

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/05/02 DEIALDIA/CONVOCATORIA 02/05/2024

Orden zb./Nº Orden: 126/24
Lanpostu zb./Nº Puesto: INDDC3L4-D00042-11

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Ciencia y Tecnología

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Bioquímica y Biología Molecular



Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en

Facultad de Ciencia y Tecnología

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 01/06/24

-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.



Kontratu mugagabeen iraupenari dagokionez, proiektuaren jarraitasunari, kontratatutako persona esleitzen zaion ikerketa lerroari edo zerbitzu zientifiko-teknikoari eta kanpoko finantzaketa nahikoari lotuta egongo da.

La vigencia del contrato estará vinculada a la existencia de suficiente financiación externa en el Departamento o Instituto y la continuidad del proyecto, la línea de investigación o servicio científico-técnico.

Dedikazioa/Dedicación: 70 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Control de la diseminación de resistencias a antibióticos entre bacterias mediante la búsqueda de inhibidores de la conjugación bacteriana. *parte del proyecto PID2020-116495RB-I00, financiado/a por MICIU/AEI/10.13039/501100011033. Y se cofinancia con el Grupo de Investigación IT1578-22, con el apoyo del Departamento de Educación del Gobierno Vasco.

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

1 Título de Doctorado en Biología, Bioquímica, Microbiología, o materias afines

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Expediente académico	14 %
Conocimiento y experiencia en bioquímica y/o microbiología	25 %
Publicaciones	25 %
Experiencia investigadora, laboral y educativa en el extranjero (mínimo 3 meses)	25 %
Euskera	11 %

Gutxieneko kalifikazioa gaingiduta/Calificación mínima aprobado 60

Betebeharrak/Tareas a realizar

Tarea 1. Búsqueda de inhibidores de la conjugación bacteriana para controlar la propagación de las resistencias a antibióticos entre bacterias.

Tarea 1.1. Validación in vitro de los ligandos

Tarea 1.2. Efecto in vivo de los ligandos sobre la transferencia de plásmidos conjugativos y movilizables

Tarea 2. Evaluación de la eficacia de los inhibidores de la conjugación en las enmiendas orgánicas agrícolas

Tarea 2.1. Caracterización microbiana de las enmiendas

Tarea 2.1. Ensayos de inhibición de la conjugación en las enmiendas.

Epaimahaia/Comisión Evaluadora

Epaimahaiburu titularra/Presidente/a Titular
Idazkaria/Secretario/a

Mahaikide Titularra/Vocal Titular

Ordezko epaimahaiburua/Presidente/a Suplente

Ordezko Idazkaria/Secretario/a Suplente

Ordezko Mahaikidea/Vocal Suplente

MIREN ITZIAR ALCORTA CALVO

LIDIA RUTH MONTES BURGOS

LIDE ARANA URBIETA

CÉSAR AUGUSTO MARTIN PLAGARO

VERONICA TORRANO MOYA

PAOLA MARIA PIERA FUCINI

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/05/02 DEIALDIA/CONVOCATORIA 02/05/2024

Orden zb./Nº Orden: 127/24
Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00054-3

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Escuela de Ingeniería de Vitoria-Gasteiz

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Organización de Empresas



Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en

Escuela de Ingeniería de Vitoria-Gasteiz

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 01/07/24

-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.

Kontratu mugagabeen iraupenari dagokionez, proiektuaren jarraitasunari, kontratatutako persona esleitzen zaion ikerketa lerroari edo zerbitzu zientifiko-teknikoari eta kanpoko finantzaketa nahikoari lotuta egongo da.

La vigencia del contrato estará vinculada a la existencia de suficiente financiación externa en el Departamento o Instituto y la continuidad del proyecto, la línea de investigación o servicio científico-técnico.

Dedikazioa/Dedicación: 50 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

ERGONOMIA 5.0. SEGURIDAD SOSTENIBLE Y PREVENTIVA.*financiado por la convocatoria OSALAN proyectos de investigación en el ámbito de la seguridad y salud en el trabajo 2023 del Gobierno Vasco.

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

1 Título de Grado en Ingeniería

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Grado en Ingeniería	20 %
Especialidad Organización industrial	10 %
Máster en Ingeniería	10 %
Afinidad a la línea de investigación	19 %
Experiencia investigadora	30 %
Euskera	11 %

Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación mínima aprobado 20

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Estudio de la simulación hombre-máquina.
- Realización de simulación de la célula de producción Lean
- Puesta en marcha de equipo de sensorización del cuerpo humano
- Conexión de la sensorización con la simulación
- Estudio de la ergonomía del puesto de trabajo.

Epaimahaia/Comisión Evaluadora

Epaimahaiburu titularra/Presidente/a Titular
 Idazkaria/Secretario/a
 Mahaikide Titularra/Vocal Titular
 Ordezko epaimahaiburua/Presidente/a Suplente
 Ordezko Idazkaria/Secretario/a Suplente
 Ordezko Mahaikidea/Vocal Suplente

IZASKUN ALVAREZ MEAZA
 ROSA MARIA RIO BELVER
 AITOR RUIZ DE LA TORRE ACHA
 ENARA ZARRABEITIA BILBAO
 AITOR BASANEZ LLANTADA
 ITZIAR MARTINEZ DE ALEGRIA MANCISIDOR

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/05/02 DEIALDIA/CONVOCATORIA 02/05/2024

Orden zb./Nº Orden: 128/24

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDDC3L4-D00118-14

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Ciencia y Tecnología

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Biología Vegetal y Ecología

Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en

Facultad de Ciencia y Tecnología

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 01/07/24

-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.

