

Warszawa, dnia 08.09.2023 r.

**ROZSTRZYGNIĘCIE KONKURSU**  
na stanowisku adiunkt  
w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych w Zakładzie Projektowania Materiałów

Przewodniczący Komisji Konkursowej rozstrzyga, że w konkursie ogłoszonym w dniu 14.07.2023 r., na stanowisko adiunkta w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych w Zakładzie Projektowania Materiałów na Wydziale Inżynierii Materiałowej został wybrany dr hab. inż. Jan Wróbel.

Uzasadnienie

Komisja stwierdziła, że zgłoszona na konkurs kandydatura dr. hab. inż. Jana Wróbla spełnia wszystkie wymagania postępowania konkursowego. Zainteresowania naukowe i doświadczenie zawodowe Kandydata są zgodne z pracami prowadzonymi w Zakładzie Projektowania Materiałów, co poparte jest publikacjami naukowymi. Kandydat zna zagadnienia związane z modelowaniem stabilności fazowej i właściwości wieloskładnikowych stopów metali oraz wpływu promieniowania na ich właściwości oraz zna metody służące do modelowania materiałów takie jak metody ab initio, rozwinięcia klastrów, Monte Carlo, dynamiki molekularnej i uczenia maszynowego. Kandydat współpracuje z wieloma zagranicznymi jednostkami naukowym oraz posiada doświadczenie w zdobywaniu i prowadzeniu projektów naukowych, prowadzeniu zajęć dydaktycznych i promotorstwie prac dyplomowych.

Przewodniczący Komisji Konkursowej

Prof. dr hab. inż. Wojciech Świąszkowski