



Convocatòria: MELIS-PSR-INDF-2024-52

Convocatòria del lloc: Research technician ref. MELIS-PSR-INDF-2024-52
Data de publicació de l'oferta: 19/09/2024
Línia de recerca: Interplay between oxytocin and endocannabinoid systems in the pathophysiology of peripartum depression.
Font de finançament: PREUR02724 - HE-JU-IHI-2023-05-01-VICT3R-101172693- O.Valverde
Funcions a desenvolupar: <ul style="list-style-type: none">- Estudis comportamentals a l'animal d'experimentació en relació amb el projecte esmentat.- Estudis moleculars en mostres cerebrals de ratolí, utilitzant diversa metodologia (immunohistoquímica, arrays, WB, etc).- Anàlisi estadística e interpretació de las dades obtingudes d'acord amb la literatura sobre el tema- Redacció d'informes tècnics a partir de resultats obtinguts.- Posada en comú de resultats i dades del projecte en reunions científiques.
Requisits: <ul style="list-style-type: none">● Títol batxillerat, cicle formatiu o equivalent● Acreditació per manipular animals de laboratori.● Es valorarà l'experiència professional prèvia
Retribució prevista: 24.579,66 € bruts/ anuals
Grup i complement: PSR3, nivell u
Dedicació i jornada: 30 h/setmana
Tipus de contractació: Indefinida segons el previst al RD 32/2021 de 28 de desembre de 2021.
<ul style="list-style-type: none">● Criteris de selecció:<ol style="list-style-type: none">1. Formació Acadèmica: 0-20 punts.



Convocatòria: MELIS-PSR-INDF-2024-52

2. *Experiència professional/Adequació al perfil proposat: 0-60 punts.*

3. *Altres mèrits: 0-20 punts.*

Comissió de selecció:

President: OLGA VALVERDE GRANADOS

Vocal 1: FRANCISCO MUÑOZ

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-2024-52** a l'assumpte.

Contacte: recruitment.melis@upf.edu

Termini de presentació de sol·licituds: 4/10/2024