



RECURSOS HUMANS – CONVOCATÒRIA DE VACANT

■ LLOC DE TREBALL

Tècnic de Projecte

■ PROJECTE

T20127S

CONTRACTE ENTRE LA FUNDACIO URV I LA FUNDACIO EURECAT PER
L'ASSESSORAMENT EN DESENVOLUPAMENT DE NOVES RESINES MELAMINA-UREA-
FORMALDEHID

■ DESCRIPCIÓ DEL LLOC DE TREBALL

S'encarregarà de realitzar la investigació sobre la caracterització i modelització de diferents resines

■ PERFIL DE LA PERSONA CANDIDATA

- Formació mínima: Enginyeria Industrial/Materials o equivalent

■ REQUISITS

- Domini de tècniques reològiques, caracterització termomecànica i preparació de mostres.
- Experiència mínima de 2 anys en caracterització de materials
- Aptituds per treballar en equip, capacitat de treballar de forma autònoma, d'organització, amabilitat, dinamisme, polivalència, rigor, responsabilitat i confidencialitat.

■ ES VALORARÀ

- Doctorat en Enginyeria
- Habilitat per a les relacions personals.
- Formació complementària: anglès i representació gràfica.
- 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.
- Possibilitat de treballar presencialment a l'oficina i de treballar a distància (teletreball), segons les necessitats del servei.

■ CONDICIONS LABORALS (a emplenar per RRHH segons pressupost fet prèviament)

- Tipus de jornada: completa
- Lloc físic de treball: laboratori 114 d'Enginyeria Mecànica
- Contracte: Obra o Servei Determinat.
- Categoria: Grup 2

- Durada: 15 octubre al 31 de desembre
- Retribució: 1880,04 € bruts mensuals (inclou pagues extres prorratejades)
- Incorporació: 15 d'octubre 2021

■ DATA LÍMIT DE RECEPCIÓ DE CV

- 3 d'octubre de 2021

■ PROCEDIMENT DE SELECCIÓ

- Valoració del CV (60 %)
- Entrevista personal (40%)

■ COMITÈ DE SELECCIÓ

- Dra. Silvia De la Flor (cap de departament d'Enginyeria Mecànica)
- Dra. Àngels Serra (IP del projecte)
- Lourdes Jane (Directora CTTI)

ENVIAR CV A/e: rrhh@fundacio.urv.cat/ angels.serra@urv.cat