

OFERTA DE TREBALL

Annex 3

L'Institut de Recerca Biomèdica de Lleida precisa incorporar UN/A:

- Tècnic/a de recerca -

Perfil professional del/de la treballador/a contractat/da:

Graduat/a en Ciències Estadístiques, Estadística aplicada, Matemàtiques, Biologia, Bioquímica o estudis relacionats

Referència: 021-20

Requisits i característiques que ha de reunir:

- Coneixements i habilitats en bioinformàtica/bioestadística. Concretament, adaptades al context del tractament estadístic computacional de mostres d'origen experimental i clínic d'alt rendiment.
- Experiència en el programa R, SPSS i/o altres programes bioinformàtics i estadístics.
- Bon nivell d'anglès, oral i escrit.

Tasques a realitzar:

La persona contractada s'incorporarà al Grup d'Oncologia Molecular per treballar en una línia de treball amb finançament, tant nacional, com internacional.

El/la candidat/a seleccionat/da realitzarà estudis in silico d'associació, cerca de biomarcadors, predictors de resposta o classe, descobrir classes basades en dades òmiques (RNAseq, protòmica, whole exome sequencing, microarrays, metabolòmica, etc.), relacionar dades òmiques entre sí i amb fenotips. Es precisa coneixement en tècniques d'aprenentatge automàtic ("machine learning"). Es valorarà la capacitat de donar una interpretació funcional de les relacions trobades.

El/La candidat/a seleccionat/da haurà de se capaç de treballar amb dades en forma de xarxa i integrar dades òmiques en xarxes així com modelar tant xarxes conegudes (p.ex. pathways), com xarxes noves descrites en estàndards com SMBL.

El present contracte està cofinançat per l'Instituto de Salud Carlos III, amb codi d'expedient PI16/00540 i pel Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) una manera de hacer Europa.



Es valorarà:

- Màster universitari en Bioinformàtica o disciplina afí.
- Experiència en aplicació de la Estadística i la Bioinformàtica en la recerca Biomèdica.
- Coneixement de les tècniques per al processament de dades de microarrays, RNA-seq, assemblatge de genomes i similars.
- Habilitats de comunicació i capacitat d'interacció amb un entorn científic de nivell alt.
- Capacitat de treball en equip.
- Capacitat d'assumir responsabilitats i compliment de terminis de treball.

S'ofereix:

- Tipus de contracte: obra i servei.
- Durada del contracte de treball: De l'1 de setembre de 2020 al 30 de juny de 2021.
- Jornada completa: 37.5 hores setmanals de dilluns a divendres.
- Remuneració: 29.500 € bruts anuals quota patronal SI inclosa (22.247,36 € bruts anuals).

Documentació i termini de presentació:

- Carta de presentació
- Currículum vitae amb fotografia recent i número de DNI
- El termini de presentació finalitzarà el dia 18 de juliol de 2020 a les 23:59 hores

Els interessats poden enviar el vostre CV a l'adreça electrònica rrhh@irbllleida.cat indicant el nom de l'oferta a la qual us presenteu i la referència Oferta 021-20.

Calendari de selecció pel procés referència 021-20	
15 dies	Publicació i difusió de l'oferta: web IRBLLleida, xarxes socials, altres webs d'ocupació en funció de la plaça oferta.
2 dies laborables següents	Enviament dels CV al Comitè de Selecció
5 dies laborables següents	Celebració del Comitè de Selecció

OFERTA DE TREBALL

Annex 3

	<ul style="list-style-type: none"> - Entrevista als candidats pre seleccionats - Acta d'adjudicació del Comitè de Selecció - Comunicació a RRHH de la persona seleccionada
5 dies laborables següents	Realització dels tràmits administratius necessaris per formalitzar el contracte laboral
1 de setembre de 2020	Data prevista inici contracte
Procés de selecció exprés	
<p>En aquells casos en que s'hagi de substituir un treballador de manera urgent, per exemple, per cobrir una baixa laboral, perquè per motius científics la incorporació s'ha de produir en un dia concret, perquè està previst en una resolució...etc., es podrà seguir un procediment de selecció exprés.</p> <p>Aquest procés de selecció seguirà el mateix procediment que l'ordinari però es reduirà la durada de totes les fases del procés, principalment, la fase de publicació de l'oferta de treball i presentació de sol·licituds i la fase d'avaluació i selecció de personal.</p>	

La contractació s'efectuarà segons el previst en l'art. 15 del Reial Decret Legislatiu 1/1995, de 24 de març, pel qual s'aprova el text de la Llei de l'Estatut dels Treballadors, d'acord amb el que disposa l'art. 2 del Reial Decret 2720/98, de 18 de desembre (B.O.E. de 8 de gener de 1999), Llei 12/2001, de 9 de juliol (B.O.E. de 10 de juliol) i disposicions concordants.

Es té en compte el principi d'igualtat entre homes i dones, d'acord amb la Llei Orgànica 3/2007, de 22 de març, per a la igualtat efectiva de dones i homes.

Es té en compte el dret a la igualtat d'oportunitats i de tracte, així com l'exercici real i efectiu de drets per part de les persones amb discapacitat en igualtat de condicions respecte de la resta de ciutadans i ciutadanes, a través de la promoció de l'autonomia personal, de l'accessibilitat universal, de l'accés als llocs de treball, de la inclusió en la comunitat i la vida independent i de la eradicació de qualsevol forma de discriminació, conforme als articles 9.2, 10, 14 i 49 de la Constitució Espanyola i a la Convenció Internacional sobre els Drets de les Persones amb discapacitat i els tractats i acords internacionals ratificats per Espanya, d'acord amb allò previst en el Reial Decret Legislatiu 1/2013, de 29 de novembre.

Clàusula informativa de tractament de dades personals

Responsable: Institut de Recerca Biomèdica de Lleida Fundació Dr. Pifarré

Finalitat: Gestió de les ofertes laborals.

Legitimació: La base jurídica del tractament es la realització d'un procés de selecció per cobrir una plaça de treball.

Destinataris: No es cediran les dades a tercers, excepte en les obligacions legals que marqui la llei.

Drets: Accedir, rectificar i suprimir les dades, així com altres drets, com s'explica en la informació addicional.

Informació addicional: Pot consultar la informació addicional i detallada sobre Protecció de Dades a la nostra pàgina web <http://www.irbllleida.org/en/legal-notice/>