczości artystycznej, lub działalności wdrożeniowej**

Senat Uniwersytetu Ekonomicznego we Wrocławiu na podstawie § 7 ust. 4 pkt 1 lit. a Rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 21 maja 2019 r. (tj. Dz. U. z 2023 r. poz. 368) w sprawie kryteriów i trybu przyznawania nagród Prezesa Rady Ministrów oraz wzoru wniosków o ich przyznanie za 2022 r. uchwała co następuje:

§ 1

Senat popiera wystąpienie z wnioskiem o przyznanie Nagrody Prezesa Rady Ministrów dr hab. Patrycji Klimas, prof. UEW za osiągnięcia w zakresie działalności naukowej, w szczególności za cykl dziesięciu opublikowanych w 2022 r. powiązanych tematycznie artykułów naukowych poświęconych ekosystemom innowacji oraz wykorzystywanych w ich ramach relacji międzyorganizacyjnych ze szczególnym uwzględnieniem relacji współtworzenia innowacji między konkurentami (koopetycji).

§ 2

Senat zatwierdza uzasadnienie wniosku, o którym mowa § 1, stanowiące załącznik do niniejszej uchwały.

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem jej podjęcia.

Rektor

prof. dr hab. Andrzej Kaleta

SENAT

Załącznik do uchwały nr R.0000.21.2023 z 20 kwietnia 2023 r.

Senat z pełnym przekonaniem popiera kandydaturę Pani dr hab. Patrycji Klimas, zatrudnionej w Uniwersytecie Ekonomicznym we Wrocławiu na Wydziale Zarządzania w Katedrze Zaawansowanych Badań w Zarządzaniu, na stanowisku profesora Uczelni do przyznania indywidualnej nagrody Prezesa Rady Ministrów za znaczące osiągnięcia w zakresie działalności naukowej.

Uzasadnienie

Fundamentalną przesłankę zasadności kandydatury dr hab. P. Klimas do nagrody Prezesa Rady Ministrów za znaczące osiągnięcia w zakresie działalności naukowej stanowi wyróżniający teoriopoznawczo, metodycznie oraz użytkownie poziom naukowy cyklu współautorskich artykułów naukowych (tj. 10 artykułów opublikowanych w 2022 roku rozwijających podejście relacyjne i ekosystemowe w zarządzaniu strategicznym) stanowiących efekt realizacji kierowanych przez Nią projektów badawczych (tj. 2 grantów NCN i projektu wewnątrzuczelnianego) oraz ponadprzeciętny wkład tegoż cyklu w rozwój Nauk o Zarządzaniu i Jakości.

Dodatkową, aczkolwiek równie istotną podstawą naszej najwyższej rekomendacji do wyróżnienia dr hab. P. Klimas nagrodą Prezesa Rady Ministrów stanowi także recenzja oraz rekomendacje publikacji ujętych w rekomendowanym cyklu, których Autorzy tj. prof. dr hab. Robert Ciborowski (Uniwersytet w Białymstoku), prof. dr hab. Wojciech Dyduch (Uniwersytet Ekonomiczny w Katowicach) oraz prof. dr hab. Inż. Agnieszka Zakrzewska-Bielawska (Politechnika Łódzka) w jednoznacznie zgodny, solidnie uargumentowany i definitywnie przekonywujący sposób wyrażają głębokie przekonanie o autentycznej – koncepcyjnej oraz metodycznej - wyjątkowości osiągnięć naukowych opublikowanych w pracach ujętych w cyklu.

W naszym najwyższym przekonaniu nie tylko przedłożony do wyróżnienia nagrodą Prezesa Rady Ministrów cykl współautorskich publikacji, ale także cały dotychczasowy przebieg ścieżki rozwoju naukowego dr hab. Patrycji Klimas jest wzorcowy. Naszą opinię uzasadniamy nad wyraz wartościowym dorobkiem publikacyjnym Kandydatki - wyróżnić należy 2 autorskie monografie oraz 15 artykułów w prestiżowych czasopismach z listy JCR, co jak na etap kariery naukowej Kandydatki jest godne nadmienienia. Na szczególną uwagę zasługuje wyjątkowo aktywna działalność publikacyjna w ostatnich dwóch latach. W okresie 2021-2023 opublikowała aż 10 współautorskich prac w czasopismach z listy JCR (łącznie IF: 52,7), w tym 7 prac w czasopismach z pierwszego kwartyłu wg WoS tj. Journal of Business Research (IF: 10,97; 140 pkt), Industrial Marketing Management (IF: 8,89; 140 pkt), 2-krotnie w European Management Journal (IF: 6,11; 140 pkt), 2-krotnie w Review of Managerial Science (IF: 5,44; 70 pkt) oraz w Entrepreneurship Research Journal (IF: 2,61; 70 pkt). Wobec takiej dynamiki oraz jakości publikacji nie sposób nie uznać wybitnego charakteru upowszechnianych przez Kandydatkę efektów działalności naukowej.

