



## TÈCNIC/A DE SUPORT A LA RECERCA 150-748-221

### DADES DE L'OFERTA

**Unitat Adscripció:** Física

**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:** 35.048,78 €/anuals (per jornada completa)

**Jornada:** 35 h./set.

**Durada prevista del finançament vinculat inicialment a la contractació:**  
13 mesos i 18 dies      **Data Inici:** 1/3/2023

### DADES DEL PROJECTE

**Nom del projecte:** "Validació tècnica multicèntrica de BrainFocus: cap al disseny d un prototip de software per a l assistència sanitària en epilèpsia" - 2021PROD00090

#### Informació del projecte

**Codi:** J-02951

**Convocatòria:** PRODUCTE  
**Euraxess:** <https://euraxess.ec.europa.eu/jobs/65969>

### 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:** 6 de febrer de 2023

**Composició del tribunal:** **Representant unitat:** Adrià Tauste Campo      **Suplent:**  
**Representant del Servei de PDI:** Lourdes Moreno de Francisco  
**Representant del Comitè PasL:** Per determinar

**Data constitució del tribunal:** 8 de febrer de 2023 a les 11:15 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 13 de febrer 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 150-748-221

### REQUISITS

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

### DESCRIPCIÓ DEL LLOC DE TREBALL

#### Missió

- Desenvolupar un estudi de validació clínica d'un prototip existent del projecte BrainFocus.

#### Funcions a desenvolupar

- Realitzar la gestió de la preparació i implementació d'un estudi de validació d'un prototip existent del projecte BrainFocus, incloent el disseny d'un estudi pre-clínic i la generació de la documentació corresponent, per tal de complir amb els requisits regulatoris.
- Contribuir en la realització de tasques de desenvolupament de negoci associades a un prototip existent.

### PERFIL PROFESSIONAL

- **Estudis** Biomedicina
- **Especialitat** Neurociència

#### Coneixements

- Biologia.
- Neurociència computacional.
- Català, castellà i anglès parlats, llegits i escrits.

*Es valorarà:*

- *Máster.*

#### Competències Tècniques

- Programari Office.

#### Competències Organitzatives

- Bona gestió del temps.



## TÈCNIC/A DE SUPORT A LA RECERCA 150-748-221

### Competències Funcionals

- Bona redacció de documents científicotècnics.

### 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.

