






BASES ESPECÍFIQUES	CODI CONVOCATÒRIA LE2422122						
<p>Convocada per la Resolució del rector de 2 de juliol de 2024</p> <p>Termini de presentació de sol·licituds: fins al dia 12 de juliol de 2024, inclòs.</p> <p>Taxes d'inscripció: No n'hi ha</p> <p>Descripció del lloc de treball: Tècnic mitjà o tècnica mitjana de suport a la recerca</p> <p>Municipi del lloc de treball: Tarragona</p> <p>Grup/categoria professional: Grup II -clt U</p> <p>Nombre de places: 1</p> <p>Unitat d'adscripció: Departament d'Enginyeria Electrònica, Elèctrica i Automàtica</p> <p>Grup de recerca: NEPHOS</p> <p>Línia de recerca: Materials i dispositius optoelectrònics i biosensors</p>							
<p>Projecte</p>							
<p>Programa: Resolució REU/42/2022, de 17 de gener del Departament de Recerca i Universitats que estableix les bases reguladores per a la concessió de subvencions públiques destinades al finançament del «Programa Investigo», de contractació de persones joves demandants de feina en la realització d'iniciatives de recerca i innovació, en el marc del Pla de Recuperació, Transformació i Resiliència.</p> <p>Organisme finançador: Agència de Gestió d'Ajuts Universitaris i de Recerca - Pla de Recuperació, Transformació i Resiliència –Finançat per la Unió Europea- NextGenerationEU</p> <p>Finançat per</p> <p> Unió Europea Fons Europeu Next Generation</p> <p> GOBIERNO DE ESPAÑA</p> <p> Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia</p> <p> Generalitat de Catalunya</p> <p> Next Generation Catalunya</p> <p>En compliment de les disposicions en matèria d'informació i publicitat establertes en les convocatòries dels ajuts, citem, de forma expressa, aquests organismes com a entitats finançadores d'aquesta contractació. Així mateix, tant la URV com el/la treballador/a, si s'escau, citarem aquestes entitats finançadores en el contracte de treball, publicacions, ponències, activitats de difusió i altres resultats de la investigació.</p> <p>Codificació pressupostària: • Orgànica: • Funcional: • Econòmica: • RC:</p>							
<p>Característiques de la contractació</p>							
<p>Tipus de contracte: Contracte temporal acollit al Pla de Recuperació, Transformació i Resiliència</p> <p>Jornada: Temps complet: 35 hores setmanals</p> <p>Horari i disponibilitat: estàndard</p> <p>Previsió de durada: 12 mesos</p> <p>Data inici del contracte/ data màxima d'incorporació a la URV: 16/10/2024</p> <p>Data fi contracte: 15/10/2025</p> <p>Retribució bruta anual jornada completa:</p> <table><tr><td>Salari base:</td><td>30.287,04 €</td></tr><tr><td>Altres:</td><td>72,12 €</td></tr><tr><td>CLT/U:</td><td>1.189,29 €</td></tr></table>		Salari base:	30.287,04 €	Altres:	72,12 €	CLT/U:	1.189,29 €
Salari base:	30.287,04 €						
Altres:	72,12 €						
CLT/U:	1.189,29 €						

Tasques	
Principals tasques a realitzar: <ul style="list-style-type: none">• Suport en la fabricació de nanomaterials per bioaplicacions i energia.• Silici porós, alumina nanoporosa, materials orgànics, etc.• Redacció d'informes tècnics• Suport en la caracterització dels materials,• Manteniment d'equips de laboratori.	
Coneixements	
<ul style="list-style-type: none">• Equips/instrumentació electrònica bàsica: fonts d'alimentació, multímetres, etc.• Procediments de laboratori químic.• Materials semiconductors, polímers, etc.	
Mèrits	
<ul style="list-style-type: none">• Formació acadèmica o experiència relacionada amb l'àmbit del sensors i materials porosos.• Habilitats comunicatives en anglès	
Comissió de selecció	
President/a titular:	Lluís Marsal Garví
President/a suplent:	Josep Ferré Borrull
Vocal titular:	Pilar Formentín Vallés
Vocal suplent:	Elisabet Xifré Pérez
Vocal titular:	Joel Fernández García
Vocal suplent:	Joan Martínez Domingo

Data de publicació: 05/07/2024
