



UNIwersYTET
WARSAWski

Wydział Fizyki

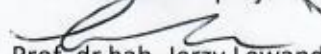
**WYDZIAŁ
FIZYKI**

Warszawa, 07.05.2019r.

Wyniki konkursu na stanowisko adiunkta naukowego finansowanego w ramach projektu NCN nr UMO-2018/29/B/ST2/01250.: „Pomost pomiędzy niezależnym od tła modelem grawitacji kwantowej sprzężonym z polami materii a modelem standardowym.”, realizowanego na Wydziale Fizyki Uniwersytetu Warszawskiego

W wyniku przeprowadzonego konkursu na stanowisko adiunkta naukowego finansowane w ramach projektu NCN nr **UMO-2018/29/B/ST2/01250**, Komisja rekrutacyjna powołana przez Prorektora UW ds. naukowych, wyłoniła laureata dr Mehdi Assanioussi .

Kierownik projektu


Prof. dr hab. Jerzy Lewandowski

PRODZIEKAN
ds. naukowych na Wydziale Fizyki UW

prof. dr hab. Sigmund Lalak
- 2 -