

## II. ERANSKINA ANEXO II

### 1.-DEIALDIAREN HELBURUA

Deialdi honen helburua **MIKOBAKTERIOEI BURUZKO IKERTZAILE LAGUNTZAILEREN** lanpostua betetzea da. Lanpostua hutsik dago NEIKEReko langileen taldean, eta Oposizio Lehiaketa bidez beteko da jabetzan.

Lanpostu horri urtean 35.960,62 euroko soldата gordina dagokio.

Tokia: Derioko Zentroa.

Eginkizunak NEIKEReko Kalitate eta Prebentzio Sistemarekin bat datozen prozeduren arabera beteko dira.

### 2.- EGINKIZUNAK

Deialdi honen helburu den lanpostuaren eginkizunak, besteak beste, honako hauek izango dira:

**2.1.-** Mikrobakterioen arloan I+G proiektuetan parte hartza, eta zehazki:

- Mikrobiologiako eta biología molecularreko teknikak diseinatzea eta garatzea, interes mediko-beterinarioko Mikrobakterioak karakterizatzeko eta detektatzeko.
- Metodo horiek diagnostikoari zein azterketa epidemiologikoetan eta elikagaien segurtasunekoetan aplikatzea.
- Produktu biológicoak garatzea gaixotasun mikrobakterianoak kontrolatzeko (tuberkulosia, paratuberkulosia).

**2.2.-** I+G proiektuen deialdietan parte hartza, bai EAEn bai estatuan eta nazioartean.

**2.3.-** EAko zein estatuko eta nazioarteko biltzar, bilera, mintegi eta lantalue garrantzitsuetan parte hartza, teknologia, metodoak eta prozedura berritzailak

### 1.- OBJETO DE LA CONVOCATORIA

Es objeto de esta convocatoria la provisión en propiedad, mediante el sistema de Concurso Oposición libre, de una plaza de **INVESTIGADOR/A COLABORADOR/A EN MICOBACTERIAS**, vacante en la plantilla de personal laboral de NEIKER.

La plaza tiene asignada una remuneración bruta anual de 35.960,62 euros.

Localización: Centro de Derio.

Las tareas se realizarán según los procedimientos acordes al Sistema General de la Calidad y Prevención de NEIKER.

### 2.- FUNCIONES

Son funciones de la plaza objeto de esta convocatoria, entre otras, las siguientes:

**2.1.-** Colaborar en proyectos de I+D, en el campo de las Micobacteriosis y más concretamente en:

- Diseño y desarrollo de técnicas microbiológicas y de biología molecular para la caracterización y detección de Micobacterias de interés médico-veterinario.
- Aplicación de estos métodos tanto al diagnóstico como a estudios epidemiológicos y de seguridad alimentaria.
- Desarrollo de productos biológicos destinados al control de enfermedades micobacterianas (tuberculosis, paratuberculosis).

**2.2.-** Participar en convocatorias de proyectos de I+D, tanto en el ámbito de la C.A.P.V. como estatal e internacional.

**2.3.-** Participación en congresos, reuniones, seminarios y grupos de trabajo relevantes, tanto en el ámbito de la C.A.P.V. como estatal e internacional con el fin de captar

**2.4.-** Estatuan zein nazioartean zabalkundeko argitalpenak eta argitalpen zientifikoak egitea, baita teknologia transferitzeko ekintzak ere, ikerketaren emaitzak sektoreari helarazteko.

**2.5.-** Animalia Osasuneko Departamentuaren jardueran, dinamikan eta funtzionamenduan parte hartza, ideiak eta ezagutzak eskainiz, eta berdin lanpostuari dagozkion beste ardura batzuetan ere.

**2.6.-** Teknikariak eta lagunzaileak zuzentzen eta prestatzen parte hartza, eta horiekin Animalia Osasuneko lantalde bat eratzea.

### **3. – BALDINTZA BEREZIAK**

**3.1.-** Titulazioa lizenziatura edo diplomatura graduado unibertsitate diciplina hauetakoren batean edo ingeniaritza teknikoan edo ingeniaritzan: Agronomia, Mendiak, Biología Zientziak, Ingrumen Zientziak, Biokimika, Kimika, Farmazia, zientziak, Albaitaritza eta Elikagaien Teknologia edo biozientziei lotutako beste diciplina batzuk.

**3.2.-** Gaur egun indarrean dagoen master ofiziala edo DEA edukitzea (Ikasketa Aurreratuen Diploma), gutxienez 5 urteko esperientziarekin I+G proietkuetan parte hartzen, Mikobakteriei lotuta, edo gutxienez 10 urteko esperientzia egiaztatzea lehen aipatutako I+G proietkuetan parte hartzen.

Dokumentazioa berariazko ziurtagiri bidez egiaztu beharko da.

