

---

## RECURSOS HUMANS – CONVOCATÒRIA DE VACANT

---

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

#### ■ PROJECTE: IT20035S - R2B2019 - WineSens: Novel Chemical Sensors, Artificial Intelligence and Cloud computing in the wine industry

*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 para la deteccion de parametros de calidad del vino
- 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 40% jornada (15 h setmana)
- Lloc de treball: FACULTAT DE QUÍMICA
- Contracte o'obra i servei. Grup III del Conveni d'oficines i despatxos.
- Durada 10 mesos.
- Retribució mensual: 735 €/mes bruts ( 12 pagues)
- Incorporació: 01/07/2020

■ ENVIAR CV A/e: [pascal.blondeau@urv.cat](mailto:pascal.blondeau@urv.cat); [rrhh@fundacio.urv.cat](mailto:rrhh@fundacio.urv.cat)