



BECA DE PROJECTE

COST DE PERSONAL GRUP DE RECERCA DE CROMATOFRAFIA I APLICACIONS MEDIOAMBIENTALS_DR. BORRULL

TASQUES FORMATIVES DE LA BECA

Suport en l'Estudi de les dades en línia obtingudes amb sensors sobre la qualitat de l'aire.

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

Extreure informació química de qualitat sobre objectes naturals i artificials mitjançant el coneixement dels processos de mesura química.

Demostrar habilitats per identificar i resoldre problemes qualitius i quantitius amb un enfocament estratègic.

Resoldre problemes de manera crítica, creativa i innovadora en el seu àmbit d'estudi.

Comunicar informació de manera clara i precisa a audiències diverses.

PERFIL DE LA PERSONA CANDIDATA

Estudiant del grau de química

REQUISITS

Coneixement de l'idioma anglès

CARACTERÍSTIQUES DE LA CONVOCATÒRIA

Nº de beques: 2

Retribució bruta mensual: 400.0 €

Hores setmanals: 14:30 h

Data inici: 05/10/2023 Data final: 31/07/2024 (durada màxima: 12 mesos)

Ubicació desenvolupament: lab 322

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: 01/10/2023