



Secció II. Autoritats i personal

Subsecció segona. Oposicions i concursos

ADMINISTRACIÓ DE LA COMUNITAT AUTÒNOMA

FUNDACIÓ INSTITUT D'INVESTIGACIÓ SANITÀRIA ILLES BALEARS (IDISBA)

961

Resolució del director gerent de la Fundació Institut Investigació Sanitària Illes Balears per la qual s'ordena la inserció en el Butlletí Oficial de les Illes Balears de la convocatòria per a la contractació d'un tècnic de suport a la investigació

El Decret 68/2012, de 27 de juliol, pel qual es regula el *Butlletí Oficial de les Illes Balears*, en l'article 15 estableix la competència per ordenar la inserció d'edictes en el *Butlletí Oficial de les Illes Balears* (BOIB) i, en el punt 4, especifica que les institucions o els ens públics no esmentats en els tres primers punts han d'acreditar els òrgans i les persones que, d'acord amb la seva normativa específica, estan facultats per ordenar o sol·licitar la inserció de textos en el BOIB. Si no hi ha acreditació específica, s'ha d'entendre que correspon a qui exerceixi la representació de l'òrgan, l'ens o la institució de què emana el text.

D'altra banda, d'acord amb l'article 27 dels Estatuts de la Fundació, el director gerent de la Fundació és la persona competent per desenvolupar la política de personal aprovada pel Patronat i, amb aquesta finalitat, seleccionar el personal, subscriure o rescindir els contractes, executar els acords del Patronat en matèria de retribucions, acordar les sancions, exercir la direcció superior del personal al servei de la Fundació i mantenir les relacions amb els òrgans de representació de personal, a més de totes aquelles altres actuacions que en aquesta matèria li encomanin, sense perjudici de les funcions que corresponen al president.

Per tot això, dicto la següent

Resolució

Ordenar la inserció en el *Butlletí Oficial de les Illes Balears* de la convocatòria per a la contractació d'un **tècnic de suport a la investigació**. (vegeu l'annex adjunt).

Palma, 07 de Febrer de 2019

El director gerent de la Fundació

David Martínez Bestard

ANNEX 1

Convocatòria per a la provisió /contractació d'un tècnic de suport a la investigació de la Fundació Institut Investigació Sanitària Illes Balears

La Fundació té encomanades, entre d'altres, la funció/les funcions de gestionar mitjans i recursos al servei de l'execució de programes d'investigació clínica, bàsica i aplicada, desenvolupament tecnològic i innovació en el camp de la salut.

Per poder dur a terme aquestes funcions, la Fundació té la necessitat de dur a terme la incorporació temporal de d'un tècnic per al projecte d'investigació anomenat "Mecanismes **Epigenòmics de la Resistència a Teràpies i Recurrència de Glioblastoma: Marcadors Ternòstics de Darrera Generació**"

L'article 23.2 de la Llei 7/2010, de 21 de juliol, del sector públic instrumental de la Comunitat Autònoma de les Illes Balears, estableix els criteris que han de seguir els ens públics de l'Administració de la Comunitat Autònoma de les Illes Balears en la contractació de personal laboral.

Els articles 17 i 18 de la Llei 3/2007, de 27 de març, de la funció pública de la Comunitat Autònoma de les Illes Balears, disposen que s'han d'aplicar els principis d'igualtat, mèrit, capacitat i publicitat en les contractacions.



L'apartat segon B de l'Acord del Consell de Govern de 23 de febrer de 2007, de modificació de l'àmbit d'aplicació i de determinació de l'abast del control del punt 5 de l'Acord del Consell de Govern de 19 de desembre de 1995, preveu la comptabilitat i la rendició de comptes de les empreses públiques de la Comunitat Autònoma de les Illes Balears, pel que fa a la selecció de personal dels ens públics de la Comunitat Autònoma de les Illes Balears.

