



CONVOCATÒRIA DE VACANT

LLOC DE TREBALL

TÈCNIC O TÈCNICA SUPERIOR DE SUPORT A LA TRASNFERÈNCIA AL GRUP NEPHOS

NOM PROJECTE

CARACTERITZACIO I MESURA DE DISPOSITIUS D'ALTA FREQÜÈNCIA EN OBLEA, 2024 (T24054S)

LÍNEA O GRUP DE RECERCA

Sistemes electrònics d'alta freqüència i comunicacions del grup NEPHOS

DESCRIPCIÓ DEL LLOC DE TREBALL

Caracterització en oblia de dispositius de microones amb VNA.

Fabricació de circuits d'alta freqüència.

Elaboració d'informes tècnics de les mesures.

Preparació de setups de mesura al laboratori.

PERFIL DE LA PERSONA CANDIDATA

REQUISITS

- Màster en electrònica o similar
- Experiència en caracterització de circuits d'alta freqüència
- Competències lingüístiques: Català, Espanyol i Anglès.
- Experiència mínima 3 anys en activitats de recerca en circuits d'alta freqüència i mesura amb estació de puntes.

ES VALORARÀ

- Habilitat per a les relacions personals.
- Formació complementària: doctorat en tecnologies de radiofreqüència
- Motivació, creativitat, iniciativa i actitud proactiva.
- Capacitat d'aprenentatge continuat, flexibilitat i adaptabilitat.
- Compromís amb la qualitat, amb l'optimització dels recursos i amb la consecució de resultats.
- Aptituds per treballar en equip, capacitat de treballar de forma autònoma, d'organització, amabilitat, dinamisme, polivalència, rigor, responsabilitat i confidencialitat.

CONDICIONS LABORALS

- Tipus de jornada: 25 h setmanals (66,67% jornada)
- Lloc físic de treball: Lab243 Edifici ETSE, Tarragona
- Contracte: indefinit activitats científica- tècniques (art. 23 bis de la Llei de la Ciència)
- Categoria: Grup 1



- Durada inicial: 1 mes
- Retribució: 19.909,52€ euros anuals bruts
- Incorporació aproximada: Setembre - octubre 2024

PROCEDIMENT DE SELECCIÓ

El comitè de selecció participarà en totes les fases del procés de selecció que es detallen a continuació.

- Selecció de CV's: Identificar els CV's aptes i no aptes segons requisits exigits. Els aspirants que no compleixin els requisits indicats en el punt perfil de la persona i requisits no passaran a la següent fase
- Valoració del CV PUNTUACIÓ : 60 PUNTS
 - ✓ Formació en l'àmbit de enginyeria electrònica i alta freqüència: Fins a 30
 - ✓ Idiomes: Fins 10
 - ✓ Experiència laboral: Fins 20
- Cal obtenir 40 punts per passar a fase d'entrevista
- Entrevista personal PUNTUACIÓ: 40

En cas d'empat es donarà prioritat a la contractació de persona amb discapacitat.

En cas d'empat entre persones de diferent gènere, es contractarà a la persona del gènere menys representat en el grup de treball /departament /servei en el que s'incorpori.

COMITÈ DE SELECCIÓ

- President: . Antonio Lázaro Guillén, (professor titular universitat)
- Vocal 1: David Girbau Sala, (professor agregat)

SUPLENTS:

- Nicolau Cañellas Alberich, (professor titular universitat)
- Ramón Villarino Villarino, (professor agregat)

Amb el vistiplau de:

- Francesc López (Director de Recursos FURV)

CANDIDATURES

<https://www.fundacio.urv.cat/ca/fundacio/borsa-treball/2024/>

DATA LÍMIT DE RECEPCIÓ DE CV 22/06/2024

COMUNICACIONS

La FURV publicarà a la seva web el llistat de persones admeses i excloses, així com també l'acta final amb les puntuacions obtingudes per les persones aspirants.



UNIVERSITAT
ROVIRA i VIRGILI
Fundació URV