



TÈCNIC/A DE SUPORT A LA RECERCA 150-707-059

DADES DE LA PLAÇA

Unitat	Enginyeria Sistemes, Automàtica i Informàtica Industrial
Projecte	IDEAI- Intelligent Data Science and Artificial Intelligence Grup de recerca consolidat AGAUR
Informació del projecte	
Perfil genèric	Tècnic/a de Grau Mig de Suport a la Recerca
Grup 2	Contracte Obra i Servei
Retribució bruta anual	27.542,56 €/anuals (per jornada completa)
Jornada 20 h/s	Durada prevista: 1 any

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:** Javier Vázquez - Salceda **Suplent:** Karina Gibert
UALRS: Lourdes Moreno de Francisco
Comitè: Per determinar

CALENDARI

Termini de presentació de sol·licituds	29/10/2018
Constitució del tribunal	31 d'octubre de 2018 a les 10.00 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 5 de novembre de 2018. La comunicació dels candidats/de les candidates preseleccionats / preseleccionades, el lloc i l'hora de realització es comunicarà mitjançant aquesta mateixa web.



TÈCNIC/A DE SUPORT A LA RECERCA 150-707-059

Requisits:

- Titulació universitària de grau mitjà; Diplomatura (antiga titulació), Grau Universitari (nova titulació).

Descripció del lloc de treball:

Missió:

- Donar suport científic i tècnic al nou centre específic de recerca IDEAI

Funcions a desenvolupar:

- Realitzar la difusió del centre, visibilitat i gestió de la web.
- Identificar les oportunitats de finançament.
- Redactar les propostes.
- Contribuir a generar valor afegit a les activitats del IDEAI.
- Dinamitzar les col·laboracions dels investigadors IDEAI internament i la relació amb el context socioeconòmic immediat.
- Dur a terme les tasques administratives associades a les tasques anteriors.

Perfil Específic

Especialitat: Enginyeria Informàtica

Subespecialitat:

Coneixements:

- Ciència de dades, Intel·ligència Artificial.
- Tecnologies web.
- Català, castellà, i angles parlats, llegits i escrits.

Competències Tècniques:

- implementació en Java, R.
- Manteniment d'aplicacions informàtiques ja existents.
- Programació en llenguatges adients a la plaça, (ej: Java, R, Python, javascript).

Valoració del currículum vitae:

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



Competències Organitzatives:

- Capacitat de treball en equip en equips multi-disciplinaris.
- Iniciativa personal.

Experiència en:

- Divulgació de la tecnologia.

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