Esperientzia konputatzeari dagokionez, 18 hilabete bekadun egotea 12 hilabete kontratuarekin egotearen parekoa da.

Doktoretza ondorengo bekek kontratuaren baliokidetza berbera dute denbora konputatzeari dagokionez.

tecnología, métodos, procedimientos innovadores y poderlos implantar o transferir si fuera preciso.

**2.4.-** Realizar publicaciones divulgativas y científicas nacionales e internacionales, así como acciones de transferencia de tecnología, facilitando los resultados de investigación al sector.

**2.5.-** Participación en la actividad, dinámica y funcionamiento del Departamento de Sanidad Animal, aportando ideas y conocimientos así como otras responsabilidades correspondientes al puesto de trabajo.

**2.6.-** Participar en la dirección y en la formación de técnicos y colaboradores, con los que constituirá un equipo de trabajo en Sanidad Animal.

### **3. - REQUISITOS ESPECÍFICOS**

**3.1.-** Titulación en alguna de las siguientes disciplinas universitarias de licenciatura o diplomatura o grado o ingeniería técnica o ingeniería: Agronomía, Montes, Ciencias Biológicas, Ciencias Ambientales, Bioquímica, Química, Farmacia, Ciencias Veterinaria y Tecnología de los Alimentos u otras disciplinas relacionadas con las biociencias.

**3.2.-** Poseer el master de doctorado o DEA (Diploma de Estudios Avanzados) vigente en la actualidad, con una experiencia mínima de 5 años en participación en proyectos de I+D en temas relacionados con Micobacterias ó acreditar una experiencia mínima de 10 años en participación de proyectos de I+D anteriormente citados.

La documentación deberá ser acreditada mediante certificados al efecto.

A efectos del cómputo de la experiencia, 18 meses de becario/a equivalen a 12 meses como contratado.

Las becas post-doctorales tienen las mismas equivalencias en cuanto a tiempo computable que un contrato.

Lanaldi partzialeko kontratuak bere lanaldiaren arabera kontutan izango dira, ez dira kontutan izango lanaldi oso bat bezala.

**3.3.-** Ingelesa edo frantsesa B.1. mailan izatea. Maila hori egiaztatzeko dagokion ofizial erakundearen ikasketa ziurtagiria aurkeztu beharko da.

**3.4.-** B motako gidabaimena.

**3.5.-** Europar Batasuneko estatu kideetako bateko hiritartasuna edukitza edo espainiarren edo Europako beste estatu kide bateko nazionalen ezkontidea izatea, betiere zuzenbidez bananduta ez badaude, eta haren ondorengoa eta ezkontidearenak, betiere zuzenbidez bananduta ez badaude, hogeita bat urtetik beherakoak izanda edo haien kontura bizi diren adin horretatik gorakoak izanda, edo beste estatu batekoak izatea, zeinetan, Europar Batasunak gauzatutako eta espainiar estatuak berretsitako nazioarteko hitzarmenen arabera, langileen zirkulazio librea aplika daitekeen, Europako Erkidegoa Eratzeko Tratatuaren definitutako baldintzetan, edo Espainian legezko egoitza duten atzerritarra izatea.

#### 4.- LEHIAKETA FASEA

##### **4.1.- Ariketa:**

Derrigorrezkoa eta kanporatzalea. Jarduera honetan bete beharreko postuari lotutako ariketa izango da eta Epaimahaiak jarritakoa izango da. Proba hau gehienez ere 25 puntuarekin baloratuko da eta gutxienez 12 puntu lortu behar dira.

**4.2.- Euskara:** 8 puntu arte lortu daitezke euskararen ezagutza 3. HE izanik, dagokion prestakuntza behar bezala egiaztatzen bada baremo honen arabera.

1. HE / B1: 3 puntu.
2. HE / B2: 6 puntu.
3. HE / C1 / EGA: 8 puntu.

**4.3.- Beste hizkuntza batzuk:** (Atal honetan gehienezko puntuazio 6 puntuoa izango da).

6 puntu arte emango dira ingelesa,

Los contratos parciales se computarán en función de su jornada, no se computarán como jornada completa.

**3.3.-** Conocimientos de Inglés ó Francés a nivel de B.1. . Dicho nivel se acreditará mediante certificación académica de la entidad oficial correspondiente.

**3.4.-** Permiso de conducir tipo B.

**3.5.-** Tener la nacionalidad de alguno de los Estados miembros de la Unión Europea o ser cónyuge de los españoles y de los nacionales de otros Estados miembros de la Unión Europea, siempre que no estén separados de derecho y a sus descendientes y a los de su cónyuge siempre que no estén separados de derecho, sean menores de veintiún años o mayores de dicha edad dependientes o ser de algún otro Estado en que, en virtud de tratados internacionales celebrados por la Unión Europea y ratificados por el Estado español, sea de aplicación la libre circulación de trabajadores en los términos en que ésta se halla definida en el Tratado Constitutivo de la Comunidad Europea o ser extranjeros con residencia legal en España.