Per tot això, i en exercici de les competències que m'atribueix l'article 28.1 i dels Estatuts fundacionals vigents,

Convoco

El procés per a la contractació de d'un tècnic de suport a la investigació per al laboratori de enginyeria del àrea d'Infermetats Infeccioses e Immunològiques de la Fundació Institut d'Investigació Sanitària Illes Balears amb els requisits, les característiques i els criteris de selecció següents:

Requisits de la plaça

- Estar en possessió del títol de llicenciat/graduat universitari.
- Tenir la nacionalitat espanyola o alguna altra en els casos en què, d'acord amb l'article 57 de l'Estatut bàsic de l'empleat públic (EBEP), es permeti l'accés a l'ocupació pública.
- Tenir la capacitat funcional pel desenvolupament de les tasques.
- Tenir 16 anys complerts i no haver arribat a l'edat de jubilació forçosa.
- No haver estat separades, mitjançant expedient disciplinari, del servei de cap administració pública, dels òrgans constitucionals o estatutaris de les comunitats autònomes, ni trobar-se inhabilitades de manera absoluta o especial per a ocupacions o càrrecs públics per resolució judicial. En el cas de nacionals d'un altre Estat, no trobar-se inhabilitades o en situació equivalent ni haver estat sotmeses a sanció disciplinària o equivalent que impedeixi, en el seu Estat i en els mateixos termes, l'accés a una ocupació pública.
- Tenir la titulació exigida.
- Aquelles persones que no compleixin aquests requisits, no se'ls valorarà el seu CV.

Procediment de la selecció:

- Valoració dels mèrits acreditats pels aspirants, d'acord al barem que apareix a continuació i una entrevista personal.

Barem de mèrits i valoració:

1. Experiència professional en tasques pròpies del lloc de feina (Màxim 5 punts)

1.1 Experiència en el desenvolupament de biosensors colorimètric amb realitat augmentada (Màxim 4 punts)

- Experiència en el desenvolupament de mètodes de senyals colorimètriques amb realitat augmentada (4 punts)
- Experiència en el desenvolupament de biosensors origami (1 punt)

1.2 - Experiència en la redacció i edició de textos científics en anglès (1punts)

- Experiència amb la redacció o correcció de projectes científics amb anglès (1 punt)
- Experiència amb la redacció d'articles científics amb anglès (1 punt)

Es valorarà positivament les cartes de recomanació de anteriors llocs de feina, així com publicacions científiques on es demostrï l'experiència anteriorment descrita. La redacció d'articles científics amb anglès es demostrarà mitjançant publicacions amb llengua anglesa en las que el candidat aparegui com autor de correspondència.

1.3 – Publicacions d'articles d'investigació y presentació de resumen a conferències científiques (no es consideraran presentacions a reunions científiques de caràcter universitari)

- Revistes indexades en el Journal Citation Report (JCR) en primer quartil com primer autor o darrere autor (1 punto por publicació).
- Revistes indexades en el JCR en primer quartil en altre ordre a l'anteriorment descrit: (0.5 punts).
- Presentació de resumen a congressos científics nacionals/internacionals como primer autor, darrer, o de correspondència: (0.2 punts).
- Presentació de resumen en congressos científics nacionals/internacionals en altre ordre a l'anteriorment descrit: (0.1 punts).

2. Formació relacionada amb el lloc de feina (Màxim 3,5 punts).

Es valorarà el màxim grau acadèmic assolit. També es valorarà la formació complementària específica relacionada amb el lloc de feina i la experiència en docència.





2.2- Cursos Complementaris (màxim 3 punts)

Es valorarà haver cursat assignatures o realitzat cursos relacionats amb tècniques de litografia aplicables al gravat de ceres, en particular:

- Assignatures o cursos de gravat en relleu (màxim 1,5 punts)
- Assignatures o cursos de gravat per serigrafia (màxim 1,5 punts)

2.3- Coneixements d'angles / Català(Màxim 1 punt):

- Nivell B2 (First: 0.25 puntos)
- Nivell C1 (Advanced: 0.75 puntos)
- Nivell C2 o nativo (Proficiency: 1 punto)

3. Fase de entrevista (màxim 1 punt)

Es farà entrevista personal i/o demostració pràctica d'habilitats, on es valorarà l'adequació del candidat al lloc de feina específic. El dia i hora de l'entrevista es publicarà en la web de la Fundació www.idisba.es

