

## CONVOCATÒRIA DE VACANT

### **DENOMINACIÓ DEL LLOC DE TREBALL**

Tècnic projecte

### **NOM PROJECTE**

2021-LLAV-00057 TRANSFORMACIO CATALITICA I BIOLOGICA DEL MARRO DE CAFE EN BIOPLASTICS

Projecte finançat per la convocatòria "Ajuts d'Indústria del Coneixement per a l'any 2021. Modalitat A. Ajuts Llabor, Finançat pper l'Agència de Gestió d'Ajuts Universitaris i de Recerca (AGAUR)

(T22370S)

### **LÍNEA O GRUP DE RECERCA**

Transformació química i biològica de la biomassa lignocel·lulòsica

### **DESCRIPCIÓ DEL LLOC DE TREBALL**

Portar a terme experiments de laboratori. Redacció d'informes, Assistència a reunions. Preparació i presentació de treballs orals.

### **PERFIL DE LA PERSONA CANDIDATA**

Graduat/da en Enginyeria Química, Biotecnologia, Química, Biologia o similars.

### **REQUISITS**

Domini de l'anglès parlat i escrit

### **ES VALORARÀ**

- Habilitat per a les relacions personals.
- 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: 72% JORNADA (27 hores setmana)
- Lloc físic de treball: Departament d'Enginyeria Química
- Contracte: indefinit activitats científica- tècniques ( art. 23 bis de la Llei de la Ciència)
- Categoria: grup 3 nivell 2
- Durada inicial: 2 mesos apx
- Retribució: 1.384,92€ bruts mensuals ( pagues extres prorratejades)
- Incorporació aproximada: maig 2023

## **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 : 70 PUNTS
  - Nivell angles : 20 punts
  - Graduat/da en Enginyeria Química, Biotecnologia, Química, Biologia o similars: 30 punts
  - Formació complementària:20 punts
- **Entrevista personal** PUNTUACIÓ: 30 PUNTS

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: . Dr. Magda Constantí ( Professora agregada d'universitat)
- Vocal 1: Dr. Francesc Medina, (Professor catedràtic d'universitat)

SUPLENTS:

- Dr. Daniel Montané, ( Professor titulat d'universitat)
- Dr. Alberto Puga, (Ramon i Cajal)

Amb el vistiplau de:

- Helena Fraga ( Directora de Gestió de la FURV)

## **CANDIDATURES**

- Enviar el CV a través de web FURV (<https://www.fundacio.urv.cat/ca/fundacio/borsa-treball/>)

**DATA LÍMIT DE RECEPCIÓ DE CV** 29/04/2023

## **COMUNICACIONS**

La FURV publicarà a la seva web el llistat d'admesos i exclosos, així com també l'acta final amb les puntuacions obtingudes pels aspirants.