



TÈCNIC/A DE SUPORT A LA RECERCA 150-723-123

DADES DE L'OFERTA

Unitat Adscripció:	Ciències de la Computació		
Perfil genèric:	Tècnic/a Especialitzat/da de Suport a la Recerca		
Tipologia contractual:	Obra i Servei	Grup: 3	CLT: U
Retribució bruta anual:	25.802,74€/anuals (per jornada completa)		
Jornada: 10h./set.	Data Inici: 1/11/2021	Data fi: 28/2/2022	

DADES DEL PROJECTE

Nom del projecte: "TADIA-MED"

Codi: J-02681

PROCÉS DE SELECCIÓ

Inscripció: Les persones interessades haureu d'omplir el [formulari](#).
Les incidències que puguin sorgir durant la inscripció de la candidatura s'han de reportar al correu electrònic: concursos.psr@upc.edu

Termini de presentació de sol·licituds: 18 d'octubre de 2021

Composició del tribunal:
Representant unitat: Jorge Turmo Borràs
Suplent: Lluís Padró Cirera
Representant del Servei de Personal: Lourdes Moreno de Francisco
Representant del Comitè PasL: Per determinar

Data constitució del tribunal: 20 d'octubre de 2021 a les 09:30 hores mitjançant l'eina Google Meet

Convocatòria a la prova i/o entrevista: En cas de que el tribunal acordi realitzar proves i/o entrevistes aquestes es realitzaran el dia 25 d'octubre de 2021. La comunicació dels candidats/de les candidates preseleccionats/preseleccionades, el lloc i l'hora de realització es comunicarà mitjançant aquesta mateixa web.

Les persones candidates han de tenir disponibilitat per dur a terme la prova i/o entrevista mitjançant l'eina informàtica Google-meet.

RESULTAT FINAL



TÈCNIC/A DE SUPORT A LA RECERCA 150-723-123

Requisits

Formació professional de grau superior (FP2), cicles formatius de grau mitjà, batxillerat o una titulació equivalent.

La superació de la prova d'accés a la universitat per majors de 25 anys serà equivalent al batxillerat, per l'accés a treballs públics o privats, en aquests dos casos, com regula l'apartat 4.3 de l'esmentada Ordre:

- Si acredita que té la superació de la prova d'accés a la universitat de majors de 25 anys + Títol d'ESO;
- Si acredita que té la superació de la prova d'accés a la universitat de majors de 25 anys + superació de 15 crèdits ECTS, o més, d'estudis universitaris.

Descripció del lloc de treball

Missió

- Integrar un extractor d'informació de domini mèdic en la plataforma FreelingMed.

Funcions a desenvolupar

- Analitzar la composició del programari del motor d'extracció i del mòdul d'aprenentatge del model d'extracció.
- Estudiar la composició del programari de la plataforma FreelingMed.
- Realitzar la integració per fases del motor d'extracció.
- Testejar la integració del motor d'extracció.
- Dur a terme la integració per fases del mòdul d'aprenentatge del model d'extracció.
- Provar la integració del mòdul d'aprenentatge.
- Documentar en anglès el programari resultant.

Perfil Professional

- **Estudis** Enginyeria Informàtica
- **Especialitat** Computació

Coneixements

- Programació orientada a objectes.
- Aprenentatge automàtic i Deep Learning a nivell bàsic..
- Català, castellà i anglès parlats, llegits i escrits.



TÈCNIC/A DE SUPORT A LA RECERCA 150-723-123

Competències Tècniques

- Llenguatges de programació Python i C++.

Competències Organitzatives

- Orientació a la millora.

Competències Personals

- Capacitat de treballar en equip.

Experiència Professional

- Es valorarà experiència en funcions similars a les descrites, específicament, en el desenvolupament d'activitats de recerca, tant en l'entorn universitari com industrial.

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