



Convocatòria del lloc: Research technician ref. MELIS-PSR-INDF-2024-65
Data de publicació de l'oferta: 30/10/24
Línia de recerca: Descobrint els mecanismes moleculars de les malalties del metabolisme de la glucosa.
Font de finançament: Start-up Tenure Track Lorenzo Pasquali
Funcions a desenvolupar: Anàlisis de scATAC-seq i scRNA-seq, whole genome sequencing i ChIP-seq.
Requisits: <ul style="list-style-type: none">- Batxillerat o cicle formatiu de grau superior.- Experiència en Python and/or R.- Disposició per treballar en l'àrea de regulació genòmica.- Disposició per treballar en equip.- Acreditar experiència prèvia en bioinformàtica.- Acreditar un bon nivell d'anglès
Es valorarà positivament: <ul style="list-style-type: none">- Estar en possessió del títol de màster en bioinformàtica o similar.- Experiència bioestadística.- Experiència en un laboratori estranger.
Retribució prevista: Segons taules salarials (actualment 18.259,88€ anuals).
Grup i complement: PSR 3 nivell N
Dedicació i jornada: 20 hores setmanals.
Tipus de contractació: Indefinida, segons el previst al RD 32/2021 de 28 de desembre de 2021; i a l'article 23 bis de la Llei 14/2011 d'1 de juny, de la Ciència, la Tecnologia i la Innovació.



Criteris de selecció:

1. *Formació Acadèmica: 0-20 punts.*
2. *Experiència professional/Adequació al perfil proposat: 0-60 punts.*
3. *Altres mèrits: 0-20 punts.*

Puntuació mínim per passar el procés de selecció: 80 punts.

Comissió de selecció:

President: LORENZO PASQUALI

Vocal 1: JORDI GARCIA OJALVO

Vocal 2: BERTA ALSINA ESPAÑOL

Informació en el procés de participació: enviar un correu electrònic amb una còpia del currículum vitae del candidat/a indicant la **referència MELIS-PSR-INDF-2024-65** a l'assumpte.

Contacte: recruitment.melis@upf.edu

Termini de presentació de sol·licituds: 14/11/2024