

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2023/02/01 DEIALDIA/CONVOCATORIA 01/02/2023

Orden zb./Nº Orden: 31/23

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00016-2

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Ciencias Sociales y de la Comunicación

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Comunicación Audiovisual y Publicidad

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 01/03/23 **-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.**

Kontratu mugagabeen iraupenari dagokionez, proiektuaren jarraitasunari, kontratatutako pertsona 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/Dedición: 100 % gutxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil** Bilingüe EUSKERA

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Investigación de audiencia

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 -Kazetaritza, Publizitatea eta Harreman Publikoa, Ikus-entzunezko Komunikazioa edo Soziologia Lizentziatura edo Graduko titulazioa.
- 2 -Euskararen ezagutzaren C1 maila edo parekidea.

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Lizentziatura/Graduko gehi Masterreko expediente akademikoa.	15 %
Bestelako formakuntza akademikoa (baldintzetan eskatutakoez gain)	15 %
Bestelako ikerkuntza esperientzia (baldintzetan eskatutakoez gain) eta Ikus-entzunezko produkzioan esperientzia profesionala	30 %
Webguneen diseinu eta egiturari buruzko zein sare sozialetako dinamizazioari buruzko lan esperientzia	25 %
Bestelako merituak	15 %

Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación minima aprobado 50

Betebeharra/Tareas a realizar

- Audientzia-ikerkuntzarako landa-lana eta emaitzen azterketa
- Audientzia-ikerkuntzaren gaineko txostenen idazkera eta argitalpena euskarri desberdinetan
- Ikus-entzunezko produktuen eduki azterketa eta IKTen kontsumoari buruzko analisiak
- Ikerkuntza proiektuaren barne zein kanpoko koordinazioa lanak burutu.

Epaimahaia/Comisión Evaluadora

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

EDORTA ARANA ARRIETA
BEATRIZ NARBAIZA AMILLATEGI
BLANCA MIGUELEZ JUAN
MAIALEN GOIRIZELAIA ALTUNA
ITZIAR ZORITA AGUIRRE
IRUNE RUIZ CIARRETA

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2023/02/01 DEIALDIA/CONVOCATORIA 01/02/2023

Orden zb./Nº Orden: 32/23

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00039-6

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Ciencia y Tecnología

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Química Física

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 01/04/23 **-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.**

Kontratu mugagabeen iraupenari dagokionez, proiektuaren jarraitasunari, kontratatutako pertsona 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/Dedición: 60 % gutxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil** No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Nuevos colorantes multifuncionales como sondas fluorescentes para bioimagen y fotosensibilizadores para terapia fotodinámica

*MINECOG20/P17. Contrato parte del proyecto PID2020-114755GB-C33 financiado por MCIN/AEI/10.13039/501100011033
Hautagaien bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

1 -Grado en Química

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

-Expediente académico	10 %
-Experiencia demostrable tanto en el manejo de técnicas espectroscópicas de absorción y emisión fluorescente como en química computacional aplicada al estudio fotofísico y mecanocuántico de colorantes orgánicos multifuncionales	75 %
-Euskera	11 %
-Otros méritos.	4 %

Se valorará el conocimiento de Inglés y otros méritos complementarios como cursos, actividades formativas, difusión etc.

Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación minima aprobado 50

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Caracterización fotofísica de fluoróforos y fotosensibilizadores orgánicos mediante técnicas espectroscópicas avanzadas en estado estacionario y resueltas en el tiempo. Simulación mecanocuántica de moléculas individuales mediante métodos de cálculo teórico avanzados. Interpretación de las propiedades fotofísicas y su relación con propiedades estructurales y ambientales para predecir su comportamiento como biosondas con fotorespuesta modular.

Epaimahaia/Comisión Evaluadora

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

JORGE BAÑUELOS PRIETO
MARIA TERESA ARBELOA LOPEZ
VIRGINIA MARTINEZ MARTINEZ
LEIRE GARTZIA RIVERO
REBECA SOLA LLANO
EDURNE AVELLANAL ZABALLA

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2023/02/01 DEIALDIA/CONVOCATORIA 01/02/2023

Orden zb./Nº Orden: 33/23

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00115-4

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Educación, Filosofía y Antropología

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Filosofía de los Valores y Antropología Social

Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en

FACULTAD DE EDUCACIÓN, FILOSOFÍA Y ANTROPOLOGÍA

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 01/03/23 **-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.**

Kontratu mugagabeen iraupenari dagokionez, proiektuaren jarraitasunari, kontratatutako pertsona 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/Dedición: 100 % gutxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil** Bilingüe EUSKERA

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

DEMOCRACIA Y PARTICIPACIÓN

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 -Grado en Ciencia política y/o Gestión Pública
- 2 -Formación de Postgrado en Teoría de la Democracia y Gobernanza
- 3 -Euskera: C1

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

-Expediente académico 20 %
-CV (se valorará especialmente la experiencia en procesos participativos con perspectiva interseccional) 80 %

Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación mínima aprobado 80

Betebeharrak/Tareas a realizar

Coordinación del grupo de trabajo (GT) para el proyecto Zehar. Enlace con los IP, la coordinadora de procesos y el grupo Parte Hartuz.
Redacción de entregables y actas de las reuniones del GT.

