



<b>Convocatòria del lloc:</b> Research technician ref. MELIS-PSR-INDF-2024-06
<b>Data de publicació de l'oferta:</b> 31/01/24
<b>Línia de recerca:</b> Toxicology and Pharmacoinformatics
<b>Font de finançament:</b> INDUSTRIA DE DISEÑO TEXTIL, S.A.
<b>Funcions a desenvolupar:</b> <p>The candidate will be in charge of assisting in the management of large EU funded European projects in areas related with pharmaceutical research, chemistry and informatics, integrated in a team of scientist and international experts from industrial and academic institutions, in the context of European projects in the areas of in silico toxicology.</p> <p>She/he will assist in the coordination of an international team of experts, organize teleconferences, follow up the project tasks, assist in the preparation of reports and deliverables. The work will be carried out tightly integrated in a team of young scientist, collaborating to produce state-of-the-art scientific software and methodologies, in research projects funded by the European Union.</p> <p>The candidate will have the opportunity to collaborate with multiple partners of an international consortium, involving some of the best toxicity experts in Europe, multinational industries in pharmaceutical, cosmetic and consumer chemicals.</p>
<b>Requisits:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Degree in industrial engineering</li><li>• Excellent English level (C minimum), spoken and written</li><li>• Excellent communication skills</li><li>• Good leadership skills</li><li>• Proficient in MS Office (Word, Excel, PowerPoint, Outlook)</li></ul>
<b>Es valorarà positivament:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Master's Degree in Project Management and demonstrable experience in the field.</li><li>• Experience in management of European Funded projects or big projects with the industry in the fields of Informatics/Toxicology will be a plus.</li></ul>
<b>Retribució prevista:</b> 42.597,58€ anuals.



<b>Grup i complement:</b> PSR 1 nivell j
<b>Dedicació i jornada:</b> 35 hores setmanals.
<b>Tipus de contractació:</b> 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.
<b>Criteris de selecció:</b>  <i>1. Formació Acadèmica: 0-20 punts.</i>  <i>2. Experiència professional/Adequació al perfil proposat: 0-60 punts.</i>  <i>3. Altres mèrits: 0-20 punts.</i>  Puntuació mínim per passar el procés de selecció: 80 punts.
<b>Comissió de selecció:</b>  President: FERRAN SANZ  Vocal 1: MANUEL PASTOR  Vocal 2: BERTA ALSINA ESPAÑOL
<b>Informació en el procés de participació:</b> enviar un correu electrònic amb una còpia del currículum vitae del candidat/a indicat la <b>referència MELIS-PSR-INDF-2024-06</b> a l'assumpte.  <b>Contacte:</b> <a href="mailto:recruitment.melis@upf.edu">recruitment.melis@upf.edu</a>  <b>Termini de presentació de sol·licituds:</b> 14/02/2024