#### 4.- FASE DE CONCURSO

##### **4.1.- Ejercicio:**

Obligatorio y eliminatorio. Este ejercicio será establecido por el Tribunal y será relacionado con el puesto que se ha de ocupar. Esta prueba se valorará hasta con un máximo de 25 puntos y es necesario obtener un mínimo de 12 puntos.

**4.2.- Euskeria:** Se valorará hasta con 8 puntos el nivel de conocimientos hasta un PL 3 de euskera mediante la acreditación de la formación correspondiente.

- PL 1 / B1: 3 Ptos.  
PL 2 / B2: 6 Ptos.  
PL 3 / C1 / EGA : 8 Ptos.

**4.3.- Otros Idiomas:** (Máxima puntuación en este apartado: 6 puntos).

Se valorará hasta con 6 puntos el conocimiento de inglés, francés o alemán.

frantsesa edo alemana ezagutzeagatik. Maila hori egiazatzeko dagokion entitatearen ikasketa ziurtagiria aurkeztu egingo da, ondoko baremoaren arabera.

B2: 3 puntu.

C1.: 6 puntu.

Beste hizkuntza gehigarri bat:

B1: 3 puntu.

Dicho nivel se acreditará mediante certificación académica oficial homologada de la entidad correspondiente, según el siguiente baremo:

B2: 3 Ptos.

C1: 6 Ptos.

Otro idioma adicional:

B1 : 3 Ptos.

**4.4.- Argitalpenak eta kongresuetarako aurkezpenak:** Beste 5 puntu lortu ahal izango dira, eskatutako esperientziaren inguruan zerbait argitaratu bada estatuko edo nazioarteko aldizkarietan.

**4.5.- Egonaldiak.** 5 puntura arte lortu ahal izango dira I+G Zentroetan, Teknologia Zentroetan, Ikerketarako Erakunde Publikoetan eta antzekoetan egoteagatik.

**4.6.- NEIKERen I+G proiektuetan parte hartza:** 45 puntura arte baloratuko da eskatutako esperientziari lotutako eta Neikerren garatutako I+G proiektuetan parte hartzua izana.

**4.7.- NEIKERetik kanpoko beste empresa batzuetan I+G proiektuetan parte hartza:** 16 puntura arte baloratuko da eskatutako esperientziari lotutako eta beste Ikerketa Zentro batzuetan, Enpresetan, Unibertsitateetan eta abarretan garatutako I+G proiektuetan parte hartzua izana.

**4.8.- Formazio ezagutza bereziak:** 10 puntura arte baloratuko da Mikobakterieri lotutako eta eskatzen den esperientzien osatzen duten prestakuntza egiaztagiriak edukitzea. Halaber, eskaintako lanpostuaren prestakuntza osatzen duten beste titulazio batzuk baloratuko dira.

**4.9.- Doktoretza:** 5 puntu lortu ahal izango dira Doktoretza maila izateagatik.

**4.10.- Elkarrizketa:** Epaimahaiarekin egindako elkarrizketa 20 puntura arte baloratuko da. Aurretiaz proba psikotekniko bat egingo da, profil tekniko-humanoa lanpostuari egokitzentzioa ebalutzeko.

**4.4.- Publicaciones y comunicaciones en congresos:** Se valorará hasta con 5 puntos las publicaciones en revistas estatales e internacionales sobre temas relacionados con la experiencia requerida.

**4.5.- Estancias:** Se valorará hasta con 5 puntos, las estancias relacionadas con la experiencia requerida, en Centros de I+D, Centros Tecnológicos, Organismos Públicos de Investigación y similares.

**4.6.- Participación en Proyectos de I+D en NEIKER:** Se valorará hasta en 45 puntos la participación en proyectos de I+D relacionados con la experiencia requerida y que hayan sido desarrollados en Neiker.

**4.7.- Participación en Proyectos de I+D en otras empresas fuera de NEIKER:** Se valorará hasta con 16 puntos la participación en otros proyectos de I+D relacionados con la experiencia requerida desarrollados en otros Centros de Investigación, Empresas, Universidades, etc.

**4.8.- Conocimientos formativos específicos:** Se valorará hasta con 10 puntos poseer certificados de formación relacionados con Micobacterias, que complementen la experiencia requerida. Igualmente se valoraran otras titulaciones que complementen la formación del puesto ofertado.

**4.9.- Grado de Doctor:** Se valorará con 5 puntos poseer el grado de Doctor.

**4.10.- Entrevista:** Se valorará hasta con 20 puntos la entrevista personal realizada con el tribunal.

Previamente se realizará una prueba psicotécnica para evaluar la adecuación del perfil técnico-humano al puesto.