



Convocatòria del lloc: Research technician REF. MELIS-PSR-INDF-2024-57
Data de publicació de l'oferta: 02/10/2024
Línia de Recerca: Application of machine learning and reinforcement learning to coding agents
Font de finançament: PRESP02721-Neural network potentials for next generation molecular simulations (PID2020-116564GB-I00)
Funcions a desenvolupar: Develop and test machine learning methods to develop agents that can code or perform useful computational tasks.
Requisits: <ul style="list-style-type: none">● Experience in RL and Machine learning● Experience in quantum computation is positively evaluated <p>Es tindrà en consideració:</p> <ul style="list-style-type: none">● Master degree
Retribució prevista: Segons taules salarials (actualment 22,531.28€ anuals)
Grup i complement: PSR grup 3 nivell U
Dedicació i jornada: 27,5 hores setmanal
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. Altres mèrits: 0-20 punts.

Comissió de selecció:

President: GIANNI DE FABRITIIS

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-2024-57** a l'assumpte.

Contacte: recruitment.melis@upf.edu

Termini de presentació de sol·licituds: 16/10/24