

**PROTOKÓŁ Z PRZEPROWADZONEGO KONKURSU**

**NA STANOWISKO ADIUNKT**

**W GRUPIE PRACOWNIKÓW BADAWCZO-DYDAKTYCZNYCH**

**WYDZIAŁ ZARZĄDZANIA I EKONOMII, KATEDRA ZARZĄDZANIA**

W wyniku ogłoszenia o naborze na ww. stanowisko pracy (oferta pracy nr 3505) dokumenty aplikacyjne złożył(o): 4 kandydat(ów), w tym 3 spełniający(ch) wymogi formalne.

Komisja konkursowa w składzie:

1. dr hab. inż. Krzysztof Leja, prof. PG - przewodniczący komisji konkursowej
2. dr inż. Marzena Grzesiak, prof. PG
3. dr hab. inż. Małgorzata Zięba, prof. PG - sekretarz

po dokonaniu analizy dokumentów aplikacyjnych złożonych przez kandydatów w niniejszym konkursie zdecydowała o zaproszeniu 2 kandydat(a/ów) na rozmowę kwalifikacyjną.

Liczba przeprowadzonych rozmów kwalifikacyjnych: 2.

Komisja konkursowa dokonała wyboru na stanowisko ADIUNKT

Wybrano: dr inż. Magdalena Fabjanowicz

Uzasadnienie wyboru: Kandydatka posiada stopień naukowy doktora, a także szeroką wiedzę w obszarze zarządzania, zrównoważonego rozwoju i ochrony środowiska, co potwierdzają ukończone studia, aktywny udział w projektach badawczych oraz dorobek publikacyjny. Jej doświadczenie dydaktyczne obejmuje prowadzenie zajęć akademickich. Dodatkowo, kandydatka wykazuje biegłą znajomość języka polskiego i angielskiego, co umożliwia jej zarówno prowadzenie zajęć dydaktycznych, jak i publikowanie wyników badań w renomowanych czasopismach międzynarodowych. Jej dorobek obejmuje publikacje naukowe o zasięgu międzynarodowym, co potwierdza wysoki poziom merytoryczny i znaczenie jej badań w środowisku akademickim. Kandydatka aktywnie uczestniczyła w projektach badawczych i dydaktycznych, a także posiada doświadczenie w pracy w międzynarodowych zespołach, co świadczy o jej zdolnościach do współpracy w środowisku akademickim o globalnym charakterze. Ponadto, jej znajomość innowacyjnych metod nauczania została potwierdzona certyfikatami ze szkoleń, co wpisuje się w nowoczesne podejście do dydaktyki akademickiej. Warto również podkreślić, że kandydatka odbyła staże na uczelniach zagranicznych, co nie tylko wzbogaciło jej doświadczenie badawcze i dydaktyczne, ale także pozwoliło na nawiązanie międzynarodowej współpracy naukowej. Biorąc pod uwagę powyższe argumenty, komisja rekrutacyjna rekomenduje zatrudnienie pani dr inż. Magdalena Fabjanowicz, uznając jej kompetencje, doświadczenie i osiągnięcia naukowe za w pełni odpowiadające wymaganiom stanowiska.

Protokół sporządził(a): 19.02.2025 dr hab. inż. Małgorzata Zięba, prof. PG

Zatwierdził(a): 19.02.2025 dr hab. inż. Krzysztof Leja, prof. PG