



## TÈCNIC/A DE SUPORT A LA RECERCA 150-918-034

### DADES DE L'OFERTA

**Unitat Adscripció:** Centre de Recerca en Enginyeria Biomèdica.

**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:** 35.925,08 €/anuals (per jornada completa)

**Jornada:** 15 h./set.      **Durada prevista del finançament vinculat inicialment a la contractació:**  
3 mesos      **Data Inici:** 1-11-2023

### DADES DEL PROJECTE

**Nom del projecte:**

**Informació del projecte**

**Codi:** R-01736      **Euraxess:** <https://euraxess.ec.europa.eu/jobs/154622>

### 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](mailto:concursos.psr@upc.edu)

**Termini de presentació de sol·licituds:** 23 d'octubre de 2023.

**Composició del tribunal:** **Representant unitat:** Daniela Tost Pardell  
**Suplent:** Dolors Ayala Vallespí  
**Representant del Servei de PDI:** Lourdes Moreno de Francisco  
**Representant del Comitè PasL:** Per determinar

**Data constitució del tribunal:** 25 d'octubre de 2023 a les 09:15 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 30 d'octubre de 2023. 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 150-918-034

### REQUISITS

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

### DESCRIPCIÓ DEL LLOC DE TREBALL

#### Missió

- Ajudar al desenvolupament d'una interfície de realitat virtual per jocs.

#### Funcions a desenvolupar

- Implementar una interfície de joc en realitat virtual amb el motor de joc Unity.
- Analitzar el procediment d'interacció.
- Implementar els mecanismes de control de la interfície.

### PERFIL PROFESSIONAL

- **Estudis** Enginyeria Neurorehabilitació, Biomèdica, Industrial o Informàtica.
- **Especialitat**

#### Coneixements

- Programació.
- Català, castellà i anglès parlats, llegits i escrits.

#### Es valorarà:

- *Estar cursant el màster.*

#### Competències Tècniques

- Desenvolupament d'apps.

#### Competències Organitzatives

- Planificació.
- Capacitat de treballar en equip.



## TÈCNIC/A DE SUPORT A LA RECERCA 150-918-034

### Competències Funcionals

- Habilitats comunicatives.

### Experiència Professional

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