

TÈCNIC/A DE SUPORT A LA RECERCA 150-701-147

DADES DE LA PLAÇA

Unitat	Arquitectura de Computadors		
Projecte	“Community Networks and Clouds”		
Informació del projecte			
Perfil genèric	Tècnic/a de Grau Superior de Suport a la Recerca		
Grup 1	Contracte	Obra i Servei	
Retribució bruta anual	31.464,18€/anuals (per jornada completa)		
Jornada completa	Durada prevista:	3 mesos	Fins:

DADES DE LA CONVOCATÒRIA

Procediment de presentació de candidatures:	Les persones interessades haureu d'inscriure-us en el formulari "on line" que trobareu a https://www.ctt.upc.edu/Beques-i-concursos_117_ca.html , 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: Leandro Navarro	Suplent: Felix Freitag UALRS: Lourdes Moreno de Francisco Comitè: Per determinar

CALENDARI

Termini de presentació de sol·licituds	14 de gener de 2019
Constitució del tribunal	16 de gener de 2019 a les 9,00 hores a la sala de reunions del CTT, planta soterrani 1, 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 21 de gener de 2019. La 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 150-701-147

Requisits:

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

Descripció del lloc de treball:

Missió:

- Realitzar el desenvolupament sobre economia circular.

Funcions a desenvolupar:

- Coordinar-se amb altres grups.
- Realitzar informes.
- Realitzar el desenvolupament del codi.
- Realitzar l'anàlisi de dades sobre circularitat.

Perfil Específic

Especialitat: Informàtica **Subespecialitat:** Sistemes, sostenibilitat.

Coneixements:

- Sostenibilitat de les TIC.
- Economia Circular.
- Català, castellà i anglès parlats, llegits i escrits.

Competències Tècniques:

- Publicacions en anglès.
- Conferències, tallers i presentacions.

Competències Organitzatives:

- Coordinar-se amb altres grups.
- Realitzar informes.
- Desenvolupar projectes.

Valoració del currículum vitae:

- | | |
|-------------------------------|-----------|
| - Coneixements | màxim 3.5 |
| - Competències tècniques | màxim 2 |
| - Competències organitzatives | màxim 0.5 |
| - Experiència professional | màxim 4 |

Experiència en:

- Codi relacionat amb investigació en l'àmbit de les TIC sobre: sostenibilitat de les TIC o desenvolupament de models d'economia circular.
- Activitats relacionades amb l'anglès com publicacions, participació en conferències, tallers, presentacions.

Etapes de la carrera professional

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

<input checked="" type="checkbox"/>	Sense experiència prèvia
<input type="checkbox"/>	Etapa primerenca menys de 4 anys
<input 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 checked="" type="checkbox"/>	Primera etapa
<input type="checkbox"/>	Professional reconegut
<input type="checkbox"/>	Professional establert
<input type="checkbox"/>	Líder de projectes