


CODI DE LA CONVOCATÒRIA: LE2111805

BASES ESPECÍFIQUES	
<p>Convocada per la Resolució de la rectora de 20 de juliol de 2021</p> <p>Termini de presentació de sol·licituds: 2 d'agost de 2021, inclòs.</p> <p>Taxes d'inscripció: Import a ingressar d'acord amb el punt 3 de les bases generals.</p> <p>Descripció del lloc de treball: Tècnic o tècnica de suport a un projecte de recerca</p> <p>Grup/categoria professional: Grup I</p> <p>Nombre de places: 1</p> <p>Unitat: Departament d'Enginyeria Informàtica i Matemàtiques</p>	
Projecte	
<p>Nom del projecte: Modelització probabilística per a predir l'evolució de la COVID-19: parametrització i correcció automàtica.</p> <p>Codi del projecte: 2020PANDE00098</p> <p>Organisme finançador: Secretaria d'Universitats i Recerca del Departament d'Empresa i Coneixement de la Generalitat de Catalunya</p>	
 <p>Generalitat de Catalunya Departament d'Empresa i Coneixement Secretaria d'Universitats i Recerca</p> <p>Contracte finançat per la Secretaria d'Universitats i Recerca del Departament d'Empresa i Coneixement de la Generalitat de Catalunya.</p> <p>En compliment de les disposicions en matèria d'informació i publicitat establertes en les convocatòries dels ajuts citem, de forma expressa, a la Secretaria d'Universitats i Recerca del Departament d'Empresa i Coneixement de la Generalitat de Catalunya com a entitat finançadora d'aquesta contractació. Així mateix es citarà aquesta entitat finançadora en el contracte de treball, publicacions, ponències, i activitats de difusió i altres resultats de la investigació.</p> <p>Codificació pressupostària: • Orgànica: • Funcional: • Econòmica: • RC: en tramitació</p>	
Característiques de la contractació	
<p>Tipus de contracte: Contracte de treball per a la realització d'un projecte específic de recerca científica i tècnica</p> <p>Jornada: Jornada completa</p> <p>Previsió inicial de durada: un any aproximadament</p> <p>Data prevista inici contracte: 01/09/2021</p>	
Tasques	
<p>Principals tasques a realitzar:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Implementació d'un motor del model al "backend". ▪ Creació de la interfície que presenti a l'usuari al "frontend" de la plataforma de decisió. 	
Coneixements	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Informàtica ▪ Disseny web ▪ Llenguatge de programació Python ▪ Coneixements relacionats amb les tasques requerides en les bases d'aquesta convocatòria. 	
Mèrits	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Experiència laboral en Informàtica, aplicacions web i interfícies gràfiques en l'àmbit científic. ▪ Experiència laboral relacionada amb els coneixements i tasques requerits en les bases d'aquesta convocatòria. 	
Comissió de selecció	
President/a titular:	Montserrat Villó Vallés
President/a suplent:	Rosa Molar Caselles
Vocal titular:	Alex Arenas Moreno
Vocal suplent:	Marta Sales Pardo
Vocal titular:	Pendent de designació
Vocal suplent:	Pendent de designació

Data de publicació: 22/07/2021