

LAN DEIALDIA

1. DEIALDIAREN HELBURUA

Deialdi honen xedea da **Biobankuaren laborategiko teknikari izateko lanpostu bat aldi baterako betetzea***.

Lan jarduna: osoa

Lanpostuak 22.000 eta 24.000€ bitarteko urteko ordainsari gordina du. Ordainsaria izangaiaren balioaren eta esperientziaren eta eskainitako lanposturako duen egokitasunaren arabera esleituko da

Lanpostua Bioarabako kokalekuetan egongo da.

**Ordezkapen-kontratua da, eta, beraz, ordezkatutako langileak lanpostua gordetzeko eskubidea duen bitartean iraungo du.*

2. FUNTZIOAK

Deialdi honetako lanpostuaren betebeharrak honako hauek dira:

Eguneroko lanak:

- Lagin biologikoak erabiltzea, Euskal Biobankuak hainbat laguntza-zerbitzutatik ezarritako protokoloen arabera, bilketa, prozesamendua, kontserbazioa, erregistroa eta biltegitratzea barne.
- Histokimika eta immunohistokimika (IHQ) teknikak egitea eta doitzea, ehun izoztua eta parafinarekin ebakitzea, tissue microarray-ak egitea, ebakitzea eta tindatzea.

CONVOCATORIA DE TRABAJO

1. OBJETO DE LA CONVOCATORIA

Es objeto de esta convocatoria **la provisión con carácter temporal, de un puesto de Técnico/a de laboratorio Biobanco***.

Jornada: jornada completa

El puesto tiene asignada una remuneración bruta anual de entre 22.000 y 24.000 €. La retribución se atribuirá en función de la valía y experiencia del candidato y su idoneidad para el puesto ofertado.

La localización del puesto de trabajo será en las distintas ubicaciones de Bioaraba.

**Se trata de un contrato de sustitución, por lo que su duración será la del tiempo que dure la ausencia de la persona trabajadora sustituida con derecho a la reserva del puesto de trabajo.*

2. FUNCIONES

Son funciones del puesto de trabajo de esta convocatoria las siguientes:

Tareas diarias:

- Manejo de muestras biológicas según los protocolos establecidos por el Biobanco Vasco procedentes de diferentes servicios asistenciales incluyendo recogida, procesamiento, conservación, registro y almacenamiento.
- Realización y puesta a punto de técnicas de Histoquímica e Inmunohistoquímica (IHQ), corte de tejido congelado y en parafina,

<ul style="list-style-type: none">▪ Postmortem estudioak. Ehun neurologikoa jaso, landu eta izoztea.▪ Proteina prionikodun materiala deskontaminatzea.▪ Biobankuan gordetako piezen irudi histologikoaren digitalizazioan laguntzea.▪ Biobankuaren tresnak erabiltzea eta mantentzea▪ Lagapen-prozesuan laguntzea. Lagin biologikoak eta datuak ikerketa-zentroetara bidaltzeko prestatzea.▪ Erregistroak biobankuaren plataforma informatikoan sartu eta eguneratzea: garraioaren erregistroa eta harrera, kodetzea, artxiboa eta biltegiatutako laginen kontrola.▪ Laginen eta horiei lotutako informazioaren kudeaketan eta trazabilitatean laguntzea. Biobankuaren laginak eta hari lotutako datuak kudeatzeko plataforma informatikoa erabiltzea. Laginen stockaren kontrola.▪ Material suntsigarriaren biltegiaren aurreikuspena eta kontrola▪ Laginak prozesatzeko laborategiko ekipamenduaren kudeaketa.▪ Biobankuaren trebakuntza-programetan parte hartzea. <p><u>Aldizkako lanak</u></p> <ul style="list-style-type: none">▪ Kalitate-sistemaren aseguramenduan eta kalitate-kontrolatan parte hartzea, Euskal Biobankuaren Kalitate Programaren arabera.▪ Kalitate-estandarrak eta laginen trazabilitatea betetzen direla ziurtatzea.	<p>confección de tissue microarrays, corte y tinción</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Estudios Postmortem. Recepción, Tallado y congelación de Tejido Neurológico.▪ Descontaminación de material con proteína priónica.▪ Colaboración en la digitalización de la imagen histológica de las piezas almacenadas en Biobanco.▪ Manejo y mantenimiento de aparatos propios del Biobanco▪ Colaboración en el proceso de cesión de muestras. Preparación de envíos de muestras biológicas y datos a centros de investigación.▪ Introducción y actualización de los registros en la plataforma informática del Biobanco: registro de transporte y recepción, codificación, archivo y control de las muestras almacenadas.▪ Apoyo a la gestión y trazabilidad de las muestras y de la información asociada. Manejo de la plataforma informática de gestión de muestras y datos asociados del Biobanco. Control de stock de muestras▪ Previsión y control de almacén de material fungible.▪ Gestión del equipamiento de laboratorio para procesamiento de muestras.▪ Participación en los programas de formación que esté involucrado el Biobanco. <p><u>Tareas periódicas</u></p> <ul style="list-style-type: none">▪ Participación en el aseguramiento del sistema de calidad, y en los controles de calidad de acuerdo el Programa de calidad del Biobanco Vasco.▪ Aseguramiento del cumplimiento de los estándares de calidad y la trazabilidad de las muestras.
---	--

