

La Fundació Institut d'Investigació i Innovació Parc Taulí (I3PT), ofereix,

Funció:

Tècnic/Tècnica de Titulació Mitja (Bioinformàtica i Bioestadística)

Lloc/unitat d'incorporació:

La persona candidata s'incorporarà a la Unitat de Suport a la Recerca de l'Institut d'Investigació i Innovació Parc Taulí (I3PT), que dóna suport transversal al personal investigador vinculat a l'Institut. Des d'aquesta unitat, es coordina l'estratègia de ciència de dades directament amb la Direcció Científica i la Direcció d'Organització Digital de l'Hospital Universitari Parc Taulí

Treballem per la implantació d'un model de treball fonamentat en la qualitat dels serveis oferts, apostant de manera ferma per la integració de la tecnologia en les dinàmiques de treball de l'organització.

Funcions a desenvolupar:

- Suport i orientació al personal investigador en els anàlisis estadístics.
- Suport en el disseny i la gestió de bases de dades per a recerca.
- Col·laboració amb el personal investigador en el desenvolupament de procediment per l'entrada de dades, la seva integració i validació.
- Participació en el desenvolupament de protocols necessaris per coordinar, integrar, gestionar i analitzar dades clíniques a gran escala.
- Participació en el grup de treball intern de l'I3PT per impulsar l'estratègia de ciència de dades en la recerca i la innovació.
- Participació en activitats i tasques dins del marc del projecte IMPaCT-Data del ISCIII.

Lloc de treball:

Titulat de Grau Mig

El lloc de treball està adscrit al grup professional: Grup professional 2 Personal No Investigador –Nivell 2 (Titulat Mig).

Requisits:

- Títol de Llicenciatura Universitària/Grau.

Es valorarà:

- Curriculum vitae i adequació al perfil recomanat.
- Formació especialitzada en bioinformàtica i bioestadística.
- Experiència en un lloc de feina similar al que s'ofereix.
- Activitat científica en la participació de publicacions i projectes de recerca.
- Experiència en l'ús de software d'anàlisi estadístic (SPSS, R, altres).
- Coneixements de programació en R, Python, anàlisi de bases de dades.
- Coneixements de machine learning i desenvolupament d'algorismes mitjançant *big data*.
- Coneixements d'anàlisi NGS.
- Capacitat d'anàlisi de l'entorn i iniciativa per a generar propostes.
- Capacitat per la revisió i redacció de memòries i treballs científics.
- Capacitat de treball en equip, empatia, compromís i proactivitat.
- Capacitat d'adaptació i orientació al client.
- Català, castellà i anglès, llegit, parlat i escrit.

S'ofereix:

La persona candidata designada, es vincularà laboralment, mitjançant un contracte temporal, en la modalitat de substitució fins a la cobertura definitiva de la plaça, amb la corresponent oferta pública d'ocupació (transitoriament, podrà ser vinculat mitjançant altres modalitats contractuals, sense perdre la condició d'interí); amb les condicions laborals cotemplades en el Conveni Col·lectiu d'aplicació en el Centre. La dedicació serà a jornada completa.

Procés de selecció:

Les condicions generals d'aquesta convocatòria es regiran pel que recull el present anunci, i amb els procediments que es contemplen a bases tipus de convocatòria per ocupació de places vigents que es pot consultar en la pàgina web de l'entitat www.tauli.cat

En compliment de la LISMI, la Fundació, contemplarà la reserva per a les persones candidates que acreditin una discapacitat igual o superior al 33%, sempre que siguin idònies pel desenvolupament de les funcions a cobrir.

Informació, inscripció, documentació i termini:

Les persones interessades podran fer la seva inscripció a l'enllaç següent: <https://tauli.talentclue.com/es/node/96918658/12623479> on caldrà adjuntar el currículum en format PDF i adjuntar com a documents addicionals, els requisits de la convocatòria, així com tota aquella documentació que considereu adient per a l'acreditació dels mèrits individuals. Per a consultes en relació aquesta convocatòria us podeu adreçar a seleccio@tauli.cat, indicant el número de referència d'aquest anunci.

Data de termini: Fins a cobertura de les necessitats.

Codi plaça: 5082