Epaimahaia/Comisión Evaluadora

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

ANTONIO LUIS CASADO DA ROCHA
EKAI TXAPARTEGI ZUMETA
IGOR AHEDO GURRUTXAGA
JUAN IGNACIO UMEREZ URREZOLA
ION ARRIETA VALERO
XABIER EUGENIO BARANDIARAN FERNANDEZ

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2023/02/01 DEIALDIA/CONVOCATORIA 01/02/2023

Orden zb./Nº Orden: 34/23

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00115-3

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Educación, Filosofía y Antropología

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Filosofía de los Valores y Antropología Social

Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en

FACULTAD DE EDUCACIÓN, FILOSOFÍA Y ANTROPOLOGÍA

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 01/03/23 **-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.**

Kontratu mugagabeen iraupenari dagokionez, proiektuaren jarraitasunari, kontratatutako pertsona 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/Dedición: 50 % gutxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil** Bilingüe EUSKERA

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

DEMOCRACIA Y PARTICIPACIÓN Y METODOLOGÍAS PARA LA INNOVACIÓN SOCIAL (Arantzazulab)

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 -Grado en Administración y Dirección de Empresas.
- 2 -Formación de Posgrado en Teoría de la Democracia y Gobernanza
- 3 -Euskera nivel C1.

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

-Expediente académico 20 %
-CV (se valorará especialmente la experiencia en estrategias públicas territoriales, como Etorkizuna Eraikiz) 80 %

Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación mínima aprobado 80

Betebeharrak/Tareas a realizar

-Coordinación de las tareas de investigación en Arantzazulab.
-Mantenimiento de la página Web.
-Dinamización del colectivo de co-investigadoras/es en la UPV/EHU, organizando y documentando las reuniones presenciales y en línea.
-Realización y grabación de entrevistas con agentes clave.
-Redacción de informes y presentación de resultados

Epaimahaia/Comisión Evaluadora

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

ANTONIO LUIS CASADO DA ROCHA
EKAI TXAPARTEGI ZUMETA
AGUSTIN ERKIZIA OLAIZOLA
FERNANDO TAPIA ALBERDI
ION ARRIETA VALERO
MARIA BELEN ALTUNA LIZASO

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2023/02/01 DEIALDIA/CONVOCATORIA 01/02/2023

Orden zb./Nº Orden: 35/23

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00146-4

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Ciencia y Tecnología

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Ingeniería de Sistemas y Automática

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 01/03/23 **-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.**

Kontratu mugagabeen iraupenari dagokionez, proiektuaren jarraitasunari, kontratatutako pertsona 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/Dedición: 100 % gutxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil** No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Desarrollo de modelos SIRS para el Covid-19. Grupo de Control Automático. *Financiado con el apoyo del Departamento de Educación del Gobierno Vasco al grupo de investigación IT 1555-22.

Hautagaiak bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Grado o Licenciatura en Ciencias Físicas, Matemáticas o Ingeniería incluyendo una formación afín a la temática de la plaza convocada.

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Expediente académico de Licenciatura y/o Grado	18 %
Otras Titulaciones complementarias de Grado (tales como doctorado, un segundo grado distinto al del punto anterior, etc.) y/o Máster	12 %
Investigación (Trabajos de Grado/Máster, Publicaciones en Revistas Científicas y Proceedings de conferencias, Ponencias presentadas, etc.)	40 %
Otros méritos (Visitas y Estancias en Centros de investigación, Presentaciones en congresos y Symposiums y Centros de investigación, Experiencia en trabajos de aplicaciones de control automático, Experiencia profesional en el ámbito de lo privado y/o público)	19 %
Euskera	11 %

*En los apartaos anteriores, se valorará ponderadamente la adecuación de los méritos al perfil de la plaza. La Comisión calificadora podrá entrevistar a los candidatos/as para afinar la adecuación de los mismos si lo estima oportuno. La calificación mínima exigible es de 50 puntos sobre los 100 posibles.

Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación mínima aprobado 50

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Desarrollo de modelos SORS (susceptible, infeccioso, recuperado, susceptible de nuevo) para el Covid-19
- El modelo se empleará para describir la dinámica de infección que se produce con las nuevas cepas de COVID-19, así como otras enfermedades respiratorias de transmisión aérea, incluidas las de carácter estacional.
- Estudio de la dinámica de las distintas subpoblaciones mediante ecuaciones diferenciales ordinarias, o ecuaciones en diferencias en el caso discreto.
- Estudio de su estabilidad y puntos de equilibrio en el modelo matemático y comportamiento frente a vacunación y uso de medidas de control no farmacológico.
- Estudio de estrategias de control y vacunación óptima en función de los resultados obtenidos.
- Simulación de los modelos y esquemas obtenidos. Combinados y comparación con modelo predictivo ajustables en tiempo real mediante datos disponibles.