- Lan-protokoloak egiteko eta horien jarraipena egiteko ekarpena.

3. BETEKIZUNAK

Hautaketa-prozesuan onartua izateko eta, hala badagokio, parte hartzeko, beharrezkoa izango da titulazio hauetako bat izatea:

- Anatomia patologikoa eta zitologia (LOGSE).
- Anatomia patologikoa eta zitodiagnostikoa edo baliokidea
- Auzitegiko laborategietako analisiak

4. MEREZIMENDUAK

Baloratuko da:

- Laborategiko teknikaria izatea. Laborategi klinikoko goi-mailako teknikaria eta goi-mailako biomedikua analisi eta kalitate kontroleko laborategian, farmazia-productuak, bioteknologikoak eta antzekoak fabrikatzeko goi-mailako teknikaria; kimika industrialeko goi mailako tekniarria.
- Biobankuan lan egindako denbora.
- Gizakien ikerketa-denbora, lagin biologikoak kudeatuz. (%20)
- Laguntza-laborategi batean lan egindako denbora. (%20)
- Epaimahaiaren aurrean egindako elkarrizketa pertsonala..

- Contribución en la elaboración y seguimiento de protocolos de trabajo.

3. REQUISITOS

Para ser admitido/a y, en su caso, tomar parte en el proceso selectivo será requisito necesario contar con una de las siguientes titulaciones:

- Anatomía patológica y citología o equivalente (LOGSE).
- Anatomía patológica y citodiagnóstico o equivalente (LOE)
- Análisis en laboratorios forenses o equivalentes

4. MÉRITOS

Se valorará:

- Disponer de título de Técnico de laboratorio (Técnico/a superior en laboratorio clínico y biomédico técnico/a superior en laboratorio de análisis y de control de calidad, Técnico/a Superior en fabricación de productos farmacéuticos, biotecnológicos y afines; Técnico/a Superior en Química Industrial
- Tiempo trabajado en el biobanco.
- Tiempo trabajado en un laboratorio de investigación gestionando muestras biológicas humanas.
- Tiempo trabajado en un laboratorio asistencial.
- Entrevista personal realizada ante el tribunal.

5. MEREZIMENDUAK

Eskaerak telematikoki aurkeztuko dira, BIOARABA Institutuaren web orriaren bidez (www.bioarab.org). Eskatu nahi dutenek CVa eta O_2023_10 inprimakia erantsi behar dituzte.

Izangaiek informazio hau igorri beharko dute:

- Eskabidean alegatutako merezimenduak eta betekizunak egiaztatzen dituzten agiriak.

Ez dira baloratuko eskabidean zehazten ez diren eta egiaztatzen ez diren merezimendu eta baldintzak.

Edozein galdera/argibide nahi izanez gero, jarri harremanetan helbide elektronikoa honen bidez: rrhh@Bioaraba.org

Hautagaiak aurkezteko azken eguna: 2023ko uztailaren 5a.

6. PROBALDIA

Hautatutako izangaiek frogaldia gauzatuko du indarrean dagoen legediak ezarritako modu eta iraupenez.

Eskaintza argitaratu den data: 2023ko ekainaren 21a

5. PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES

La presentación de solicitudes se realizará telemáticamente a través de la página web del Instituto BIOARABA (www.bioaraba.org). Las personas que deseen solicitar deberán adjuntar su CV y el formulario O_2023_10.

Los candidatos deberán remitir la siguiente información:

- Documentos que acrediten los méritos y requisitos alegados en la solicitud emitidos por el organismo oficial correspondiente.

No serán objeto de valoración aquellos méritos y requisitos que no se detallen y no se acrediten con la solicitud.

Para cualquier cuestión/aclaración puede contactar a través del e-mail rrhh@Bioaraba.org

Fecha límite de presentación de candidaturas: 5 de julio de 2023.

6. PERÍODO DE PRUEBA

El o la aspirante seleccionado/a realizará un período de prueba durante el tiempo y forma que se establece en la legislación vigente.

Fecha de publicación de la oferta: 21 de junio de 2023