Funcions

- Editar textos científics (articles i projectes d'investigació) a llengua anglesa.
- Desenvolupar apps de telefonia mòbil per a la quantificació de senyals colorimètriques en biosensors de paper.
- Desenvolupar apps de telefonia mòbil per a la classificació de mostres clíniques en funció del seu color
- Implementar tècniques d'impressió per ceres mitjançant serigrafia per a la fabricació de dispositius microfluidics de paper
- Participar activament en les discussions científiques del grup de treball
- En el cas en que hi hagi un correcte desenvolupament del projecte, el candidat serà alentat a escriure resumens per a conferències científiques o per a publicació de protocols en llengua anglesa-

Projecte: Tècnic Radix “ Mecanismes Epigenòmics de la Resistència a Teràpies i Recurrència de Glioblastoma: Marcadors Ternàstics de Darrera Generació”

Condicions:

- Contracte per obra i servei a temps complet de tres anys de durada.
- Salari brut anual: 22.158,59€

Acreditació dels requisits i dels mèrits

- Presentació del títol acadèmic requerit
- Presentació dels títols de formació relacionades amb el lloc de feina.
- Presentació del certificat de vida laboral.
- Informes o certificacions d'altres centres on s'hagi treballat o col.laborat amb anterioritat , on s'especifiqui de forma clara les funcions i tasques que s'han duit a terme durant el període justificat.

Causes d'exclusió: presentació de sol·licitud fora de termini; no reunir requisits; no presentar-se a l'entrevista personal, ja que se considerarà que no han acabat el procés selectiu.

Presentació de sol·licituds:

Les sol·licituds es poden presentar en el registre y en el registre electrònic de la fundació o be de qualsevol altres manera previst a l'article 16.4 de la Llei 39/2015, de 1 d'octubre del procediment administratiu comú de les administracions públiques.

Si la persona sol·licitant hagués presentat la sol·licitud en un registre diferent del IdISBa, haurà d'enviar per correu electrònic (salvador.marcus@ssib.es) la sol·licitud amb el segell d'entrada dins les 24 hores següents a la presentació en el registre de la sol·licitud. De la mateixa manera, si s'envia per correu certificat, s'ha d'enviar per correu electrònic la fulla de sol·licitud datada i segellada per la oficina de correus en que consti que s'ha enviat en el termini hàbil per a la presentació

Correcció de deficiències

En cas que el tribunal observi falta o defecte en la documentació acreditativa, donarà un termini de 3 dies hàbils para corregir las deficiències detectades.

Reserva en favor dels discapacitats:

Existeix una reserva del 7% de llocs de feina per a discapacitats, segons la Llei 7/2007, del EBEP. No obstant, aquesta plaça no està reservada per discapacitats.

Tribunal qualificador

- Dr. Roberto de la Rica Quesada en qualitat d'investigador Principal del projecte
- Sr. Salvador Marcús Cortés de la Fundació Institut d'Investigació Sanitària Illes Balears
- Dr. Miquel Fiol Sala, Director Científic de la Fundació Institut d'Investigació Sanitària Illes Balears

Termini de recepció de sol·licituds: 6 dies hàbils des de el dia següent de la data de publicació de la convocatòria.

Recursos

L'ordre jurisdiccional social és el competent per a resoldre les controvèrsies derivades d'aquestes bases, d'acord amb la Llei 36/2011, de 10 d'octubre, reguladora de la jurisdicció social, sense que s'hi pugui interposar cap recurs en via administrativa ni capo reclamació prèvia a la via judicial social.

Palma, 07 de Febrer de 2019

Director gerent de la Fundació

David Martínez Bestard

FORMULARI D'INSCRIPCIÓ PER A L'OFERTA DE _____

Nom:

Cognoms:

DNI n°:

Adreça:

Telèfon contacte:

e-mail:

Sol·licita ser acceptat a l'oferta de feina.....

Adjunto la següent documentació acreditativa dels requisits i mèrits al·legats:

- 1.-
- 2.-
- 3.-
- 4.-
- 5.-
- 6.-

Sr. Director gerent de la Fundació

