



## TÈCNIC/A DE SUPORT A LA RECERCA 150-918-017

### DADES DE L'OFERTA

**Unitat Adscripció:** CENTRE DE RECERCA EN ENGINYERIA BIOMÈDICA (CREB)

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

**Tipologia contractual:** Obra i Servei **Grup:** 2 **CLT:** M

**Retribució bruta anual:** 33.230,78 €/anuals (per jornada completa)

**Jornada:** completa **Durada prevista:** 6 mesos

*Aquest projecte té una durada de 3 anys. El contracte es podrà prorrogar i consistirà en blocs de 6 mesos prorrogables des de la data d'inici: 01/11/2020*

### DADES DEL PROJECTE

**Nom del projecte:** "Xarxa de Tecnologies de la Salut (XarTEC SALUT) "

**Informació del projecte:** <http://b2slab.upc.edu/open-position-responsible-for-communication-and-dissemination>

**Codi:** J-02705

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

**Termini de presentació de sol·licituds:** 19 d'octubre de de 2020

**Composició del tribunal:**  
**Representant unitat:** Alexandre Perera Lluna  
**Suplent:** Daniela Tost Pardell  
**Representant del Servei de Personal:** Lourdes Moreno de Francisco  
**Representant del Comitè PasL:** Per determinar

**Data constitució del tribunal:** 21 d'octubre de 2020 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 26 d'octubre 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.**

### RESULTAT FINAL



## TÈCNIC/A DE SUPORT A LA RECERCA 150-918-017

### Requisits

- Titulació universitària de grau mitjà; Diplomatura (antiga titulació), Grau Universitari (nova titulació).

### Descripció del lloc de treball

#### Missió

- Exercir com a responsable de Comunicació i Difusió del projecte, dissenyar i gestionar tota la comunicació interna i externa de la xarxa, dirigir i gestionar el departament de comunicació i el seu equip humà.

#### Funcions a desenvolupar

- Dissenyar les estratègies de comunicació de l'organització. Establir els objectius (juntament amb els òrgans de govern) que la xarxa vol assolir en termes de comunicació i establir les eines i les estratègies que s'utilitzaran per assolir-los.
- Assolir un coneixement profund de l'empresa o institució, la seva cultura i els seus valors.
- Analitzar estudis sobre la imatge de la xarxa.
- Dissenyar i gestionar comunicacions internes i externes de la xarxa.
- Implicar tots els grups de la xarxa i els seus programes de valorització en l'estratègia de comunicació de l'empresa, sensibilitzant-los sobre la seva importància.
- Avaluar les estratègies de comunicació aplicades, corregir-les i millorar-les si cal.
- Realitzar l'avaluació dels resultats.
- Exercir tasques de cap de premsa o gestió de relacions de xarxa amb els mitjans de comunicació.
- Gestionar la comunicació interna de la xarxa.
- Crear produccions audiovisuals de l'empresa.
- Gestionar les relacions institucionals i públiques de la institució.

### Perfil Professional

- **Estudis** Grau en Enginyeria i/o Grau Biomedicina, Medicina, Biologia, Matemàtiques, Comunicació Científica i/o Digital Media.

#### Coneixements

- Xarxes de difusió.
- Tècniques de comunicació digitals.
- Nivell Proficiency en llengua anglesa tant oral como escrit.
- Català, castellà i anglès parlats, llegits i escrits.



## TÈCNIC/A DE SUPORT A LA RECERCA 150-918-017

Es valorarà:

- Es valorarà positivament el coneixement d'altres llengües.
- Màster en Comunicació Científica i/o Digital Media.

### Competències Tècniques

- Coneixement i ús d'eines ofimàtiques bàsiques (paquet Office).
- Paquets estadístics (SPSS) i certs coneixements de programació.

### Competències Organitzatives

- Treball en equip.
- Habilitats comunicatives.
- Capacitat de comunicació oral i escrita.

### Competències Personals

- Organització d'equips humans.
- Creativitat, curiositat i capacitat per solucionar problemes.
- Capacitat d'organització i de gestió del temps.
- Professionalitat: accessible i hàbil en compartir idees.

### Experiència Professional

- Experiència acreditable en comunicació adreçada a diferents interlocutors, especialment en l'àmbit científic i tecnològic.
- Experiència demostrable en redacció precisa sobre conceptes tecnològics complexos adreçades a múltiples audiències.
- 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 type="checkbox"/>	Sense experiència prèvia
<input type="checkbox"/>	Etapa primerenca menys de 4 anys
<input checked="" type="checkbox"/>	Experiència entre 4 i 10 anys
<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/>	Professional reconegut
<input type="checkbox"/>	Professional establert
<input type="checkbox"/>	Líder de projectes