



## **BECA DE PROJECTE**

DETERMINACIÓ DE PROPIETATS TÈRMiques

## **TASQUES FORMATIVES DE LA BECA**

Determinació experimental i correlació de les propietats termofísiques de diferents mostres de fluids en funció de la Temperatura

## **COMPETÈNCIES ASSOCIADES A LES TASQUES FORMATIVES**

Comprensió sistemàtica d'un camp d'estudi i domini de les habilitats i mètodes d'investigació relacionats amb aquest camp.

## **PERFIL DE LA PERSONA CANDIDATA**

Estudiant de doctorat del programa d'Enginyeria Termodinàmica de Fluids

## **REQUISITS**

NO aplica

## **CARACTERÍSTIQUES DE LA CONVOCATÒRIA**

Nº de beques: 1

Retribució bruta mensual: **600.0 €**

Hores setmanals: **20:00 h**

Data inici: **01/11/2020**      Data final: **28/02/2021**      (durada màxima: 12 mesos)

Ubicació desenvolupament: **Laboratori de Propietats Termofísiques CREVER - Laboratori 115**

Perfil d'Activitat URV:      **7. Activitat de gestió.**

**7.2. Gestió informàtica.**

EPI's: **no**

Correu electrònic on rebre els Cv's: **alberto.coronas@urv.cat**

Data límit recepció Cv's: **15/10/2020**