Epaimahaia/Comisión Evaluadora

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

MANUEL DE LA SEN PARTE
SANTIAGO ALONSO QUESADA
AITOR JOSU GARRIDO HERNANDEZ
IZASKUN GARRIDO HERNANDEZ
FRANCISCO JAVIER MASEDA REGO
ITZIAR MARTIJA LOPEZ

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2023/02/01 DEIALDIA/CONVOCATORIA 01/02/2023

Orden zb./Nº Orden: 36/23

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00341-8

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Ciencia y Tecnología

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Física

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 01/03/23 **-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.**

Kontratu mugagabeen iraupenari dagokionez, proiektuaren jarraitasunari, kontratatutako pertsona 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/Dedición: 50 % gutxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil** No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Descripción e identificación materiales magnéticos topológicos. *MINECOG19/P21. Contrato parte del proyecto PID2019-106644GB-I00 financiado por MCIN/AEI/10.13039/501100011033

Hautagaiak bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

1 -Grado en Ingeniería Informática

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

-Expediente académico	35	%
-Nivel de formación y experiencia en desarrollo de aplicaciones de Python especialmente con interfaces de usuario e interacción con bases de datos	25	%
-Nivel de formación y experiencia en programación de HTML, CSS y Javascript	15	%
-Nivel de formación y experiencia en diseño y gestión de servidores web	10	%
-Euskera	11	%
-Otros méritos.	4	%

Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación minima aprobado 30

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Desarrollo de un sistema de validación universal (estándares DDI1 y DDI2) de archivos CIF (Crystalographic, information file)
- Aplicación al desarrollo y mejora de la base de datos de estructuras magnéticas MAGNDATA (<http://webbdcrista.1.ehu.es//magndata/>) con el uso intensivo de los diccionarios de la Unión internacional de Cristalografía para estructuras magnéticas (ficheros mcf). Automatización de la carga de nuevas estructuras.
- Mejora de la integración de las figuras representativas de las estructuras.
- Mejora de la integración con otras herramientas de Bilbao Crystalographic Server.

Epaimahaia/Comisión Evaluadora

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

LUIS ANGEL ELCORO CENGOTITABENGOA
JESUS MARTINEZ PERDIGUERO
GOTZON MADARIAGA MENENDEZ
IÑIGO ETXEBARRIA ALTZAGA
MOIS ILIA AROYO
FRANCISCO JAVIER ZUÑIGA LAGARES

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2023/02/01 DEIALDIA/CONVOCATORIA 01/02/2023

Orden zb./Nº Orden: 37/23

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00114-6

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Letras

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Lingüística y Estudios Vascos

Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en

CENTRO DE INVESTIGACIÓN MICAELA PORTILLA

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 01/03/23 **-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.**

Kontratu mugagabeen iraupenari dagokionez, proiektuaren jarraitasunari, kontratatutako pertsona 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/Dedición: 50 % gutxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil** No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Aspectos fonológicos y relevancia de los factores sociales en situaciones de contacto lingüístico.
Hizkuntzalaritza Teorikako Taldea (HITT)

Hautagaiak bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 -Grado en Filología, Lingüística o Educación (con énfasis en alguna lengua moderna).
- 2 -Máster en Lingüística teórica o aplicada

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

-Experiencia en investigación en lingüística teórica o aplicada	35 %
-Expediente académico del grado y del máster	25 %
-Conocimientos de Inglés	20 %
-Euskera	11 %
-Estancias de investigación	9 %

Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación minima aprobado 50

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Grabaciones de campo para el proyecto de investigación
- Segmentación y archivado de la señal acústica de las grabaciones en unidades lingüísticas objeto de estudio: enunciados y palabras
- Análisis fonético-acústico mediante el programa Praat de los aspectos fonéticos de interés: Voice Onset Time, realizaciones de vocales y de consonantes fricativas, aproximantes y róticas, y entonación de enunciados declarativos e interrogativos absolutos y parciales
- Codificación en Excel y en SPSS de los datos fonéticos analizados
- Análisis estadístico de los datos codificados
- Redacción de conclusiones a partir del análisis
- Presentaciones periódicas del desarrollo del trabajo ante el equipo de investigación.