Kontratu mugagabeen iraupenari dagokionez, proiektuaren jarraitasunari, kontratatutako persona esleitzen zaion ikerketa lerroari edo zerbitzu zientifiko-teknikoari eta kanpoko finantzaketa nahikoari lotuta egongo da.

La vigencia del contrato estará vinculada a la existencia de suficiente financiación externa en el Departamento o Instituto y la continuidad del proyecto, la línea de investigación o servicio científico-técnico.

Dedikazioa/Dedicación: 100 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil

No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Evaluación de los servicios de los ecosistemas de Euskadi.

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

1 Título de Doctorado en Ecología

2 Certificado de Aptitud Pedagógica o equivalente-Certificado-Diploma de Estudios Avanzados en Biodiversidad y Conservación del Medio Natural o equivalente.

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Expediente académico	5 %
Acreditación como profesor adjunto en el campo de conocimiento de Ciencias Experimentales	12 %
Participación en proyectos sobre el cálculo de indicadores de ecología a nivel de paisaje y servicios de los ecosistemas	10 %
Docencia en másteres relacionados con la biodiversidad y el medio ambiente e impartición de cursos relacionados con los servicios de los ecosistemas	10 %
Formación (mínimo 260 h) en programas de Sistemas de Información geográfica (SIG)	10 %
Publicaciones científicas y comunicaciones a congresos en el área de Ecología y en relación a los servicios de los ecosistemas e infraestructura verde	15 %
Experiencia post-doctoral en Servicios de los Ecosistemas en Euskadi	20 %
Codirección de tesis de máster y de grado:	5 %
Euskera	11 %
Otros méritos	2 %

Gutxieneko kalifikazioa gaingituta/Calificación mínima aprobado 65

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Evaluación y cartografiado de servicios de los ecosistemas a diferentes escalas
- Evaluación de indicadores para analizar la tendencia de los servicios de los ecosistemas
- Dinamización de procesos participativos para la evaluación de servicios de los ecosistemas.
- Divulgación de los resultados obtenidos dentro del proyecto.

Epaimahaia/Comisión Evaluadora

Epaimahaiburua titularra/Presidente/a Titular
 Idazkaria/Secretario/a
 Mahaikide Titularra/Vocal Titular
 Ordezko epaimahaiburua/Presidente/a Suplente
 Ordezko Idazkaria/Secretario/a Suplente
 Ordezko Mahaikidea/Vocal Suplente

IBONE AMETZAGA ARREGI
 JOSE MARIA BECERRIL SOTO
 Gloria Rodriguez Loinaz
 RAQUEL ESTEBAN TERRADILLOS
 MARIA TERESA GOMEZ SAGASTI
 IGONE PALACIOS AGUNDEZ

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/05/02 DEIALDIA/CONVOCATORIA 02/05/2024

Orden zb./Nº Orden: 129/24
Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00310-12

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Escuela de Ingeniería de Bilbao

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Ingeniería Energética



Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en

Escuela de Ingeniería de Bilbao (Ingeniería Superior)

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 01/06/24

-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.

Kontratu mugagabeen iraupenari dagokionez, proiektuaren jarraitasunari, kontratatutako persona esleitzen zaion ikerketa lerroari edo zerbitzu zientifiko-teknikoari eta kanpoko finantzaketa nahikoari lotuta egongo da.

La vigencia del contrato estará vinculada a la existencia de suficiente financiación externa en el Departamento o Instituto y la continuidad del proyecto, la línea de investigación o servicio científico-técnico.

Dedikazioa/Dedicación: 100 % gutxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil** No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Optimización hidrodinámica de estructuras destinadas a la extracción de energía solar fotovoltaica flotante offshore.*subvencionado por el Gobierno Vasco (KK-2023/00097)

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Título de Grado en Ingeniería
- 2 Título de Máster en Ingeniería, Energías Renovables o Energías Marinas.

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Grado en Ingeniería (expediente)	25 %
Máster en Ingeniería, Energías Renovables o Energías Marinas (expediente)	35 %
Experiencia en trabajo experimentales relacionados con la Mecánica de Fluidos	29 %
Euskera	11 %

Gutxieneko kalifikazioa gaingituta/Calificación mínima aprobado 51

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Caracterizar la hidrodinámica de una estructura flotante: Estudio exhaustivo de los fenómenos hidrodinámicos que afectan a la estructura flotante en un entorno marino. Incluye el análisis de las fuerzas generadas por el oleaje y otras variables.
- Validar un modelo numérico mediante software CFD: Se desarrollará modelo utilizando CFD que permita simular el comportamiento hidrodinámico de la estructura flotante utilizando los datos obtenidos en el tanque de olas.
- Optimización de la estructura flotante: Exploración de diferentes configuraciones, geometrías y materiales, así como la evaluación de su impacto en el comportamiento hidrodinámico.
- Análisis de la instalación de un totalizador WEC tipo OCW para minimizar el impacto del oleaje sobre los paneles flotantes, mejorar su estabilidad y disponer de otro dispositivo de extracción de energía renovable, en este caso undimotriz, consiguiendo un sistema híbrido.

