



## TÈCNIC/A DE SUPORT A LA RECERCA 150-702-103

### DADES DE L'OFERTA

**Unitat Adscripció:** Ciència i Enginyeria dels Materials

**Perfil genèric:** Tècnic/a de Grau Superior de Suport a la Recerca

**Tipologia contractual:** Contracte d'activitats científicotècniques  
**Grup:** 1      **CLT:** T

**Retribució bruta anual:** 36.459,82.€/anuals (per jornada completa)

**Jornada:** 35h./set.      **Durada prevista del finançament vinculat inicialment a la contractació:** 42 mesos **Data Inici:** 1/7/2024

### DADES DEL PROJECTE

**Nom del projecte:** "HORIZON-101119897-AIM-NEXT: Accelerate the design and Insertion of nonCRM hard Materials for Next generation EXTreme applications (AIM-NEXT)"

#### Informació del projecte

**Codi:** E-01828      **Convocatòria:** Projectes MSCA  
**Euraxess:** <https://euraxess.ec.europa.eu/jobs/241102>

### 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](mailto:personalinvestigador.sp@upc.edu)

**Termini de presentació de sol·licituds:** 10 de juny de 2024

**Composició del tribunal:** **Representant unitat:** Lluís Llanes      **Suplent:** Emilio Jiménez  
**Representant del Servei de Personal:** Lourdes Moreno de Francisco  
**Representant del Comitè PasL:** Per determinar

**Data constitució del tribunal:** 13 de juny de 2024 a les 9:30 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 14 de juny de 2024. 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 150-702-103

### REQUISITS

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

### DESCRIPCIÓ DEL LLOC DE TREBALL

#### Missió

- Coordinar i fer el seguiment de la red doctoral AIM-NEXT (programa Marie Curie).

#### Funcions a desenvolupar

- Actuar com a punt de contacte entre el coordinador i els membres del consorci.
- Dialogar amb el/la Project Officer del projecte.
- Actualitzar les normatives i protocols requerits per la Comissió Europea.
- Realitzar el seguiment i coordinar les activitats de recerca, networking i disseminació.

### PERFIL PROFESSIONAL

- **Estudis** Enginyeria dels materials
- **Especialitat**

#### Coneixements

- Components i eines de materials durs.
- Aplicacions dels materials durs sota condicions extremes
- Català, castellà i anglès parlats, llegits i escrits.

*Es valorarà:*

- *Haver cursat un doctorat.*

#### Competències Tècniques

- Programes de recerca i transferència de tecnologia nacionals i internacionals.
- Processament, caracterització i aplicació de materials durs.

#### Competències Organitzatives

- Treball en equip.
- Redacció d'informes científics.
- Gestió i planificació de projectes.



## TÈCNIC/A DE SUPORT A LA RECERCA 150-702-103

### Competències Funcionals

- Habilitats comunicatives.

### Experiència Professional

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