Epaimahaia/Comisión Evaluadora

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

GORKA ELORDIETA ALCIBAR
ELENA CASTROVIEJO MIRO
AGUSTIN VICENTE BENITO
ARANTZAZU ELORDIETA ALCIBAR
MYRIAM URIBE-ETXEBARRIA GOTI
DENNIS OTT

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2023/02/01 DEIALDIA/CONVOCATORIA 01/02/2023

Orden zb./Nº Orden: 38/23

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00310-5

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 01/04/23 **-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.**

Kontratu mugagabeen iraupenari dagokionez, proiektuaren jarraitasunari, kontratatutako pertsona 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/Dedición: 100 % gutxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil** No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Técnicas de monitorización energética para la evaluación, certificación y optimización del control de sistemas de HVAC de edificios. *Este contrato es parte del proyecto de I+D+i PID2021-126739OB-C22, financiado por MCIN/AEI/10-13039/501100011033/ y FEDER una manera de hacer Europa

Hautagaien bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 -Grado en Ingeniería en Energías Renovables, Ingeniería Mecánica o Ingeniería en Tecnologías industriales.

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

-Formación específica en eficiencia energética, instalaciones térmicas, etc. (Máster o Doctorado)	20 %
-Formación y/o Experiencia en auditorías energéticas en edificios	10 %
-Experiencia en determinación del Heat Loss coefficient (HLC) de los edificios	10 %
-Experiencia en monitorización energética de edificios	10 %
-Conocimientos de Inglés	10 %
-Euskara	11 %
-Otros méritos	4 %
-Expediente académico	25 %

Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación minima aprobado 35

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Llevar a cabo las labores de diseño, montaje y puesta a punto de las monitorizaciones energéticas de los edificios a monitorizar por el proyecto PID2021-126739OB-C22
- Recopilar y analizar los datos de las monitorizaciones de los edificios monitorizados por el proyecto PD2021-126739OB-C22 corrigiendo en caso necesario los fallos en las monitorizaciones.
- Preparación de patente del Kit de monitorización a desarrollar por el proyecto PID2021-126739OB-C22. En caso de no ser patentable, preparación de al menos dos publicaciones Q1 o Q2 sobre los kits de monitorización desarrollados por el proyecto
- Soporte en las gestiones de compras relativas a las monitorizaciones de los edificios
- Soporte en la instalación del sistema de control de la bomba de calor a desarrollar por el proyecto PID2021-126739OB-C22

Epaimahaia/Comisión Evaluadora

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

CESAR ESCUDERO REVILLA
ESTIBALIZ PEREZ IRIBARREN
IVAN FLORES ABASCAL
AITOR ERCORECA GONZALEZ
KOLDOKI MARTIN ESCUDERO
LUIS ALFONSO DEL PORTILLO VALDES

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2023/02/01 DEIALDIA/CONVOCATORIA 01/02/2023

Orden zb./Nº Orden: 39/23

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00039-7

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Ciencia y Tecnología

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Química Física

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 15/03/23 **-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.**

Kontratu mugagabeen iraupenari dagokionez, proiektuaren jarraitasunari, kontratatutako pertsona 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/Dedición: 50 % gutxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil** No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Espectroscopia en jets de agregados moleculares. *MCIU-NO21/P61:Publicidad. Este contrato es parte del proyecto PID2021-127918NB-IOO, financiado por MCIN/AEI/13039501100011033 y por FEDER: una manera de hacer Europa

Hautagaien bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 -Graduado/a o Licenciado/a en Química
- 2 -Máster con acceso a un programa de Doctorado

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

-Expediente académico y su afinidad con la temática del contrato	30 %
-Experiencia en espectroscopía electrónica en fase gas con láseres pulsados	30 %
-Experiencia en química computacional (programas Gaussian, Maestro)	29 %
-Euskera	11 %

Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación minima aprobado 50

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Obtención de espectros en fase gas de complejos de sistemas orgánicos (DNA/RNA, xantinas, azúcares y fármacos) por espectroscopía láser
- Simulaciones teóricas de los sistemas mediante mecánica molecular (Maestro) y mecánica cuántica (Gaussian)
- Interpretación de resultados experimentales y computacionales

Epaimahaia/Comisión Evaluadora

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

JOSE ANDRES FERNANDEZ GONZALEZ
CAROLINA REDONDO ESTEBAN
FRANCISCO JOSE BASTERRECHEA ELGUEZABAL
RAFAEL MORALES ARBOLEYA
EMILIO JOSE COCINERO PEREZ
ASIER LONGARTE ALDAMA

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2023/02/01 DEIALDIA/CONVOCATORIA 01/02/2023

Orden zb./Nº Orden: 40/23

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00112-8

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Escuela de Ingeniería de Gipuzkoa

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Inginería Química y del Medio Ambiente

Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en

ESCUELA DE INGENIERÍA DE GIPUZKOA

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 01/03/23 **-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.**

Kontratu mugagabeen iraupenari dagokionez, proiektuaren jarraitasunari, kontratatutako pertsona 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/Dedición: 50 % gutxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil** No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Modificación y caracterización de biopolímeros para desarrollo de nanopartículas

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 -Grado en ingeniería Química
- 2 -Máster Universitario en Materiales Renovables

