

Convocatòria del lloc: Research technician ref. MELIS-PSR-INDF-2023-47
Data de publicació de l'oferta: 18/09/23
Línia de recerca: Translational Synthetic Biology, Evolucio dirigida en cèl·lules de mamífer
Font de finançament: ARGOBIO SAS - Marc Güell
Funcions a desenvolupar: <ul style="list-style-type: none">- Identificació filogenètica d'<i>envelope proteins</i>.- Caracterització de la plataforma RSE.
Requisits: <ul style="list-style-type: none">- Batxillerat o Grau de cicle superior.- Experiència en prèvia en biologia sintètica.- Experiència prèvia en evolució dirigida.- Experiència prèvia treballant amb identificació de sistemes CRISPR/Fanzor. Es valorarà positivament: <ul style="list-style-type: none">- Màster en biotecnologia/biologia molecular.
Retribució prevista: 21.875,68€ anuals.
Grup i complement: PSR 3 nivell u
Dedicació i jornada: 27,5 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: <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>3. <i>Altres mèrits: 0-20 punts.</i> <p>Puntuació mínim per passar el procés de selecció: 80 punts.</p>



Comissió de selecció:

President: MARC GÜELL CARGOL

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 indicat la **referència MELIS-PSR-INDF-2023-47** a l'assumpte.

Contacte: recruitment.melis@upf.edu

Termini de presentació de sol·licituds: 02/10/2023