Epaimahaia/Comisión Evaluadora

Epaimahaiburu titularra/Presidente/a Titular
 Idazkaria/Secretario/a
 Mahaikide Titularra/Vocal Titular
 Ordezko epaimahaiburua/Presidente/a Suplente
 Ordezko Idazkaria/Secretario/a Suplente
 Ordezko Mahaikidea/Vocal Suplente

JESUS MARIA BLANCO JLZARBE
 URKO IZQUIERDO EREÑO
 GUSTAVO ADOLFO ESTEBAN ALCALA
 ALBERTO PEÑA BANDRES
 IÑIGO ALBAINA LOPEZ DE ARMENTIA
 IÑIGO BIDAGUREN DIEGO

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Expediente académico del Grado	50 %
Formación específica en temática de cambio climático	9 %
Experiencia previa en petrología y geoquímica de rocas cretácicas	25 %
Otros (experiencia en difusión, organización de congresos, etc.)	5 %
Euskera	11 %

*Se podrá realizar una entrevista como medio de comprobación de los méritos alegados y acreditados

Gutxieneko kalifikazioa gaituta/Calificación mínima aprobado 60

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Apoyo en el trabajo de campo (cartografía, muestreo, etc.)
- Volcado de datos a SIG.
- Preparación de muestras de roca/sedimentos en el laboratorio para distintos tipos de analíticas.
- Análisis e interpretación de datos (isotópicos, DRX, geoquímicos, etc.).
- Apoyo en la redacción de informes y artículos científicos.
- Apoyo en la organización de jornadas de difusión científica.

Epaimahaia/Comisión Evaluadora

Epaimahaiburu titularra/Presidente/a Titular
 Idazkaria/Secretario/a
 Mahaikide Titularra/Vocal Titular
 Ordezko epaimahaiburua/Presidente/a Suplente
 Ordezko Idazkaria/Secretario/a Suplente
 Ordezko Mahaikidea/Vocal Suplente

ARANTXA BODEGO ALDASORO
 ARANTZA ARAMBURU ARTANO
 IGNACIO ANTIGÜEDAD AUZMENDI
 JESUS ANGEL URIARTE GOTI
 IÑAKI YUSTA ARNAL
 MAITE MEAURIO ARRATE

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/05/02 DEIALDIA/CONVOCATORIA 02/05/2024

Orden zb./Nº Orden: 131/24
Lanpostu zb./Nº Puesto: INDDC3L4-D00341-8

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Ciencia y Tecnología

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Física



UNIÓN EUROPEA
Fondo Europeo de Desarrollo Regional

Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en

Facultad de Ciencia y Tecnología

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 01/10/24

-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.

Kontratu mugagabeen iraupenari dagokionez, proiektuaren jarraitasunari, kontratatutako persona esleitzen zaion ikerketa lerroari edo zerbitzu zientifiko-teknikoari eta kanpoko finantzaketa nahikoari lotuta egongo da.

La vigencia del contrato estará vinculada a la existencia de suficiente financiación externa en el Departamento o Instituto y la continuidad del proyecto, la línea de investigación o servicio científico-técnico.

Dedikazioa/Dedicación: 100 % gutxi gorabehera/aprox. Hizkuntza/Perfil No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Models of quantum gravity. *parte del proyecto el proyecto PID2021-123226NB-I00 , financiado por MICIU/AEI /10.13039/501100011033 y por FEDER, UE

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

1 Título de Doctorado en Física

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Experiencia profesional (contratos y becas) en investigación en relatividad general y gravedad cuántica	30 %
Publicaciones en el área de relatividad general y gravedad cuántica	40 %
Asistencia a congresos del área de relatividad general y gravedad cuántica	10 %
Euskera	11 %
Otros méritos (premios, supervisión de estudiantes,...)	9 %

Gutxieneko kalifikazioa gaingiduta/Calificación mínima aprobado 60

Betebeharrak/Tareas a realizar

-Estudio de agujeros negros dinámicos, radiación gravitacional y efectos cuánticos en entornos con campo gravitacional fuerte.

Epaimahaia/Comisión Evaluadora

Epaimahaiburu titularra/Presidente/a Titular
 Idazkaria/Secretario/a
 Mahaikide Titularra/Vocal Titular
 Ordezko epaimahaiburua/Presidente/a Suplente
 Ordezko Idazkaria/Secretario/a Suplente
 Ordezko Mahaikidea/Vocal Suplente

DAVID BRIZUELA CIEZA
 IÑAKI GARAY ELIZONDO
 RAUL VERA JIMENEZ
 RUTH LAZCOZ SAEZ
 JON URRESTILLA URIZABAL
 JOSE MARIA MARTIN SENOVILLA

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/05/02 DEIALDIA/CONVOCATORIA 02/05/2024

Orden zb./Nº Orden: 132/24

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDDC3L4-D00160-6

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Derecho. Sección Bizkaia

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Derecho Público

Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en

Facultad de Derecho. Sección Bizkaia

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 01/06/24

-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.

Kontratu mugagabeen iraupenari dagokionez, proiektuaren jarraitasunari, kontratatutako persona esleitzen zaion ikerketa lerroari edo zerbitzu zientifiko-teknikoari eta kanpoko finantzaketa nahikoari lotuta egongo da.

La vigencia del contrato estará vinculada a la existencia de suficiente financiación externa en el Departamento o Instituto y la continuidad del proyecto, la línea de investigación o servicio científico-técnico.

Dedikazioa/Dedicación: 60 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil

No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Procesamiento de datos sensibles y bigdata con particular atención a la dimensión internacional.

