



Uchwała nr 3/IV/03/2025
Rady Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna
Politechniki Poznańskiej
z dnia 11 marca 2025 r.

w sprawie opiniowania wniosku dra hab. inż. Jacka Andrzejewskiego, prof. PP o stypendium na realizację naukowego stażu zagranicznego „Inicjatywa Doskonała Współpraca Międzynarodowa – Programy Stażowe”

Działając na podstawie Zarządzenia Nr 20 Rektora PP z dnia 24 czerwca 2024 r. (RO/VI/20/2024) oraz Regulaminu przyznawania stypendiów na realizację naukowych staży zagranicznych „Inicjatywa Doskonała Współpraca Międzynarodowa – Programy Stażowe” stanowiącego załącznik do zarządzenia **uchwała się**, co następuje:

§ 1

Kandydat wykazuje bardzo dużą aktywność naukową w okresie ostatnich 4 lat. Efektem pracy naukowej jest współautorstwo 27 publikacji w czasopismach posiadających współczynnik wpływu impact factor. W ostatnich 4 latach Kandydat był wykonawcą w 3 projektach finansowanych przez NCN, MNiSW, NSBiR.

Wartość naukowa planowanych we wniosku prac została przez Komisję oceniona jako wysoka. Zaproponowane metody badawcze, planowane rezultaty oraz związek z działalnością naukową Wnioskodawcy oceniono jako adekwatne i nie budzące zastrzeżeń. W opinii Komisji pobyt stażowy przyniesie wymierne efekty naukowe w postaci publikacji oraz potencjalnej dalszej współpracy z instytucją goszczącą.

Jednostka goszcząca KU Leuven, należy do wiodących uczelni na świecie (78 miejsce w Shanghai Ranking of World Universities).

Proponowany opiekun naukowy w jednostce zagranicznej Prof. Frederik Desplentere posiada wysokie wskaźniki bibliometryczne (H indeks = 14 wg. Scopus), oraz silnie współpracuje z przemysłem. Wniosek prof. Andrzejewskiego spełnia wymogi formalne dotyczące warunków konkursu.

Komisja rekomenduje przyznanie stypendium na realizację naukowego stażu zagranicznego „INICJATYWA DOSKONAŁA WSPÓŁPRACA MIĘDZYJARODOWA – PROGRAMY STAŻOWE”



Wyniki głosowania elektronicznego:

uprawnionych do głosowania	
głosujących	
głosów na tak	
głosów na nie	
głosów wstrzymujących się	

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Dyscypliny
Inżynieria Mechaniczna

dr hab. inż. Bartosz Gapiński, prof. PP