
RECURSOS HUMANS – CONVOCATÒRIA DE VACANT

CONTRACTACIÓ D'UN TÈCNIC O TÈCNICA DEL GRUP III, A TEMPS PARCIAL A CÀRREC DE PROJECTE

■ PROJECTE: IT19011S - R2B2018 - SENSORS, SMARTPHONES AND CLOUD: A SEAMLESS PLATFORM FOR HEALTHCARE

Aquest ajut està inclòs dintre de l'Actuació 6 IMPULS DE LA VALORITZACIÓ DE LES TECNOLOGIES I ELS CONEIXEMENTS DESENVOLUPATS A LA URV, enmarcada en el PLA D'ACTUACIONS EN VALORITZACIÓ I TRANSFERÈNCIA DE LA FUNDACIÓ URV (001-P-001020) que compta amb el cofinançament del Fons Europeu de desenvolupament Regional (FEDER) i amb el suport de la Secretaria d'Universitats i Recerca del Departament d'Empresa i Coneixement de la Generalitat de Catalunya.

■ DESCRIPCIÓ DEL LLOC DE TREBALL:

- Diseño de plataforma par incorporacion de sensores electroquimicos para la deteccion de parametros en fluidos biologicos
- Diseño industrial
- Impresión 3D
- Prototipado

■ PERFIL DE LA PERSONA CANDIDATA

- Diploma de diseño industrial

■ REQUISITS

- Licenciatura en Diseño industrial o similar
- Experiencia en diseño industrial aplicado a sensores
- Idiomas: ingles, castellano
- Manjeo de software de impresion 3D
- Aptitud de trabajo en equipo, responsabilidad e iniciativa
- Comunicación (informes y presentaciones)

ES VALORARÀ

- Coneixements en química analítica, nanotecnologia, materiales
- Coneixements sobre valoritzacions de tecnologia
- Es valorarà positivament experieicnai en start-up
- Es valorarà positivament otro idioma
- Capacitat per treballar de forma autònoma i amb iniciativa

■ CONDICIONS LABORALS

- Tipus de jornada: parcial (62,5% jornada).
- Lloc de treball: FACULTAT DE QUÍMICA
- Contracte o'obra i servei. Grup III del Conveni d'oficines i despatxos.
- Durada 11,5 mesos.
- Retribució mensual: 1.038 €/mes bruts
- Incorporació: 15/07/2019

■ ENVIAR CV A/e: pascal.blondeau@urv.cat