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

-Curriculum Vitae	30 %
-Experiencia previa en modificación química y caracterización de almidón	50 %
-Euskera	11 %
-Otros méritos	9 %

Se podrá realizar una entrevista como medio de comprobación de los méritos alegados y acreditados para hacer efectivos los principios de mérito y capacidad sin que pueda tener carácter de prueba

Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación minima aprobado

Betebeharrak/Tareas a realizar

Modificación química de diferentes almidones e inserción de grupos laterales para el desarrollo de nuevos materiales/nanogeles con propiedades adecuadas para su uso en liberación de medicamentos

Epaimahaia/Comisión Evaluadora

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

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

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2023/02/01 DEIALDIA/CONVOCATORIA 01/02/2023

Orden zb./Nº Orden: 41/23

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00137-14

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Escuela Técnica Superior de Arquitectura

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Arquitectura

Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en

Escuela Técnica Superior de Arquitectura

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 01/03/23 **-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.**

Kontratu mugagabeen iraupenari dagokionez, proiektuaren jarraitasunari, kontratatutako pertsona 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/Dedición: 55 % gutxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil** No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Life Cycle Analysis. Task 3.2 integration of the life-cycle perspective within the project design (WP3). *Contrato financiado por el proyecto 101037080-OPEN LAB H2020-SC ENERGY 2020,UE

Hautagaiak bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 -Licenciatura en comunicación Audiovisual o Grado en Comunicación Audiovisual y Máster en Comunicación Audiovisual

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

-Experiencia laboral e investigadora	30 %
-Experiencia en elaboración de dossieres de proyectos (presentaciones, memorias, etc.)	20 %
-Experiencia en la preparación de solicitudes de ayudas a nivel autonómico, estatal e internacional	19 %
-Experiencia en adquisición y tratamiento de datos	20 %
-Euskera	11 %

Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación minima aprobado

Betebeharrak/Tareas a realizar

Desarrollo de los paquetes de trabajo del proyecto relacionados con el análisis de ciclo de vida.

Epaimahaia/Comisión Evaluadora

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

MARIA OLATZ IRULEGI GARMENDIA
OLATZ GRIJALBA ASEGUINOLAZA
RUFINO JAVIER HERNANDEZ MINGUILLO
XABAT OREGI ISASI
IZASKUN ASEGUINOLAZA BRAGA
IÑIGO RODRIGUEZ VIDAL

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2023/02/01 DEIALDIA/CONVOCATORIA 01/02/2023

Orden zb./Nº Orden: 42/23

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDDC3L4-D00137-5

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Escuela Técnica Superior de Arquitectura

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Arquitectura

Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en

Escuela Técnica Superior de Arquitectura

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 01/03/23 **-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.**

Kontratu mugagabeen iraupenari dagokionez, proiektuaren jarraitasunari, kontratatutako pertsona 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/Dedición: 55 % gutxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil** No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Calidad de Vida, Salud y Bienestar, Confort, Interacción persona-entorno construido, Renaturalización. Calidad de Vida en Arquitectura- CAVIAR. *financiado por el proyecto Kalelagun del programa Adinberri de la Diputación Foral de Gipuzkoa.

Hautagaien bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Licenciatura o Grado y Máster en Arquitectura
- 2 Doctorado en Arquitectura

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Experiencia profesional y/o investigadora	29 %
Experiencia profesional y/o investigadora en proyectos relacionados con el envejecimiento saludable	30 %
Experiencia o formación en temas relacionados con la eficiencia energética y sostenibilidad	10 %
Experiencia docente	5 %
Publicaciones científicas y participación en Congresos	5 %
Formación y/o experiencia en el entorno BIM	10 %
Euskera	11 %

Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación mínima aprobado

Betebeharrak/Tareas a realizar

-Diseño de espacios exteriores para mitigar las soledades y aumentar el bienestar y la autonomía de las personas mayores.

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

MARIA OLATZ IRULEGI GARMENDIA
OLATZ GRIJALBA ASEGUINOLAZA
IZASKUN ASEGUINOLAZA BRAGA
RUFINO JAVIER HERNANDEZ MINGUILLO
XABAT OREGI ISASI
IÑIGO RODRIGUEZ VIDAL

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2023/02/01 DEIALDIA/CONVOCATORIA 01/02/2023

Orden zb./Nº Orden: 43/23

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00137-13

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Escuela Técnica Superior de Arquitectura

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Arquitectura

Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en

Escuela Técnica Superior de Arquitectura

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 01/03/23 **-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.**

Kontratu mugagabeen iraupenari dagokionez, proiektuaren jarraitasunari, kontratatutako pertsona 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/Dedición: 55 % gutxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil** No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Calidad de Vida, Salud y Bienestar, Confort, Interacción persona-entorno construido, Renaturalización. Calidad de Vida en Arquitectura CAVIAR. *financiado por el proyecto Kalelagun del programa Adinberri de la Diputación Foral de Gipuzkoa

Hautagaien bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

1 Licenciatura o Grado y Máster en Sociología Industrial Urbana

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Experiencia en investigación y publicaciones	30 %
Experiencia en análisis cualitativo y cuantitativo	20 %
Docencia	5 %
Experiencia profesional en Servicios Sociales	19 %
Programa de Doctorado	5 %
Formación académica	10 %
Euskera	11 %

Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación mínima aprobado

Betebeharrak/Tareas a realizar

-Análisis cualitativo y cuantitativo de los espacios exteriores para mitigar las soledades y aumentar el bienestar y la autonomía de las personas mayores.

