

II. ERANSKINA ANEXO II

1.-DEIALDIAREN HELBURUA

Deialdi honen helburua **Animalia Osasuneko Mikrobiologia eta Immunologiako espezialista Ikertzaile Laguntzaile** lanpostua betetzea da. Lanpostua hutsik dago NEIKER-eko langileen taldean, eta Oposizio Lehiaketa bidez beteko da jabetzan.

Lanpostu horri urtean 37.699,62 euroko soldata gordina dagokio.

Tokia: Derioko Zentroa (Bizkaia).

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.- I+G proiektuetan parte hartzea Mikrobiologiaren eta Immunologiaren arloan, Animalia Osasunari lotutako gaixotasunetan.

2.2.- Produktu biologikoak garatzea abeltzaintzako gaixotasun interesgarriak kontrolatzeko.

2.3.- In vitro eta in vivo ereduak garatzea patogenia aztertzeko eta produktu biológico eta farmakologikoak ebalutzeko.

2.4.- Teknika mikrobiologikoak eta immunologikoak diseinatzea eta garatzea. Metodo horiek aplikatzea bai patogeniaren azterketan bai gaixotasun infekziosoen kontrolean.

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 Sanidad Animal especialista en Microbiología**, vacante en la plantilla de personal laboral de NEIKER.

La plaza tiene asignada una remuneración bruta anual de 37.699,62 euros.

Localización: Centro de Derio (Bizkaia).

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 la Microbiología e Inmunología en enfermedades relacionadas con la Sanidad Animal

2.2.- Desarrollo de productos biológicos destinados al control de enfermedades de interés en ganadería

2.3.- Desarrollo de modelos in vitro e in vivo para el estudio de la patogenia y la evaluación de productos biológicos y farmacológicos.

2.4.- Diseño y desarrollo de técnicas microbiológicas e inmunológicas. Aplicación de estos métodos tanto al estudio de la patogenia como al control de las enfermedades infecciosas.

3. – BALDINTZA BEREZIAK

3.1.- Titulazioa lizentziatura edo diplomatura graduoko unibertsitate diciplina hauetakoren batean edo ingeniaritzar teknikoan edo ingeniaritzan: Agronomia, Mendiak, Biologia 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 proiektauetan parte hartzen, Animalia Osasuneko Mikrobiología eta Immunologiako espezialitateari lotuta, edo gutxienez 10 urteko esperientzia egiaztatzea lehen aipatutako I+G proiektauetan parte hartzen.

Dokumentazioa berariazko ziurtagiri bidez egiaztatu beharko da kontratatuta izandako entitateak emanez.

Hala ere Gizarte Segurantzaren Diruzaintza Nagusiak egindako Lan-Bitzta ziurtagiria aurkeztu egin behar da.

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

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

3.3.- Ingelesa edo frantsesa B.1. mailan izea. Maila hori egiazatzeko dagokion ofizial erakundearen ikasketa ziurtagiria aurkeztu beharko da.

3.4.- B motako gidabaimena.

3.5.- Europar Batasuneko estatu kideetako bateko hiritartasuna edukitzea edo espainiarren edo Europako beste estatu kide bateko nazionalen ezkontidea izeata, betiere zuzenbidez bananduta ez badaude, eta haren ondorengoa eta ezkontidearenak, betiere zuzenbidez bananduta ez badaude, hogeita bat urtetik beherakoak izanda edo haien kontura bizi

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 máster oficial 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 Sanidad Animal especialista en Microbiología e Inmunología, ó acreditar una experiencia laboral mínima de 10 años en participación de proyectos de I+D anteriormente citados.

La documentación deberá ser acreditada mediante certificados al efecto, emitidos por la entidad contratante.

Así mismo deberá presentarse certificado de Vida Laboral emitido por la Tesorería General de la Seguridad Social.

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

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

diren adin horretatik gorakoak izanda, edo beste estatu batekoak izatea, zeinetan, Europar Batasunak gauzatutako eta espiniar estatuak berretsitako nazioarteko hitzarmenen arabera, langileen zirkulazio librea aplika daitekeen, Europako Erkidegoa Eratzeko Tratatuaren definitutako baldintzetan, edo Spainian legezko egoitza duten atzerritarra izatea eta lan egiteko baimena 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 gutxinez 12 puntu lortu behar dira.

4.2.- Euskara: 8 puntu arte lortu daitezke euskararen ezagutza C1 izanik, dagokion prestakuntza erakunde ofizialaren ziurtagiriarekin egiaztatuz baremo honen arabera.

B1: 3 puntu.

B2: 6 puntu.

C1: 8 puntu.

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

6 puntura arte emango dira inglesa, 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.

4.4.- Argitalpenak eta kongresuetarako aurkezpenak: Beste 5 puntu lortu ahal izango dira, eskatutako esperientziaren inguruan zerbaiz 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.

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 y permiso de trabajo.

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 C1 de euskera mediante la acreditación del organismo oficial correspondiente según el siguiente baremo:

B1: 3 Ptos.

B2: 6 Ptos.

C1: 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. 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.- 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

4.6.- NEIKERen I+G proiektuetan parte hartza: 45 puntu arte baloratuko da eskatutako esperientzari lotutako eta Neikerren garatutako I+G proiektuetan parte hartu izana.

4.7.- NEIKERetik kanpoko beste empresa batzuetan I+G proiektuetan parte hartza: 16 puntu arte baloratuko da eskatutako esperientzari lotutako eta beste Ikerketa Zentro batzuetan, Enpresaen, Unibertsitateetan eta abarretan garatutako I+G proiektuetan parte hartu izana.

4.8.- Formazio ezagutza bereziak: 10 puntu arte baloratuko da deialdiaren arloko ezagupen eta eskatzen den esperientzien osatzen duten prestakuntza egiaztagiriak edukitzea. Halaber, eskainitako 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 puntu arte baloratuko da. Aurretiaz proba psikotekniko bat egingo da, perfil tekniko-humanoa lanpostuari egokitzten zaion ebalutzeko.

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 el área de conocimiento de la convocatoria, 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.