



TÈCNIC/A DE SUPORT A LA RECERCA 150-707-108

DADES DE L'OFERTA

Unitat Adscripció:	Eng. Sistemes i Automàtica Industrial		
Perfil genèric:	Tècnic/a de Grau Mig de Suport a la Recerca		
Tipologia contractual:	Obra i Servei	Grup: 2	CLT: U
Retribució bruta anual:	29.653,86€/anuals (per jornada completa)		
Jornada: 25 h./set.	Data Inici: 1/2/2022	Data fi: 30/5/2022	

DADES DEL PROJECTE

Nom del projecte: "Vincer AI"

Informació del projecte:

Codi: V-00351

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: 17 de gener de 2022

Composició del tribunal:
Representant unitat: Alexandre Perera Lluna
Suplent: Jordi Fonollosa
Representant del Servei de Personal: Lourdes Moreno de Francisco
Representant del Comitè PasL: Per determinar

Data constitució del tribunal: 19 de gener de 2022 a les 10:15 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 24 de gener de 2022. 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 150-707-108

Requisits

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

Descripció del lloc de treball

Missió

- Valoritzar tecnologies de determinació de qualitat de models de IA en salut.

Funcions a desenvolupar

- Construir mètodes d'avaluació basats en IA i mesures qualitatives.
- Construir predictors basats en IA.

Perfil Professional

- **Estudis** Enginyeria
- **Especialitat** Biomèdica

Coneixements

- Formació en empenedoria.
- Estadística i Reconeixement de Patrons en clínica
- Català, castellà i anglès parlats, llegits i escrits.

Es valorarà:

- *Màster en Enginyeria Biomèdica.*

Competències Tècniques

- Expertesa en R, GNU/Linux
- SQL
- Experiència en sistemes UNIX/Linux
- LaTeX

Competències Organitzatives

- Capacitat de planificació.
- Supervisió de personal.



TÈCNIC/A DE SUPORT A LA RECERCA 150-707-108

Competències Personals

- Persona emprenedora y autònoma.

Experiència Professional

- Es valoraran col·laboracions amb laboratoris internacionals.
- Es valorarà experiència en construcció de models predictores basats en IA en empreses del sector biomèdic.
- Es valorarà experiència en funcions similars a les descrites, específicament, en el desenvolupament d'activitats de recerca, tant en l'entorn universitari com industrial.