



## **BECA DE PROJECTE**

PROJECTE PER LAIXECAMENT AMB ESCANER LASER TERRESTRE I CONFECCIO DE PLANOLS PARCIALS DEL SANTUARI DEL PUIG DE MARIA (MALLORCA)

## **TASQUES FORMATIVES DE LA BECA**

Donorà suport:

- a. Processat dels núvols de punts resultants de la utilització de tècniques de captura massiva de dades amb programes informàtics especialitzats.
- b. Representació arquitectònica en 2 dimensions i generació de plànols.

Totes aquestes tasques complementaran la seva formació acadèmica i estaran directament relacionades amb l'assoliment de les competències bàsiques definides al pla d'estudis.

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

- A1.- Aptitud per aplicar els procediments gràfics a la representació d'espais i objectes
- A2.- Aptitud per concebre i representar els atributs visuals dels objectes i dominar la proporció
- A3.- Aptitud per dominar les tècniques de dibuix
- A4.- Aptitud per dominar les tècniques de dibuix informàtiques
- A14.- Coneixement adequat de les bases artístiques
- A39.- Coneixement dels mètodes de mesurament.

## **PERFIL DE LA PERSONA CANDIDATA**

Estudiant Grau d'Arquitectura

## **REQUISITS**

Coneixement en representació gràfica arquitectònica, coneixements en programari específic, principalment Autocad i photoshop.

## **CARACTERÍSTIQUES DE LA CONVOCATÒRIA**

Nº de beques: 1

Retribució bruta mensual: **506.0 €**

Hores setmanals: **20:00 h**

Data inici: **15/10/2022**      Data final: **14/12/2022**      (durada màxima: 12 mesos)

Ubicació desenvolupament: **edifici ETSA**

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

EPI's: -

Correu electrònic on rebre els Cv's: **agusti.costa@urv.cat**

Data límit recepció Cv's: **02/10/2022**