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

1 Título de Doctorado

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Publicaciones sobre bioética, IA y/o uso masivo de datos personales	59 %
Participación en proyectos de investigación relacionados con bioética, IA y/o uso masivo de datos personales	10 %
Asistencia/participación en congresos y seminarios relacionados con bioética, IA y/o uso de datos personales	10 %
Otros méritos (estancias de investigación en centros de prestigio, contratos y becas anteriores, docencia en temas relacionados con las líneas de investigación del grupo, etc.)	10 %
Euskera	11 %

Gutxieneko kalifikazioa gaituta/Calificación mínima aprobado 50

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Colaboración en las tareas propias del Grupo de Investigación en Ciencias Sociales y Jurídicas aplicadas a las Nuevas Tecnociencias.
- Realización de las tareas propias del Proyecto AEGO

Epaimahaia/Comisión Evaluadora

Epaimahaiburu titularra/Presidente/a Titular
 Idazkaria/Secretario/a
 Mahaikide Titularra/Vocal Titular
 Ordezko epaimahaiburua/Presidente/a Suplente
 Ordezko Idazkaria/Secretario/a Suplente
 Ordezko Mahaikidea/Vocal Suplente

IÑIGO DE MIGUEL BERIAIN
 MARIA PILAR NICOLAS JIMENEZ
 LEYRE HERNANDEZ DIAZ
 ANA ISABEL PEREZ MACHIO
 MIREN JOSUNE PEREZ ESTRADA
 ITZIAR ALKORTA IDIAKEZ

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/05/02 DEIALDIA/CONVOCATORIA 02/05/2024

Orden zb./Nº Orden: 133/24

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDDC3L4-D00310-4

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Escuela de Ingeniería de Bilbao

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Ingeniería Energética

Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en

Escuela de Ingeniería de Bilbao (Ingeniería Superior)

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 01/06/24

-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.

Kontratu mugagabeen iraupenari dagokionez, proiektuaren jarraitasunari, kontratatutako persona esleitzen zaion ikerketa lerroari edo zerbitzu zientifiko-teknikoari eta kanpoko finantzaketa nahikoari lotuta egongo da.

La vigencia del contrato estará vinculada a la existencia de suficiente financiación externa en el Departamento o Instituto y la continuidad del proyecto, la línea de investigación o servicio científico-técnico.

Dedikazioa/Dedicación: 100 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil

No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Desarrollo del Área Térmica del Laboratorio de Control de Calidad en la Edificación.*CIC24/02 Subvención UPV para el desarrollo del área térmica del laboratorio control de calidad de la edificación 2024

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Título de Ingeniería Industrial Superior o Grado en Ingeniería con Máster en Ingeniería Industrial.
- 2 Título de Doctorado en Eficiencia Energética y Sostenibilidad en Ingeniería y Arquitectura.

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Expediente académico	14 %
Experiencia investigadora en el ámbito de Proyectos de Energía Térmica.	18 %
Experiencia en proyectos de innovación en Automática, Ingeniería Electrónica y/o Informática Industrial	10 %
Experiencia en implementación de sistemas de Calidad ISO.	12 %
Publicaciones en el ámbito de la monitorización y la rehabilitación energéticas de edificios	25 %
Inglés C1	10 %
Euskera	11 %

Gutxieneko kalifikazioa gaituta/Calificación mínima aprobado 40

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Implementación de la norma UNE-EN ISO/IEC 17025:2017.
- Recopilación y postprocesado de datos de monitorizaciones energéticas de edificios.
- Otras tareas relacionadas con el desarrollo y gestión del Área Térmica del Laboratorio de control de calidad en la edificación del Gobierno Vasco, de acuerdo a lo recogido en el convenio suscrito entre Gobierno Vasco y la UPV/EHU.

Epaimahaia/Comisión Evaluadora

Epaimahaiburu titularra/Presidente/a Titular
 Idazkaria/Secretario/a
 Mahaikide Titularra/Vocal Titular
 Ordezko epaimahaiburua/Presidente/a Suplente
 Ordezko Idazkaria/Secretario/a Suplente
 Ordezko Mahaikidea/Vocal Suplente

IVAN FLORES ABASCAL
 ESTIBALIZ PEREZ IRIBARREN
 KOLDOBIKA MARTIN ESCUDERO
 AITOR ERCORECA GONZALEZ
 JON TERES ZUBIAGA
 ALVARO CAMPOS CELADOR

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/05/02 DEIALDIA/CONVOCATORIA 02/05/2024

Orden zb./Nº Orden: 134/24

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00337-17

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Ciencias Sociales y de la Comunicación

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Sociología y Trabajo Social

Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en

Facultad de Ciencias Sociales y de la Comunicación

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 01/06/24

-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.

Kontratu mugagabeen iraupenari dagokionez, proiektuaren jarraitasunari, kontratatutako persona esleitzen zaion ikerketa lerroari edo zerbitzu zientifiko-teknikoari eta kanpoko finantzaketa nahikoari lotuta egongo da.

La vigencia del contrato estará vinculada a la existencia de suficiente financiación externa en el Departamento o Instituto y la continuidad del proyecto, la línea de investigación o servicio científico-técnico.