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

MARIA OLATZ IRULEGI GARMENDIA
OLATZ GRIJALBA ASEGUINOLAZA
IZASKUN ASEGUINOLAZA BRAGA
RUFINO JAVIER HERNANDEZ MINGUILLON
XABAT OREGI ISASI
IÑIGO RODRIGUEZ VIDAL

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2023/02/01 DEIALDIA/CONVOCATORIA 01/02/2023

Orden zb./Nº Orden: 44/23

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDDC3L4-D00145-5

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Escuela de Ingeniería de Bilbao

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Ingeniería Mecánica

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 01/03/23 **-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.**

Kontratu mugagabeen iraupenari dagokionez, proiektuaren jarraitasunari, kontratatutako pertsona 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/Dedición: 100 % gutxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil** No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

MECANIZADO AVANZADO (MEC). FABRICACION AVANZADA EN ENTORNOS 4.0 *ELKARTEC 22/99. *Contrato subvencionado por el Gobierno Vasco, a través de proyecto KK-2022/00065

Hautagaien bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Doctorado en Ingeniería de Proyectos o Project Engineering + Máster en Dirección de Proyectos.

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Euskera	11 %
Experiencia en Proyectos en Centros de Investigación o Universidad	15 %
Experiencia en Proyectos Europeos	15 %
Experiencia en Formación, etapa doctoral	15 %
Publicaciones en gestión de proyectos del I+D	10 %
Inglés o Alemán	9 %
Conocimientos del sector aeronáutico	25 %

Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación minima aprobado 60

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Mecanizado de materiales avanzados, en brochado de alta velocidad (hasta 01/09/2023)
- Gestión de actividades de digitalización de proyectos en entornos de fabricación avanzada (hasta 01/05/2023)
- Desarrollo de soluciones de integración de datos de calidad en procesos de digitalización (hasta 01/09/2023) dentro del concepto de motor aeronáutico.
- Apoyo al proyecto LANVERSO, de gestión avanzada de datos (hasta 31/12/2023)
- Producción de 5 trabajos publicados en revistas de impacto
- Desarrollo de una plataforma de integración de datos de proceso, conectables al sistema del CFAA.
- 3 publicaciones en proyectos relaciones con su actividad arriba indicada.

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

LUIS NORBERTO LOPEZ DE LA CALLE MARCAIDE
HAIZEA GONZALEZ BARRIO
MARIA SORAYA PLAZA PASCUAL
NAIARA ORTEGA RODRIGUEZ
ENEKO UKAR ARRIEN
AINHOA CELAYA EGÜEN

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2023/02/01 DEIALDIA/CONVOCATORIA 01/02/2023

Orden zb./Nº Orden: 45/23

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDDC3L4-D00069-9

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Ciencia y Tecnología

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Ingeniería Química

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 01/03/23 **-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.**

Kontratu mugagabeen iraupenari dagokionez, proiektuaren jarraitasunari, kontratatutako pertsona 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/Dedición: 100 % gutxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil** No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Catalizadores y procesos para biorrefinerías. Producción de hidrógeno y productos de alto valor añadido a partir de fuentes renovables. Purificación del hidrógeno. TECNOLOGÍAS QUÍMICAS PARA LA SOSTENIBILIDAD AMBIENTAL. *financiado por el proyecto PID2019-107105RB-I00/ AEI/ 10.13039/501100011033.

Hautagaien bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

1 Doctorado en Ingeniería Química

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Méritos de investigación	60	%
Méritos docentes y de gestión	13	%
Méritos académicos y becas	16	%
Euskera	11	%

*Los méritos en cada uno de los apartados se valorarán de acuerdo a la adecuación a las titulaciones requeridas y a la adecuación de la investigación desarrollada a la temática y tareas a desarrollar. Se valorará específicamente la experiencia en centros de investigación internacionales.

Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación minima aprobado 60

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Diseño de materiales catalíticos avanzados para el reformado seco de metano.
- Optimización de las condiciones de operación para maximizar el rendimiento a syngas.
- Evaluación del comportamiento catalíticos en condiciones extremas de reacción.
- Caracterización físico-química de los catalizadores.

