



## **BECA DE PROJECTE**

DETERMINACIONS RADIOQUIMIQUES (LEQAIGUA-CAT) 2023

## **TASQUES FORMATIVES DE LA BECA**

Donar suport al desenvolupament de mètodes radioquímics.

Totes aquestes tasques complementaran la seva formació acadèmica i estaran directament supervisades per l'investigador principal, així com relacionades amb l'assoliment de les competències bàsiques definides al pla d'estudis.

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

CE4 Extraure informació química de qualitat.

CE9 Demostrar habilitats per al us adequat de la instrumentació química

## **PERFIL DE LA PERSONA CANDIDATA**

Estudiant de química

## **REQUISITS**

Coneixement de les tècniques radioquímiques

Conèixer els diferents tractaments de mostra

## **OBSERVACIONS**

El laboratori esta situat la la localitat de l'Ampolla.

## **CARACTERÍSTIQUES DE LA CONVOCATÒRIA**

Nº de beques: 1

Retribució bruta mensual: **500.0 €**

Hores setmanals: **18:00 h**

Data inici: **20/02/2024**      Data final: **31/08/2024**      (durada màxima: 12 mesos)

Ubicació desenvolupament: **Laboratori URAIS (L'Ampolla)**

Perfil d'Activitat URV:      **4. Activitat experimental química.**

EPI's: **no**

Correu electrònic on rebre els Cv's: **francesc.borrull@urv.cat**

Data límit recepció Cv's: **13/02/2024**