Dedikazioa/Dedicación: 100 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil

No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Proyecto Observatorio Vasco del Juego

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

1 Título de Grado en Sociología

2 Título de Máster en análisis y metodología en Ciencias Sociales

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Euskera	11 %
Formación en grado en Ciencias Sociales, siendo valorada especialmente la formación en Sociología	15 %
Formación en posgrado en metodología e investigación social	20 %
Experiencia investigadora en sociología del juego/juegos de azar	20 %
Conocimiento en programas estadísticos como SPSS o STATA	17 %
Publicaciones académicas y asistencia a congresos relacionados con la temática del proyecto de investigación	17 %

Gutxienerako kalifikazioa gaituta/Calificación mínima aprobado 66

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Elaboración de cuestionarios
- Dirección de grupos de discusión/entrevistas en profundidad
- Explotación y análisis de datos cuantitativos
- Redacción de informes y artículos de carácter científico relacionados con la temática de juegos de azar
- Presentación de resultados en congresos, seminarios y otros foros
- Dirección de subproyectos de investigación vinculados a la línea principal del proyecto.

Epaimahaia/Comisión Evaluadora

Epaimahaiburua/ titularra/Presidente/a Titular
 Idazkaria/Secretario/a
 Mahaikide Titularra/Vocal Titular
 Ordezko epaimahaiburua/Presidente/a Suplente
 Ordezko Idazkaria/Secretario/a Suplente
 Ordezko Mahaikidea/Vocal Suplente

JONATAN GARCIA RABADAN
 CRISTINA LAVIA MARTINEZ
 IRAIDE FERNANDEZ ARAGON
 AMAIA BACIGALUPE DE LA HERA
 EIDER ALCORTA ELORZA
 JULIA SHERSHNEVA ZASTAVNAIA

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Nivel de estudios relacionados con la disciplina de la Arquitectura	25 %
Experiencia en Investigación en arquitectura	20 %
Experiencia laboral en redacción de proyectos o dirección de obra de rehabilitación de edificios	20 %
Euskera	11 %
Experiencia en labores de gestión	10 %
Nivel de conocimiento y capacidad de utilización de herramientas digitales utilizadas en la disciplina de la arquitectura	9 %
Conocimientos de otros idiomas	5 %

Gutxienerako kalifikazioa gairiduta/Calificación mínima aprobado

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Colaboración en las labores de administración y gestión general del Proyecto de Investigación, incluyendo el control y la justificación de gastos.
- Revisión de la literatura especializada y estudio de los principales proyectos, en marcha o futuros en materia de regeneración urbana y rehabilitación de edificios.
- Recopilación de la documentación existente de conjuntos residenciales incluidos en OPENGELA y análisis del estado actual, trabajo de campo y toma de datos in situ.
- Colaboración en la aplicación de la metodología propuesta en los conjuntos residenciales OPENGELA, trabajo de campo, toma datos in situ y tablas resumen.
- Participación en la discusión de resultados y análisis de las fortalezas y debilidades de la metodología utilizada, identificado fallas, errores y problemas en su aplicación práctica.
- Colaboración en la redacción, ordenación, formalización de los Entregables y en la gestión del plan de publicación de artículos en revistas científicas indexadas.

Epaimahaia/Comisión Evaluadora

Epaimahaiburua titularra/Presidente/a Titular	Iñigo Lizundia Uranga
Idazkaria/Secretario/a	ENEKO JOKIN URANGA SANTAMARIA
Mahaikide Titularra/Vocal Titular	LAUREN ETXEPARE IGINIZ
Ordezko epaimahaiburua/Presidente/a Suplente	MAIALEN SAGARNA ARANBURU
Ordezko Idazkaria/Secretario/a Suplente	LEIRE AZCONA URIBE
Ordezko Mahaikidea/Vocal Suplente	RAFAEL MARTIN TALAVERANO

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Nivel de estudios relacionados con la disciplina de la Arquitectura	25 %
Experiencia en Investigación en arquitectura	20 %
Experiencia laboral en redacción de proyectos o dirección de obra de rehabilitación de edificios.	20 %
Euskera	11 %
Experiencia en labores de gestión	10 %
Nivel de conocimiento y capacidad de utilización de herramientas digitales utilizadas en la disciplina de la arquitectura	9 %
Conocimiento de otros idiomas	5 %

Gutxienerako kalifikazioa gaitututa/Calificación mínima aprobado

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Colaboración en las labores de administración y gestión general del Proyecto de Investigación, incluyendo el control y la justificación de gastos.
- Revisión de la literatura especializada y estudio de los principales proyectos, en marcha o futuros en materia de regeneración urbana y rehabilitación de edificios.
- Recopilación de la documentación existente de conjuntos residenciales incluidos en OPENGELA y análisis del estado actual, trabajo de campo y toma de datos in situ.
- Colaboración en la aplicación de la metodología propuesta en los conjuntos residenciales OPENGELA, trabajo de campo, toma datos in situ y tablas resumen.
- Participación en la discusión de resultados y análisis de las fortalezas y debilidades de la metodología utilizada, identificado fallas, errores y problemas en su aplicación práctica.
- Colaboración en la redacción, ordenación, formalización de los Entregables y en la gestión del plan de publicación de artículos en revistas científicas indexadas.

