



<b>Convocatòria del lloc:</b> Research technician ref. MELIS-PSR-INDF-2022-33
<b>Data de publicació de l'oferta:</b> 20/12/22
<b>Font de finançament:</b> ICREA ACADÈMIA 2021 - Cristina Pujades (convocatòria 2020)
<b>Funcions a desenvolupar:</b> Cria de peixos zebra, anàlisis clonals de zebraow, anàlisi de llinatges cel·lulars.
<b>Requisits:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Títol de batxillerat o FP2. Es valorarà positivament els títols de Grau o Màster en Biomedicina i Neurociències.</li><li>- Tenir domini de l'anglès (escrit i parlat).</li><li>- Experiència en microscòpia confocal i imatge SPIM in vivo i domini del programari FIJI.</li><li>- Experiència treballant amb peixos zebra.</li><li>- Haver realitzat cursos d'experimentació animal.</li></ul>
<b>Retribució prevista:</b> 22.583,70€ anuals.
<b>Grup i complement:</b> PSR 3 nivell p
<b>Dedicació i jornada:</b> 27,5 hores setmanals.
<b>Tipus de contractació:</b> Indefinida segons el previst al RD 32/2021 de 28 de desembre de 2021.
<b>Criteris de selecció:</b> <ol style="list-style-type: none"><li>1. <i>Formació Acadèmica: 0-20 punts.</i></li><li>2. <i>Experiència professional/Adequació al perfil proposat: 0-60 punts.</i></li><li>3. <i>Altres mèrits: 0-20 punts.</i></li></ol> <p>Puntuació mínim per passar el procés de selecció: 80 punts.</p>



**Comissió de selecció:**

President: CRISTINA PUJADES CORBI

Vocal 1: DAVID COMAS MARTINEZ

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-2022-33** a l'assumpte.

**Contacte:** [recruitment.melis@upf.edu](mailto:recruitment.melis@upf.edu)

**Termini de presentació de sol·licituds: 08/01/2022**