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

RUBEN LOPEZ FONSECA
BEATRIZ DE RIVAS MARTIN
JOSE IGNACIO GUTIERREZ ORTIZ
MIGUEL ANGEL GUTIERREZ ORTIZ
JOSE LUIS AYASTUY ARIZTI
JUAN RAMON GONZALEZ VELASCO

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2023/02/01 DEIALDIA/CONVOCATORIA 01/02/2023

Orden zb./Nº Orden: 46/23

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDDC3L4-D00160-4

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Derecho

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Derecho Público

Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en

Facultad de Derecho

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 01/03/23 **-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.**

Kontratu mugagabeen iraupenari dagokionez, proiektuaren jarraitasunari, kontratatutako pertsona 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/Dedición: 75 % 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. Grupo de investigación en Ciencias Sociales y jurídicas aplicadas a las nuevas Tecnociencias. *contrato financiado por el Gobierno Vasco por el proyecto ELKARTEK- AIMOFGIF KK-2022/00032

Hautagaien bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

1 Título de Doctorado

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Publicaciones sobre derecho de las nuevas tecnologías, en particular IA y/o uso masivo de datos personales.	39 %
Participación en proyectos de investigación relacionados con derecho de las nuevas tecnologías, en particular IA y/o uso masivo de datos personales.	20 %
Asistencia/participación en congreso y seminarios relacionados con derecho de las nuevas tecnologías, en particular IA y/o uso masivo de datos personales.	20 %
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 gaindituta/Calificación minima 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 de Investigación Artificial Intelligence (AI) Guided Platform for Experimental Synthesis and Preclinical Assay of Metal-Organic Frameworks (MOF) Drug Release Systems for Gastrointestinal (GI) Cancer Treatment and Prevention (AIMOFGIFT): preparación de informes, propuestas de patentes y otras herramientas de propiedad industrial, etc.

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

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

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2023/02/01 DEIALDIA/CONVOCATORIA 01/02/2023

Orden zb./Nº Orden: 47/23

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00036-1

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Economía y Empresa

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Economía Aplicada

Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en

Facultad de Economía y Empresa (Sarriko)

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 01/03/23 **-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.**

Kontratu mugagabeen iraupenari dagokionez, proiektuaren jarraitasunari, kontratatutako pertsona 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/Dedición: 86 % gutxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil** Trilingüe INGLES

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Feminismos, conflictos armados y construcción de paz. Seguridad Humana, Desarrollo Humano Local y Cooperación Internacional.

Hautagaien bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Titulación de Grado o Licenciatura
- 2 Máster en el ámbito de los Estudios sobre Desarrollo
- 3 Euskera: C1 o equivalente
- 4 Inglés: C1

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Expediente académico	20 %
Tesis doctoral inscrita en un programa de doctorado en ciencias sociales	20 %
Cursos, jornadas y formación complementaria en materia de resistencia civil y/o feminismo	20 %
Comunicaciones en congresos y jornadas en el ámbito de resistencia civil y/o feminismo	20 %
Participación en proyectos de investigación y publicaciones en el ámbito de conflictos, paz y/o feminismo	10 %
Otros méritos	10 %

Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación minima aprobado 50

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Investigación relativa a la relación entre resistencia civil y feminismo.
- Participación en las actividades del Grupo en materia de investigación, reflexión teórica, capacitación metodológica y vínculos con otros grupos y centros.

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

CARLOS PEREZ ALONSO DE ARMIÑO
ITZIAR MUGICA CHAO
IRANTZU MENDIA AZKUE
EDUARDO BIDAURRATZAGA AURRE
ELENA MARIA MARTINEZ TOLA
IKER ZIRION LANDALUZE

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2023/02/01 DEIALDIA/CONVOCATORIA 01/02/2023

Orden zb./Nº Orden: 48/23

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00036-2

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Economía y Empresa

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Economía Aplicada

Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en

Facultad de Economía y Empresa (Sarriko)

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 01/03/23 **-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.**

Kontratu mugagabeen iraupenari dagokionez, proiektuaren jarraitasunari, kontratatutako pertsona 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/Dedición: 86 % gutxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil** Trilingüe INGLES

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Desarrollo Humano Local, territorio e institucionalidad. Seguridad humana, Desarrollo humano Local y Cooperación Internacional.

Hautagaien bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Grado o Licenciatura
- 2 Máster en el ámbito de los Estudios sobre Desarrollo
- 3 Euskera: C1, EGA O equivalente
- 4 Inglés: C1

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Expediente académico	30 %
Tesis doctoral inscrita en un programa de doctorado en Ciencias Sociales	40 %
Cursos, jornadas y formación complementaria en materia de migraciones, refugio y derechos humanos.	20 %
Otros méritos	10 %

Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación minima aprobado 50

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Investigación relativa a las causas de las migraciones causadas por razones medioambientales y la gestión internacional de las mismas.
- Participación en las actividades del Grupo en materia de investigación, reflexión teórica, capacitación metodológica y vínculos con otros grupos y centros.