Epaimahaia/Comisión Evaluadora

Epaimahaiburua titularra/Presidente/a Titular
 Idazkaria/Secretario/a
 Mahaikide Titularra/Vocal Titular
 Ordezko epaimahaiburua/Presidente/a Suplente
 Ordezko Idazkaria/Secretario/a Suplente
 Ordezko Mahaikidea/Vocal Suplente

Iñigo Lizundia Uranga
 ENEKO JOKIN URANGA SANTAMARIA
 LAUREN ETXEPARE IGINIZ
 MAIALEN SAGARNA ARANBURU
 LEIRE AZCONA URIBE
 RAFAEL MARTIN TALAVERANO

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/05/02 DEIALDIA/CONVOCATORIA 02/05/2024

Orden zb./Nº Orden: 137/24

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00040-7

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Farmacia

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Química Orgánica I

Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en

Facultad de Farmacia

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 01/06/24

-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.

Kontratu mugagabeen iraupenari dagokionez, proiektuaren jarraitasunari, kontratatutako persona esleitzen zaion ikerketa lerroari edo zerbitzu zientifiko-teknikoari eta kanpoko finantzaketa nahikoari lotuta egongo da.

La vigencia del contrato estará vinculada a la existencia de suficiente financiación externa en el Departamento o Instituto y la continuidad del proyecto, la línea de investigación o servicio científico-técnico.

Dedikazioa/Dedicación: 50 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil

No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Síntesis de sistemas auto-inmolativos para la liberación de inhibidores de TopI

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Título de Grado en Química
- 2 Título de Máster en Síntesis Orgánica (o similar)

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Expediente académico	40 %
Experiencia en síntesis de compuestos fluorescentes (tetrazinas)	16 %
Experiencia en ensayos de evaluación de actividad biológica	10 %
Experiencia en elucidación de estructuras de compuestos orgánicos	10 %
Euskera	11 %
Inglés	5 %
Otros méritos (docencia, congresos, publicaciones científicas¿)	8 %

Gutxieneko kalifikazioa gaituta/Calificación mínima aprobado 70

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Síntesis de sistemas auto-inmolativos basados en tetrazinas.
- Ensayos de evaluación de actividad biológica de los compuestos sintetizados:
- Evaluación de la actividad enzimática
- Evaluación de la actividad citotóxica
- Elucidación de estructuras complejas de compuestos orgánicos.

Epaimahaia/Comisión Evaluadora

Epaimahaiburu titularra/Presidente/a Titular
 Idazkaria/Secretario/a
 Mahaikide Titularra/Vocal Titular
 Ordezko epaimahaiburua/Presidente/a Suplente
 Ordezko Idazkaria/Secretario/a Suplente
 Ordezko Mahaikidea/Vocal Suplente

ENDIKA MARTIN ENCINAS
 MARIA FUERTES SANCHEZ
 CONCEPCION ESTIBALIZ ALONSO PEREZ
 JESUS MANUEL DE LOS SANTOS RUIZ
 CARMEN MASDEU MARGALEF
 JAVIER VICARIO HERNANDO

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/05/02 DEIALDIA/CONVOCATORIA 02/05/2024

Orden zb./Nº Orden: 138/24

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00302-8

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Psicología

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Psicología Clínica y de la Salud y Metodología de Investigación



Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en

Facultad de Psicología

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 01/06/24

-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.

Kontratu mugagabeen iraupenari dagokionez, proiektuaren jarraitasunari, kontratatutako persona esleitzen zaion ikerketa lerroari edo zerbitzu zientifiko-teknikoari eta kanpoko finantzaketa nahikoari lotuta egongo da.

La vigencia del contrato estará vinculada a la existencia de suficiente financiación externa en el Departamento o Instituto y la continuidad del proyecto, la línea de investigación o servicio científico-técnico.

Dedikazioa/Dedicación: 50 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil

No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Prevención del Suicidio.*financiado por el Departamento de Educación del Gobierno Vasco dentro del Plan del Sistema Universitario 2023-2026 y del contrato programa UE12 Desarrollo del plan plurianual educación-investigación-acción.

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Título de Licenciatura o Grado en Psicología
- 2 Título de Máster Universitario en Psicología: Individuo, Grupo, Organización

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Euskera	11 %
Inglés: B2	10 %
Experiencia en el ámbito de la prevención del suicidio	59 %
Especialización en desprotección infantil	20 %

Gutxieneko kalifikazioa gaingituta/Calificación mínima aprobado

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Revisión bibliográfica en prevención del suicidio mediante ehealth: Buscar, revisar y sintetizar la literatura académica relevante para establecer el estado actual del conocimiento en el área de estudio y para identificar lagunas que el proyecto pretende abordar.
- Diseño de investigación: Colaborar en el diseño del estudio, incluyendo la formulación de hipótesis, objetivos de investigación, y metodologías adecuadas para la recolección y análisis de datos.
- Recolección de datos: Realizar una recolección de datos para llevar a cabo un estudio de metanálisis.
- Análisis de datos: Procesar y analizar los datos recogidos utilizando métodos estadísticos. Esto incluye el uso de software especializado en metanálisis.
- Redacción de informes y publicaciones: Escribir informes de progreso.
- Colaboración: Trabajar en equipo con otros miembros del proyecto, así como con colaboradores externos, para facilitar el intercambio de ideas, métodos y resultados.

Epaimahaia/Comisión Evaluadora

Epaimahaiburu titularra/Presidente/a Titular
 Idazkaria/Secretario/a
 Mahaikide Titularra/Vocal Titular
 Ordezko epaimahaiburua/Presidente/a Suplente
 Ordezko Idazkaria/Secretario/a Suplente
 Ordezko Mahaikidea/Vocal Suplente

ALEXANDER MUELA APARICIO
 AINIZE SARRIONANDIA PEÑA
 ENEKO SANSINENA MENDEZ
 M CARMEN SALABERRIA IRIZAR
 LEIRE APERRIBAI UNAMUNO
 JOSE IGNACIO PEREZ FERNANDEZ

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/05/02 DEIALDIA/CONVOCATORIA 02/05/2024

Orden zb./Nº Orden: 139/24

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDDC3L4-D00180-3

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Letras

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Insti. Uni. de Historia Social Valentín de Foronda

Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en

Facultad de Letras

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 01/06/24

-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.

