



TÈCNIC/A DE SUPORT A LA RECERCA 150-751-TC23

DADES DE L'OFERTA

Unitat Adscripció: Enginyeria Civil i Ambiental

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

Tipologia contractual: Contracte de durada determinada vinculat a programes finançats amb fons europeus
Grup: 2 **CLT:** U

Retribució bruta anual: 31.459,76 €/anuals (per jornada completa)

Jornada: 35 h./set. **Durada prevista del finançament vinculat inicialment a la contractació:** 2 anys
Data Inici: 1 de setembre de 2023

DADES DEL PROJECTE

Nom del projecte:

Informació del projecte: <https://gemma.upc.edu/en>

Codi: R-01327 **Convocatòria:** INVESTIGO
Euraxess: <https://euraxess.ec.europa.eu/jobs/110380>

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: 6 de juny de 2023

Composició del tribunal: **Representant unitat:** Joan García i Serrano **Suplent:** Jaume Puigagut Juárez
Representant del Servei de PDI: Lourdes Moreno de Francisco
Representant del Comitè PasL: Per determinar

Data constitució del tribunal: 14 de juny 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 19 de juny 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.

Finançat per





TÈCNIC/A DE SUPORT A LA RECERCA 150-751-TC23

REQUISITS

- **Titulació universitària de grau mitjà; Diplomatura (antiga titulació), Grau Universitari (nova titulació).**
- **Tenir la titulació mínima requerida pel perfil de la plaça.**
- **Ser major de 16 anys i no haver complert els 30 anys.**
- **Estar desocupat i inscrit com a demandant d'ocupació al SOC.**
- **Sense relació contractual amb la UPC realitzant tasques de recerca en el termini dels 6 mesos immediatament anteriors a la data d'inici del contracte (28 de febrer de 2023).**

DESCRIPCIÓ DEL LLOC DE TREBALL

Missió

- Col·laborar en la recerca i la valorització de la recerca i transferència tecnològica de les activitats del grup de recerca GEMMA.

Funcions a desenvolupar

- Donar suport tècnic al grup de recerca GEMMA.
- Facilitar la transferència tecnològica al sector industrial i a l'administració.
- Donar suport a les tasques organitzatives del grup de recerca GEMMA.

Objectius a assolir

- Desenvolupar les activitats d'investigació en enginyeria ambiental (tractament i valorització d'aigües residuals i residus, bioenergia, solucions basades en la natura, anàlisi de la sostenibilitat) i tasques de laboratori. Suport a la recerca en el marc del diversos projectes en producció de bioplàstics i altres bioproductes.

PERFIL PROFESSIONAL

- **Estudis** Grau relacionat amb la gestió de l'empresa, l'enginyera o les ciències ambientals
- **Especialitat** Enginyeria Ambiental

Coneixements

- Disseny i execució de projectes d'enginyeria ambiental.
- Català, castellà i anglès parlats, llegits i escrits (equivalent a C1).

Finançat per





TÈCNIC/A DE SUPORT A LA RECERCA 150-751-TC23

Competències Tècniques

- En l'àmbit de les tecnologies del medi ambient, les ciències ambientals i la biotecnologia ambiental.
- Domini de programes informàtics i eines de comunicació (webs, xarxes socials, edició de vídeos, etc.).

Competències Organitzatives

- Capacitat de treball en equip.
- Capacitat de treball de manera autònoma.
- Iniciativa i creativitat a l'hora de desenvolupar les tasques, projectes, etc.

Competències Funcionals

- Responsabilitat i puntualitat en l'elaboració de documents i el compliment dels terminis.
- Habilitats comunicatives.

Experiència Professional

- Participació i gestió de projectes de recerca.
- Creació de pàgines web i altres eines de comunicació (xarxes socials, vídeos, etc.).
- Es valorarà experiència en funcions similars a les descrites, específicament, en el desenvolupament d'activitats de recerca, tant en l'entorn universitari com industrial.

Finançat per la Unió Europea, Next Generation EU

Finançat per



Unió Europea
Fons Europeu
Next Generation



GOBIERNO
DE ESPAÑA



Plan de Recuperación,
Transformación
y Resiliencia



Next Generation
Catalunya



Generalitat
de Catalunya