Praca naukowa Kandydatki w ostatnim okresie to nie tylko wysoka aktywność publikacyjna. Docenić należy także licznie podejmowane przez Nią – własne i zespołowe – projekty badawcze finansowane głównie przez NCN (w tym 2 indywidualne oraz 1 zespołowy jako kierownik oraz 3 zespołowe jako

SENAT

wykonawca) oraz Komisję Europejską (2 zespołowe jako wykonawca). Obecnie, Kandydatka współrealizuje dwa granty finansowane przez NCN (1 jako wykonawca oraz 1 jako kierownik). W ostatnim czasie złożyła także jako kierownik propozycję projektu do konkursu European Academy of Management na granty badawcze Grant Scheme 2023, a także jako jeden z wykonawców (i lider jednego z bloków zadaniowych) wniosek o grant badawczy w ramach programu Horyzont Europa.

Kandydatka jest bardzo cenionym naukowcem, wyjątkowo aktywnie współtworzącym międzynarodową dyskusję naukową przyczyniając się tym samym do światowego rozwoju nauki. W środowisku akademickim, krajowym i międzynarodowym, wyróżnia ją aktywność konferencyjna, badawcza oraz działania popularyzujące naukę. Warto zauważyć, że ostatnie publikacje Kandydatki powstają jako efekty międzynarodowej współpracy naukowej, co wciąż w obszarze nauk społecznych należy do rzadkości. Co więcej, Kandydatka jest jednym ze współorganizatorów tracku pt. *Collaborative Strategies: Coopetition, Networks and Alliances* od kilku lat organizowanego w ramach kolejnych edycji konferencji Europejskiej Akademii Zarządzania (EURAM) – track organizowany jest w ramach Strategic Management Special Interest Group wspólnie Anne-Sophie Fernandez (l'Université Montpellier), Audrey Rouyre (Montpellier Business School) oraz Niną Telg (Vrije Universiteit Amsterdam). Dr hab. P. Klimas aktywnie współtworzy także społeczność naukowców interesujących się nową metodą analizy danych ilościowych jaką jest *Necessary Condition Analysis*. Od czerwca 2022 roku, na zaproszenie twórcy metody prof. Jana Dula (Erasmus University), pełni rolę jednego z sześciu Ambasadorów NCA popularyzujących tę nową metodę na świecie poprzez organizację cyklicznych webinarów oraz warsztatów na najważniejszych światowych konferencjach z obszaru zarządzania (np. European Academy of Management). Wreszcie, argumentem uznania Jej warsztatu naukowego za ponadprzeciętny jest nad wyraz częste powierzanie Jej roli recenzenta przez najbardziej prestiżowe zagraniczne czasopisma naukowe, międzynarodowe stowarzyszenia naukowe oraz instytucje finansujące naukę, a także Rady procedujące postępowania habilitacyjne i doktorskie, jak również liczne wyróżnienia gremiów zagranicznych za Jej wysokiej jakości działalność recenzencką.

W dłuższej perspektywie należy zauważyć, iż dr hab. Patrycja Klimas studia doktoranckie ukończyła przed terminem ich zakończenia broniąc rozprawę pt. *Bliskość organizacyjna w sieci innowacji*. Ponadprzeciętną wartość merytoryczną rozprawy docenili Recenzenci, Rada Wydziału Zarządzania Uniwersytetu Ekonomicznego w Katowicach oraz Komitet Nauk Organizacji i Zarządzania Polskiej Akademii Nauk przyznając Jej nagrodę za najlepszą pracę doktorską powstałą w latach 2012-2013. Co więcej, monografia powstała na kanwie rozprawy doktorskiej, w toku procesu parametryzacji Jednostek Naukowych została uznana przez KEJN za monografię wybitną. Kolejna Jej monografia naukowa stanowiąca integralny element osiągnięć będących podstawą nadania Jej stopnia naukowego doktora habilitowanego pt. *Relacje współtworzenia innowacji. Kontekst ekosystemu gamingowego*, również znalazła wysokie uznanie w środowisku naukowym. Jego wyrazem było przyznanie dr hab. P. Klimas indywidualnej nagrody Ministra Edukacji i Nauki za wybitne osiągnięcie naukowe (luty 2021) oraz kolejnej nagrody Komitetu Nauk Organizacji i Zarządzania Polskiej Akademii Nauk w konkursie na najlepszą indywidualną monografię naukową powstałą w latach 2019-2020 (październik 2022). Pogląd o wysokim potencjale naukowym Kandydatki obiektywizuje również fakt, iż jest Ona jednym z bardzo nielicznych naukowców reprezentujących Nauki o Zarządzaniu i Jakości, który otrzymał Stypendium dla wybitnych młodych naukowców MNiSW.



SENAT

Wobec powyższych argumentów składamy najwyższą rekomendację dr hab. Patrycji Klimas do przyznania nagrody Prezesa Rady Ministrów za znaczące osiągnięcia w zakresie działalności naukowej.