Kontratu mugagabeen iraupenari dagokionez, proiektuaren jarraitasunari, kontratatutako persona esleitzen zaion ikerketa lerroari edo zerbitzu zientifiko-teknikoari eta kanpoko finantzaketa nahikoari lotuta egongo da.

La vigencia del contrato estará vinculada a la existencia de suficiente financiación externa en el Departamento o Instituto y la continuidad del proyecto, la línea de investigación o servicio científico-técnico.

Dedikazioa/Dedicación: 100 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil

No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Investigación sobre la represión económica franquista en el País Vasco

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

1 Título de Doctorado en Historia

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Experiencia en el ámbito de la investigación histórica sobre represión franquista en el País Vasco	60 %
Publicaciones Euskera	20 %
Expediente académico:	11 %
Otros méritos (experiencia informática y elaboración de bases de datos)	5 %
	4 %

Gutxieneko kalifikazioa gaingiduta/Calificación mínima aprobado 50

Betebeharrak/Tareas a realizar

-Las propias de un/a Doctor/a investigador/a especialista en el tema del proyecto con experiencia en participación activa en proyectos de investigación de carácter académico: análisis crítico de bibliografía y fuentes documentales, gestión y procesamientos de datos y elaboración de dossiers e informes dirigidos a la difusión de los resultados de la investigación.

Epaimahaia/Comisión Evaluadora

Epaimahaiburu titularra/Presidente/a Titular
 Idazkaria/Secretario/a
 Mahaikide Titularra/Vocal Titular
 Ordezko epaimahaiburua/Presidente/a Suplente
 Ordezko Idazkaria/Secretario/a Suplente
 Ordezko Mahaikidea/Vocal Suplente

ANTONIO RIVERA BLANCO
 JOSE ANTONIO PEREZ PEREZ
 GUILLERMO MARIN CASADO
 JOSE MARIA PORTILLO VALDES
 RAFAEL RUZAF A ORTEGA
 VICTOR MANUEL AMADO CASTRO

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/05/02 DEIALDIA/CONVOCATORIA 02/05/2024

Orden zb./Nº Orden: 140/24

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00112-20

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Escuela de Ingeniería de Gipuzkoa

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Ingeniería Química y del Medio Ambiente

Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en

Escuela de Ingeniería de Gipuzkoa (Donostia)

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 17/06/24

-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.

Kontratu mugagabeen iraupenari dagokionez, proiektuaren jarraitasunari, kontratatutako persona esleitzen zaion ikerketa lerroari edo zerbitzu zientifiko-teknikoari eta kanpoko finantzaketa nahikoari lotuta egongo da.

La vigencia del contrato estará vinculada a la existencia de suficiente financiación externa en el Departamento o Instituto y la continuidad del proyecto, la línea de investigación o servicio científico-técnico.

Dedikazioa/Dedicación: 50 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil

No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Desarrollo de procesos de valorización de residuos poliméricos

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Título de Grado en Química, o Grado en Ingeniería Química, o Grado en otras ingenierías (Mecánica, Energías Renovables)
- 2 Título de Máster en Ingeniería de Materiales Renovables

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Expediente académico (Grado + Máster)	30 %
Experiencia en técnicas de procesado y caracterización de polímeros	40 %
Inglés	10 %
Otros méritos	9 %
Euskera	11 %

Gutxieneko kalifikazioa gaingaituta/Calificación mínima aprobado 60

Betebeharrak/Tareas a realizar

-Colaborar en el desarrollo experimental del proyecto (procesado y caracterización) discusión de resultados y realizar informes de los resultados obtenidos.

Epaimahaia/Comisión Evaluadora

Epaimahaiburu titularra/Presidente/a Titular
 Idazkaria/Secretario/a
 Mahaikide Titularra/Vocal Titular
 Ordezko epaimahaiburua/Presidente/a Suplente
 Ordezko Idazkaria/Secretario/a Suplente
 Ordezko Mahaikidea/Vocal Suplente

CRISTINA PEÑA RODRIGUEZ
 AITOR ARBELAIZ GARMENDIA
 MARIA ARANZAZU ECEIZA MENDIGUREN
 NAGORE GABILONDO LOPEZ
 ALOÑA RETEGUI MINER
 AINARA SARALEGI OTAMENDI

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/05/02 DEIALDIA/CONVOCATORIA 02/05/2024

Orden zb./Nº Orden: 141/24

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDDC3L4-D00042-12

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Ciencia y Tecnología

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Bioquímica y Biología Molecular

Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en

Facultad de Ciencia y Tecnología

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 01/06/24

-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.

Kontratu mugagabeen iraupenari dagokionez, proiektuaren jarraitasunari, kontratatutako persona esleitzen zaion ikerketa lerroari edo zerbitzu zientifiko-teknikoari eta kanpoko finantzaketa nahikoari lotuta egongo da.

La vigencia del contrato estará vinculada a la existencia de suficiente financiación externa en el Departamento o Instituto y la continuidad del proyecto, la línea de investigación o servicio científico-técnico.

