
RECURSOS HUMANS – CONVOCATÒRIA DE VACANT

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

- **PROJECTE: PROJECTE:- R2B2020-02 Valorització de sistema de comunicació vehicle a radar i infraestructura a radar**

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:

La tasca principal serà el desenvolupament d'aplicacions embedded per radar FMCW a 24/77 GHz per aplicacions d'automoció.

■ PERFIL DE LA PERSONA CANDIDATA

- Titulació mínima exigida: FP superior/ Batxillerat
- Experiència demostrable programació Python, o sistemes embedded o microcontroladors
- Valorable formació acadèmica : estudiant d'enginyeria de telecomunicació, informàtica o electrònica

■ REQUISITS

Coneixements de Python, Matlab, C

■ ES VALORARÀ

Coneixements de programació: Javascript, desenvolupament web

Experiència: entorns Arduino, ARM, FPGA, Raspberry

Coneixements de circuits d'alta freqüència

■ CONDICIONS LABORALS

- Tipus de jornada: a temps parcial (15 h setmanals. 40% Jornada).
- Ubicació del lloc de treball: indistint - teletreball
- Contracte d'obra i servei. Grup III del Conveni d'oficines i despatxos.
- Durada: 10 mesos +2 dies
- Retribució: 801,65€/ mes. (pagues extres incloses)
- Incorporació: 1 de Febrer 2021
- Data límit recepció CV's: 31 Desembre 2020

- **ENVIAR CV** A/e: : rrhh@fundacio.urv.cat ; antonioramon.lazaro@urv.cat