



Convocatòria: MELIS-PREDOCTORAL-2024-06
Expedient: X2024016566

Resolució per la qual s'aprova i es fa pública la relació provisional d'aspirants admesos i exclosos de la convocatòria d'una plaça de personal investigador predoctoral del Departament de Medicina i Ciències de la Vida de la Universitat Pompeu Fabra (convocatòria núm. MELIS-PREDOCTORAL-2024-06)

Atenent a les bases de la convocatòria d'un plaça de personal investigador predoctoral del Departament de Medicina i Ciències de la Vida de la Universitat Pompeu Fabra resolució de la rectora de data 03/05/2024.

En ús de les atribucions que em confereix l'article 52 en relació amb la competència prevista a l'article 5d) dels Estatuts de la Universitat Pompeu Fabra, aprovats pel Decret 209/2003, de 9 de setembre, modificat per l'acord GOV/203/2010, de 9 de novembre; i per ACORD GOV/129/2015, de 4 d'agost,

HE RESOLT:

Aprovar i fer pública al web de la Universitat Pompeu Fabra (<https://www.upf.edu/web/biomed/job-offers>) la relació provisional d'aspirants admesos i exclosos de la convocatòria d'una plaça de personal investigador predoctoral del Departament de Medicina i Ciències de la Vida de la Universitat Pompeu Fabra (convocatòria núm. MELIS-PREDOCTORAL-2024-06)

Nom i cognoms	Document identificatiu	Admès/Exclòs	Motiu exclusió
María Fernanda Ponce Beti	****8737*	Admès	-

A partir de la publicació de la llista provisional d'admesos i exclosos s'obre un període d'al·legacions de 2 dies naturals a comptar de l'endemà de la data de publicació d'aquesta llista provisional.

Aquesta llista esdevindrà definitiva si passat el termini fixat no s'ha presentat cap al·legació.

Un cop la llista sigui definitiva, les persones interessades poden interposar demanda davant els jutjats socials de Barcelona en el termini de dos mesos des de l'endemà de la publicació d'aquesta resolució a la web de la Universitat Pompeu Fabra.

Pablo Pareja Alcaraz
Vicerector de Personal Docent i Investigador
p.d. Resolució 10/03/2023

Barcelona, a data de la signatura electrònica