

ROZSTRZYGNIĘCIE KONKURSU

na stanowisku adiunkta (post-doc) w grupie pracowników badawczych
w dyscyplinie filozofia, do projektu *"Machiańskie ramy dla fizyki kwantowej"*,
finansowanego przez Narodowe Centrum Nauki w ramach grantu OPUS-25, prowadzonego
pod kierownictwem

dr. hab. Antonio Vassallo, w Zakładzie Filozofii i Etyki w Administracji
na Wydziale Administracji i Nauk Społecznych Politechniki Warszawskiej

Przewodniczący Komisji Konkursowej rozstrzyga, że w konkursie ogłoszonym w dniu 09.04.2025 r. na stanowisko adiunkta (post-doc) w grupie pracowników badawczych w dyscyplinie filozofia, do projektu *"Machiańskie ramy dla fizyki kwantowej"*, finansowanego przez Narodowe Centrum Nauki w ramach grantu OPUS-25, prowadzonego pod kierownictwem dr. hab. Antonio Vassallo, w Zakładzie Filozofii i Etyki w Administracji na Wydziale Administracji i Nauk Społecznych został wybrany Pan dr. Lorenzo Cocco.

Uzasadnienie:

Po analizie ofert złożonych przez 8 kandydatów Komisja Konkursowa jednogłośnie głosów rekomendowała Pana dra Lorenzo Cocco do zatrudnienia na stanowisku adiunkta (post-doc) w grupie pracowników badawczych w dyscyplinie filozofia, do projektu *"Machiańskie ramy dla fizyki kwantowej"*, finansowanego przez Narodowe Centrum Nauki w ramach grantu OPUS-25, prowadzonego pod kierownictwem dr. hab. Antonio Vassallo, w Zakładzie Filozofii i Etyki w Administracji na Wydziale Administracji i Nauk Społecznych Politechniki Warszawskiej.

Pan dr. Lorenzo Cocco w pełni spełnia wymagania konkursu. Kandydat posiada doświadczenie w realizacji projektów badawczych, umiejętności oraz predyspozycje do tego, aby zrealizować założenia i cele przewidywane w w/w projekcie.

Kandydat złożył w terminie komplet wymaganych dokumentów, spełnia wymagania zawarte w ogłoszeniu, w szczególności: posiada publikacje naukowe, wystąpienia na krajowych i międzynarodowych konferencjach naukowych, odbył zagraniczne staże w instytucjach naukowych, był członkiem zespołów badawczych, brał udział w projektach badawczych, specjalizuje się w zakresie filozofii fizyki, prowadzi badania naukowe, prowadzi współpracę z zagranicznymi jednostkami badawczymi, aktywnie uczestniczy w międzynarodowym życiu naukowym.

.

Przewodniczący Komisji Konkursowej

dr hab. Antonio Vassallo