



TÈCNIC/A DE SUPORT A LA RECERCA 150-922-078

DADES DE L'OFERTA

Unitat Adscripció Centre Desenvolupament, Sensors, Instruments i Sistemes

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

Tipologia contractual Obra i Servei **Grup** 1 **CLT** U

Retribució bruta anual 33.560,86€/anuals (per jornada completa)

Jornada 5h./set. **Data Inici:** 01/10/2020 **Data fi:** 31/12/2020 **Durada prevista:** 3 mesos

DADES DEL PROJECTE

Nom del projecte

Informació del projecte

Codi **Tipus de projecte**

PROCÉS DE SELECCIÓ

Inscripció Les persones interessades haureu d'omplir el formulari que trobareu a https://seuelectronica.upc.edu/ca/tramits/Convocatoria_i_concursos_personal_recerca_temporal. 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 27 de juliol de 2020

Composició del tribunal **Representant unitat:** Jaume Castellà Maymó
Suplent: Jaume Pujol Ramo
Representant del Servei de Personal: Lourdes Moreno de Francisco
Representant del Comitè PasL: Per determinar

Data constitució del tribunal 29 de juliol de 2020 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 7 de setembre de 2020. 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 150-922-078

Requisits

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

Descripció del lloc de treball

Missió

- Realitzar les mesures visuals objectives i subjectives, disseny i preparació d'estudis clínics i realització de mesures en els mateixos

Funcions a desenvolupar

- Realitzar mesures visuals subjectives.
- Elaborar disseny i preparació d'estudis clínics, incloent la documentació per ser presentada als comitès ètics.
- Realitzar mesures en estudis clínics.
- Dur a terme l'anàlisi i interpretació de les mesures obtingudes

2

Perfil Professional

- **Estudis** Òptica i Optometria
- **Especialitat**

Coneixements

- Òptica
- Optometria
- Català, castellà i anglès parlats, llegits i escrits.

Competències Tècniques

- Estudis Clínics
- MatLab

Competències Organitzatives

- Redacció d'informes i articles científics

Competències Personals

- Habilitats comunicatives



TÈCNIC/A DE SUPORT A LA RECERCA 150-922-078

Experiència Professional

- Planificació i realització de mesures de funcions visuals.
- Realització de mesures clíniques.
- Interpretació dels resultats obtinguts de les mesures.
- Comunicació i control de dispositius i anàlisis de dades.
- Es valorarà experiència en funcions similars a les descrites, específicament, en el desenvolupament d'activitats de recerca, tant en l'entorn universitari com industrial.

Etapas de la carrera professional

(s'indica amb una creu l'opció seleccionada)

<input checked="" type="checkbox"/>	Sense experiència prèvia
<input type="checkbox"/>	Etapa primerenca menys de 4 anys
<input type="checkbox"/>	Experiència entre 4 i 10 anys
<input type="checkbox"/>	Experiència de més de 10 anys

Perfil de recerca

(s'indica amb una creu l'opció seleccionada)

<input checked="" type="checkbox"/>	Primera etapa
<input type="checkbox"/>	Professional reconegut
<input type="checkbox"/>	Professional establert
<input type="checkbox"/>	Líder de projectes