



TÈCNIC/A DE SUPORT A LA RECERCA 150-701-157

DADES DE LA PLAÇA

Unitat	Arquitectura de Computadors
Projecte	Aplicacions mòbils orientades a la mobilitat, concretament el disseny i seguiment dels desenvolupaments necessaris per a les aplicacions.
Perfil genèric	Tècnic/a de Grau Superior de Suport a la Recerca
Grup 1	Contracte Obra i Servei
Retribució bruta anual	34.282,06 €/anuals (per jornada completa)
Jornada completa	Fins: 30/06/2020

DADES DE LA CONVOCATÒRIA

Procediment de presentació de candidatures:	Les persones interessades hauran d'inscriure-us en el formulari "on line" que trobareu a www.rdi.upc.edu/ca/uaslr , imprimir el resguard que rebreu a la adreça electrònica que ens hagueu indicat i presentar-lo en un registre públic de la UPC o en una oficina de correus mitjançant el procediment de "correu administratiu". El resguard d'enviament, en el cas del correu administratiu, ens l'heu d'enviar escanejat a concursos.psr@upc.edu .
--	---

Composició del tribunal	Unitat: Josep Lluís Larriba Pey Suplent: Ricard Gavaldà UASLR: Lourdes Moreno de Francisco Comitè: Per determinar
--------------------------------	---

CALENDARI

Termini de presentació de sol·licituds	13 de gener de 2020
Constitució del tribunal	15 de gener de 2020 a les 11 hores a la sala de reunions del Servei de Personal, a la 3a. pl. de l'edifici Vèrtex.
Convocatòria a la prova i/o entrevista	En cas de que el tribunal acordi realitzar proves i/o entrevistes aquestes es realitzaran el dia 20 de gener de 2020 a comunicació dels candidats/de les candidates preseleccionats / preseleccionades, el lloc i l'hora de realització es comunicarà mitjançant aquesta mateixa web.

RESULTAT FINAL



TÈCNIC/A DE SUPORT A LA RECERCA 150-701-157

Requisits:

- Titulació universitària superior; Llicenciatura (antiga titulació), Grau Universitari (nova titulació), Màsters Universitaris oficials.

Descripció del lloc de treball:

Missió:

- Dissenyar i fer el seguiment dels desenvolupaments d'aplicacions mòbils orientades a la mobilitat.

Funcions a desenvolupar:

- Consolidar totes les especificacions sobre les funcions principals per a dissenyar i desenvolupar aplicacions mòbils orientades a la mobilitat. Les aplicacions proporcionaran un mòdul analític amb una interfície visual que recollirà, calcularà i mostrarà informació estadística d'informació sensible utilitzant les dades recollides a través de la interacció dels usuaris.

Perfil Específic

Especialitat: Enginyeria

Subespecialitat: Informàtica

Coneixements:

- Els propis de la formació requerida.
- Català, castellà i anglès parlats, llegits i escrits.

Experiència en:

- Un mínim de 5 anys d'experiència laboral en el camp de la enginyeria en informàtica.

Etapes de la carrera professional

(s'indica amb una creu l'opció seleccionada)

<input type="checkbox"/>	Sense experiència prèvia
<input type="checkbox"/>	Etapa primerenca menys de 4 anys
<input checked="" type="checkbox"/>	Experiència entre 4 i 10 anys
<input type="checkbox"/>	Experiència de més de 10 anys

Perfil de recerca

(s'indica amb una creu l'opció seleccionada)

<input type="checkbox"/>	Primera etapa
<input checked="" type="checkbox"/>	Professional reconegut
<input type="checkbox"/>	Professional establert
<input type="checkbox"/>	Líder de projectes