



TÈCNIC/A DE SUPORT A LA RECERCA 150-723-166

DADES DE L'OFERTA

Unitat Adscripció:	Ciències de la Computació
Perfil genèric:	Tècnic/a de Grau Superior de Suport a la Recerca
Tipologia contractual:	Contracte d'activitats científicotècniques Grup: 1 CLT: U
Retribució bruta anual:	37.001,56 €/anuals (per jornada completa)
Jornada: 23 h./set.	Durada prevista del finançament vinculat inicialment a la contractació: 6 mesos Data Inici: 1/3/2025

DADES DEL PROJECTE

Nom del projecte:	<i>"H2020-853459-INTERACT - Interactive Machine Learning for Compositional Models of Natural Language."</i>
Informació del projecte	https://interact-erc.github.io/
Codi: E-01514	Convocatòria: Projectes ERC Euraxess: https://euraxess.ec.europa.eu/jobs/310738

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: personalinvestigador.sp@upc.edu
Termini de presentació de sol·licituds:	03 de febrer de 2025
Composició del tribunal:	Representant unitat: Ariadna Quattoni Suplent: Lluís Padro Cirera Representant del Servei de Personal: Lourdes Moreno de Francisco Representant del Comitè PasL: Per determinar
Data constitució del tribunal:	6 de febrer de 2025 a les 10:00 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 10 de febrer de 2025. 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.



TÈCNIC/A DE SUPORT A LA RECERCA 150-723-166

REQUISITS

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

DESCRIPCIÓ DEL LLOC DE TREBALL

Missió

- Desenvolupar, implementar i provar noves solucions per a problemes en la comprensió del Llenguatge Natural.

Funcions a desenvolupar

- Implementar models de l'última generació.
- Desenvolupar algorismes nous.
- Provar models empíricament en escenaris realistes.

PERFIL PROFESSIONAL

- **Estudis** Ciències de la Computació
- **Especialitat**

Coneixements

- Deep Learning.
- Aprenentatge automàtic.
- Aprenentatge profund.
- Processament del Llenguatge Natural.
- Català, castellà i anglès parlats, llegits i escrits.

Competències Tècniques

- Dades reals de PLN.

Competències Organitzatives

- Treball en equip.
- Redacció de documentació científica.

Competències Funcionals

- Habilitats comunicatives.



TÈCNIC/A DE SUPORT A LA RECERCA 150-723-166

Experiència Professional

- En recerca en Processament del Llenguatge Natural, Aprenentatge Automàtic i Aprenentatge Profund.
- Es valorarà experiència en funcions similars a les descrites, específicament, en el desenvolupament d'activitats de recerca, tant en l'entorn universitari com industrial.