



Convocatoria: MELIS-PSR-INDF-2024-49

Convocatòria del lloc: Research technician ref. MELIS-PSR-INDF-2024-49
Data de publicació de l'oferta: 10/09/24
Font de finançament: CNS2022-135858 - MCIN/AEI/10.13039/501100011033/Unión Europea NextGenerationEU/PRTR - Güell, Marc - " Synthetic platform for in vivo RNA-based gene writing"
Funcions a desenvolupar: <ul style="list-style-type: none">- Edició genòmica.- Molecular cloning.- Sequence alignment.
Requisits: <ul style="list-style-type: none">- Batxillerat o cicle formatiu de grau superior.- Experiència en biologia molecular.- Experiència en cultiu de bacterià.- Nivell d'anglès avançat. <p>Es valorarà positivament:</p> <ul style="list-style-type: none">- Grau en Biologia o similar.- Màster en biotecnologia avançada.
Retribució prevista: 24.913,64€ anuals.
Grup i complement: PSR 3 nivell ñ
Dedicació i jornada: 27,5 hores setmanals.
Tipus de contractació: Indefinida segons el previst al RD 32/2021 de 28 de desembre de 2021.
Criteris de selecció: <ol style="list-style-type: none">1. <i>Formació Acadèmica: 0-20 punts.</i>2. <i>Experiència professional/Adequació al perfil proposat: 0-60 punts.</i>

Convocatoria: MELIS-PSR-INDF-2024-49

3. Altres mèrits: 0-20 punts.

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

Comissió de selecció:

President: MARC GÜELL CARGOL

Vocal 1: LAURA FORT AZNAR

Vocal 2: BERTA ALSINA ESPAÑOL

Informació en el procés de participació: enviar un correu electrònic amb una còpia del currículum vitae del candidat/a indicat la **referència MELIS-PSR-INDF-2024-49** a l'assumpte.

Contacte: recruitment.melis@upf.edu

Termini de presentació de sol·licituds: 26/09/2024