



TÈCNIC/A DE SUPORT A LA RECERCA 150-731-010

DADES DE L'OFERTA

Unitat Adscripció: Òptica i Optometria

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

Tipologia contractual: Contracte d'activitats científicotècniques
Grup: 1 **CLT:** C

Retribució bruta anual: 58.530,32 €/anuals (per jornada completa)

Jornada: 10 h./set.

Durada prevista del finançament vinculat inicialment a la contractació:
1 any i 6 dies **Data Inici:** 1/6/2023

DADES DEL PROJECTE

Nom del projecte: *"Estudi pilot de la millora de la mobilitat i l'accessibilitat universal de persones amb discapacitat visual a la Ciutat de Barcelona" - 22S07345-001*

Informació del projecte

Codi: V-00403

Convocatòria: Projectes de recerca i innovació
Euraxess: <https://euraxess.ec.europa.eu/jobs/105320>

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: 22 de maig de 2023

Composició del tribunal: **Representant unitat:** Joan Gispets Parcerisas **Suplent:**
Representant del Servei de PDI: Lourdes Moreno de Francisco
Representant del Comitè PasL: Per determinar

Data constitució del tribunal: 24 de maig de 2023 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 29 de maig 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 150-731-010

REQUISITS

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

DESCRIPCIÓ DEL LLOC DE TREBALL

Missió

- Donar suport en la realització de les tasques de recerca assignades del projecte.

Funcions a desenvolupar

- Dissenyar els processos de valoració prèvia de les persones que participaran en la prova pilot.
- Realitzar les proves adreçades a persones amb discapacitat visual per mesurar els paràmetres subjectius i objectius rellevants per al projecte.
- Coordinar el reclutament de les persones candidates entre les usuàries i usuaris de la Unitat de Baixa Visió del Centre Universitari de la Visió de la UPC.
- Fer el desenvolupament de continguts i materials formatius per a l'ús dels dispositius emprats en el projecte, adreçats a persones amb discapacitat visual.
- Participar en les accions formatives previstes.
- Realitzar el seguiment de les persones participants en la prova pilot.
- Dur a terme l'avaluació de les millores en la mobilitat i l'accessibilitat obtingudes, partint de l'anàlisi de les proves realitzades.
- Col·laborar en la divulgació dels resultats del projecte a través de la publicació en revistes especialitzades i participar en esdeveniments científics i tecnològics internacionals.

PERFIL PROFESSIONAL

- **Estudis** Diplomat/da i graduat/da en òptica i optometria
- **Especialitat**

Coneixements

- Investigació clínica en l'àmbit de l'optometria i/o les ciències de la visió, especialment, en l'especialitat de la Baixa Visió.
- Català, castellà i anglès parlats, llegits i escrits.

Es valorarà:

- *Màster en l'àrea d'optometria i/o ciències de la visió.*



TÈCNIC/A DE SUPORT A LA RECERCA 150-731-010

Competències Tècniques

- Anàlisi i interpretació de dades.
- Treball amb KPI (Indicadors Clau de Rendiment, Key Performance Indicators).

Competències Organitzatives

- Gestió i coordinació en entorns clínics i de recerca multidisciplinars.
- Elaboració d'enquestes.
- Elaboració d'informes.
- Redacció de comunicacions científiques.
- Redacció de comunicacions divulgatives.

Competències Funcionals

- Treball en equip.
- Treball per objectius i compliment de terminis.

Experiència Professional

- Com a òptic optometrista col·legiat un mínim de 5 anys.
- Participació en projectes de recerca clínica en l'àmbit de la salut visual.
- Es valorarà experiència en funcions similars a les descrites, específicament, en el desenvolupament d'activitats de recerca, tant en l'entorn universitari com industrial.

Amb el suport de l'Ajuntament de Barcelona i la Fundació "la Caixa"