



BECA DE PROJECTE

REALITZACIO DUN MODELAT EN FORMAT BIM (BUILDING INFORMATION MODELLING) DE LEDIFICI DEL MERCAT CENTRAL DE REUS

TASQUES FORMATIVES DE LA BECA

El becari col·laborarà i donarà suport en la preparació i el desenvolupament del projecte REALITZACIÓ DUN MODELAT EN FORMAT BIM (BUILDING INFORMATION MODELLING) DE LEDIFICI DEL MERCAT CENTRAL DE REUS. Col·laborarà en les tasques necessàries per fer un aixecament detallat en 3D de l'edifici objecte del projecte, a partir de mesuraments i comprovacions fetes per l'equip, així com la integració de la informació d'arxiu resultat de tasques d'investigació o que aportin els serveis tècnics de REUS MOBILITAT I SERVEIS. Ja en format BIM, es farà una caracterització constructiva dels objectes arquitectònics del model generat i, en col·laboració amb REUS MOBILITAT I SERVEIS, integrarà la informació de les instal·lacions i serveis de ledifici.

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

A4 - Aptitud per dominar les tècniques de dibuix informàtiques.

A51 - Aptitud per exercir la crítica arquitectònica.

A64 - Coneixement adequat de les tradicions arquitectòniques, urbanístiques i paisatgístiques de la cultura occidental, així com dels seus fonaments tècnics, climàtics, econòmics, socials i ideològics.

PERFIL DE LA PERSONA CANDIDATA

Grau d'Arquitectura

REQUISITS

Es valorarà:

Dominar els programes informàtics propis de l'arquitectura.

Experiència en 'workshops' d'arquitectura, nacionals i internacionals.

Experiència en col·laboracions en projectes que impliquin l'aixecament d'edificis públics.

Experiència en treballs acadèmics/docents/professionals centrats en intervencions en edificis públics.

OBSERVACIONS

-

CARACTERÍSTIQUES DE LA CONVOCATÒRIA

Nº de beques: 1

Retribució bruta mensual: 760.0 €

Hores setmanals: 20:00 h

Data inici: 18/11/2024 Data final: 18/02/2025 (durada màxima: 12 mesos)

Ubicació desenvolupament: Escola Tècnica Superior d'Arquitectura (ETSA-URV)

Perfil d'Activitat URV: 7. Activitat de gestió

EPI's: -

Correu electrònic on rebre els Cv's: josemaria.toldra@urv.cat

Data límit recepció Cv's: 10/11/2024