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

CARLOS PEREZ ALONSO DE ARMIÑO
ITZIAR MUGICA CHAO
IRANTZU MENDIA AZKUE
EDUARDO BIDAURRATZAGA AURRE
ELENA MARIA MARTINEZ TOLA
IKER ZIRION LANDALUZE

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2023/02/01 DEIALDIA/CONVOCATORIA 01/02/2023

Orden zb./Nº Orden: 49/23

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00140-9

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Informática

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Ciencia de la Computación e Inteligencia Artificial

Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en

Facultad de Informática

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de carácter indefinido

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 01/03/23 **-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.**

Kontratu mugagabeen iraupenari dagokionez, proiektuaren jarraitasunari, kontratatutako pertsona 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/Dedición: 100 % gutxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil** Bilingüe EUSKERA

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Visión por Computador y Aprendizaje Automático. *proyecto PID2021-1224020B-C21 financiado por MCIN/AEI/10.13039/501100011033 y por FEDER Una manera de hacer Europa.

Hautagaien bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Ingeniería Informática o similar
- 2 Máster en Ingeniería Computacional y Sistemas Inteligentes o similar
- 3 Persona matriculada en el Programa de Doctorado
- 4 Euskera: C1, EGA o equivalente.

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Expediente académico	20	%
Experiencia en clasificación de acciones en vídeo	30	%
Experiencia en reconocimiento automático de lengua de signos	30	%
Publicaciones científicas obtenidas en la materia.	20	%

Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación mínima aprobado 50

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Reconocimiento de acciones en vídeo mediante técnicas de visión por computador y aprendizaje.
- Aplicación de estos paradigmas al reconocimiento de caracteres en la lengua de signos.

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

BASILIO SIERRA ARAUJO
NAIARA AGINAKO BENGOA
ITZIAR IRIGOYEN GARBIZU
ELENA LAZKANO ORTEGA
ANA VICTORIA ZELAIA JAUREGI
IGOR RODRIGUEZ RODRIGUEZ

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2023/02/01 DEIALDIA/CONVOCATORIA 01/02/2023

Orden zb./Nº Orden: 50/23

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00212-1

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 01/03/23 **-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.**

Kontratu mugagabeen iraupenari dagokionez, proiektuaren jarraitasunari, kontratatutako pertsona 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/Dedición: 50 % gutxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil** No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Circuitos habenulares en el control de las emociones. "Bases celulares del comportamiento". * parte del proyecto PIC2021-125763 NB-I00, financiado por MCIN/AEI/10.13039/501100011033/FEDER, UE.

Hautagaien bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- | | |
|---|-------------------------|
| 1 | Grado en Biología |
| 2 | Máster en Neurociencias |

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Expediente académico	20 %
Conocimiento acreditado de inglés	20 %
Conocimiento de otros idiomas	20 %
Expediente en protocolos experimentales relacionados con el estudio de las emociones y experiencia internacional en institutos de investigación.	30 %
Publicaciones	10 %

Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación minima aprobado

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Estudios comportamentales (laberintos, fear conditioning)
- Manejo de animales de experimentación.
- Cirugía estereotáxica.
- Electrofisiología

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

EDGAR JESÚS SORIA GOMEZ
JON EGANA HUGUET
IZASKUN ELEZGARAI GABANTXO
MARIA DOMERCQ GARCIA
NAGORE PUENTE BUSTINZA
RAFAEL SARRIA AROSTEGUI

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2023/02/01 DEIALDIA/CONVOCATORIA 01/02/2023

Orden zb./Nº Orden: 51/23

Lanpostu zb./Nº Puesto: INDNC3L4-D00042-6

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 06/03/23 **-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.**

Kontratu mugagabeen iraupenari dagokionez, proiektuaren jarraitasunari, kontratatutako pertsona 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/Dedición: 60 % gutxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil** No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Bases moleculares del cáncer prostático y pancreático. Desarrollo de terapias específicas. Medicina de precisión: Desarrollo de Herramientas Teranósticas y Prognósticas para Cáncer y Enfermedad Cardiovascular.

Hautagaiak bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

1 Grado en Biología, Biotecnología o Bioquímica

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Experiencia en preparación de reactivos de laboratorio	20	%
Experiencia en técnicas de inmunofluorescencia	25	%
Experiencia en microscopía	24	%
Experiencia en análisis de imagen (Image J, Fiji)	20	%
Euskera	11	%

Gutxieneko kalifikazioa gaindituta/Calificación minima aprobado 65

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Cultivos celulares de modelos de cáncer de próstata
- Análisis de proliferación e invasión celular
- Generación de nuevas líneas celulares
- Análisis de expresión génica y proteica
- Ensayos de inmunofluorescencia.

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

VERONICA TORRANO MOYA
CESAR AUGUSTO MARTIN PLAGARO
DAVID LOPEZ JIMENEZ
MIREN JOSU OMAETXEARRIA IBARRA
ANTONIO GOMEZ MUÑOZ
LIDIA RUTH MONTES BURGOS