Dedikazioa/Dedicación: 55 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil

No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Búsqueda de estrategias y soluciones de producción sostenibles de especies de interés agronómico que garanticen la seguridad alimentaria.* cofinanciado con el proyecto a través de una subvención normativa concedida por el Dto de desarrollo económico, sostenibilidad y medio ambiente de la Viceconsejería de Agricultura, Pesca y Alimentación del G.Vasco para la creación de Entidad

Hautagaien beharrek baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Título de Grado en Bioquímica y Biología Molecular y/o Biotecnología
- 2 Título de Doctorado
- 3 Título de Máster en Biotecnología Vegetal

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Experiencia comprobada en el manejo de cultivos C3 (trigo, espelta, trigo sarraceno) y C4 (maiz, sorgo)	15 %
Capacidad para realizar análisis ecofisiológicos (sistema antioxidante, fotosíntesis) y determinaciones de expresión genética por qPCR.	30 %
Experiencia en la evaluación de los estreses abióticos del cambio climático (elevado CO ₂ , elevada temperatura y sequía) en cultivos.	10 %
Experiencia en el diseño y ejecución de experimentos en entornos (semi)controlados, como cámaras de crecimiento e invernaderos, así como en condiciones de campo	10 %
Euskera	11 %
Inglés: C1	9 %
Historial de publicaciones en revistas indexadas en el primer cuartil relacionadas con el análisis ecofisiológico de cultivos alternativos y convencionales frente al cambio climático.	15 %

Gutxieneko kalifikazioa gaingiduta/Calificación mínima aprobado **65**

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Puesta a punto de metodología analítica para la identificación y determinación cuantitativa por qPCR de los hongos que producen OTA, hongos del género *Aspergillus* y *Penicillium*, en muestras de bayas.
- Seguimiento del riesgo de la presencia de hongos micotoxigénicos asociados a la entrada potencial en bodega a través de uva sanitariamente controlada con estrategias agrícolas alternativas a las convencionales y también en uva obtenida de variedades resistentes a enfermedades fúngicas y con menor necesidad de uso de productos fitosanitarios.
- Preparación de muestras y análisis de enzimas y metabolitos antioxidantes
- Preparación de manuscritos para su publicación

Epaimahaia/Comisión Evaluadora

Epaimahaiburu titularra/Presidente/a Titular
 Idazkaria/Secretario/a
 Mahaikide Titularra/Vocal Titular
 Ordezko epaimahaiburua/Presidente/a Suplente
 Ordezko Idazkaria/Secretario/a Suplente
 Ordezko Mahaikidea/Vocal Suplente

ALBERTO MUÑOZ RUEDA
 USUE PEREZ LOPEZ
 MARIA ARANTZAZU ALDEZABAL ROTETA
 MARIA TERESA LACUESTA CALVO
 IKER PABLO PARDO GUEREÑO
 MIREN AMAIA MENA PETITE

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/05/02 DEIALDIA/CONVOCATORIA 02/05/2024

Orden zb./Nº Orden: 142/24
Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00212-6

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Medicina y Enfermería

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Neurociencias

Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en

FACULTAD DE MEDICINA Y ENFERMERÍA

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 01/06/24

-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.

Kontratu mugagabeen iraupenari dagokionez, proiektuaren jarraitasunari, kontratatutako persona esleitzen zaion ikerketa lerroari edo zerbitzu zientifiko-teknikoari eta kanpoko finantzaketa nahikoari lotuta egongo da.

La vigencia del contrato estará vinculada a la existencia de suficiente financiación externa en el Departamento o Instituto y la continuidad del proyecto, la línea de investigación o servicio científico-técnico.

Dedikazioa/Dedicación: 50 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil

Bilingüe INGLES

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Circuitos habenulares en el control de las emociones.*parte del proyecto PID2021-125763NB-I00, financiado por MCIN/AEI/10.13039/501100011033/FEDER, UE.

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Título de Grado en Farmacia
- 2 Inglés: C1



Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Experiencia en protocolos experimentales básicos y clínicos	20 %
Experiencia en centros de investigación básica y sanitaria.	19 %
Euskera	11 %
Acreditación para el manejo de animales	20 %
Conocimiento de técnicas experimentales descritas en el apartado anterior	30 %

Gutxieneko kalifikazioa gaingaituta/Calificación mínima aprobado 50

Betebeharrak/Tareas a realizar

Manejo de técnicas: Microscopía óptica, Inmunofluorescencia, Vibratomo,
 Manipulación de animales y muestras: Perfusión transcárdica de ratones, extracción de cerebro de ratón.
 Métodos inmunohistoquímicos: Avidina-biotina peroxidasa para microscopía de luz, doble marcado inmunofluorescencia.
 Estudios farmacológicos en animales.

Epaimahaia/Comisión Evaluadora

Epaimahaiburua/ titularra/Presidente/a Titular
 Idazkaria/Secretario/a
 Mahaikide Titularra/Vocal Titular
 Ordezko epaimahaiburua/Presidente/a Suplente
 Ordezko Idazkaria/Secretario/a Suplente
 Ordezko Mahaikidea/Vocal Suplente

EDGAR JESÚS SORIA GOMEZ
 SUSANA MATO SANTOS
 JON EGAÑA HUGUET
 MARIA DOMERCQ GARCIA
 ANA BERNAL CHICO
 RAFAEL SARRIA AROSTEGUI