

INFORME DE EVALUACIÓN DE LA PLAZA DE ADJUNTO VITORIA 2021- PAC8L2-D00039-10

La Comisión Evaluadora, en la sesión de constitución del 16 de septiembre de 2021, basándose en los baremos de las Comisiones Evaluadoras de las últimas plazas convocadas en el Departamento de Química Física, aprobó el siguiente **Baremo General**:

La puntuación máxima a alcanzar en los diferentes apartados, de acuerdo con el baremo general será la siguiente:

Experiencia laboral y becas 20 +1 puntos
Méritos de investigación 20 +0,5 puntos
Méritos docentes y de gestión 10 +0,5 puntos
Méritos académicos 15 puntos
Programa docente 10 +1 puntos
Proyecto de investigación 10 +1 puntos
Euskara 11 p. Como plaza bilingüe no se valorará el Euskara como mérito al exigirse como requisito.

La puntuación de los candidatos se verá incrementada en un 20% (excepto en euskera) si tienen informe favorable de ANECA o UNIBASQ para Prof. Agregado, Titular o Contratado Dr.
Ponderación: según apartado

Se evaluarán todos los méritos hasta el 28 de junio de 2021, inclusive.

La puntuación otorgada a cada apartado será ponderada en función de la adecuación de los méritos a las características de la plaza aplicando los siguientes coeficientes: 1/ 0,5 /0,1. Se aplicará la ponderación según apartado.

A continuación aprobó los Criterios Específicos de Baremación y realizó la evaluación de las personas candidatas.

1.- EXPERIENCIA LABORAL Y PERIODO DE DISFRUTE DE BECAS.

Los criterios aprobados fueron los siguientes:

Ponderación se aplicará a todo el apartado: méritos en QFx1; méritos en Qca: x0.5;
Otras Ciencias e Ingeniería Química: x0.1

- Docencia univ.
Profesor contratado 4 p/a.
Colaborador no doctor en prácticas (ayudante) 1,5p/24créd.
Responsable/ Compatibilizando contrato investigador: (4p/24 crédito) x0,5.
- Beca. predoct. (2 p/a)
Contrato PIC predoc 1.5p/a
- Beca. postdoc. (3 p/a)

Contrato PIC postdoc 2.5p/a

- Experiencia fuera del ámbito doc. e invest. univ. (2 p/a)
- Otras becas y ayudas (0.5 p/a)

2.- MÉRITOS DE INVESTIGACIÓN.

Ponderación se aplicará a todo el apartado: méritos en QFx1; méritos en Q: x0.5; Otras Ciencias e Ingeniería Química: x0.1

- Proyectos de investigación: se valorarán por año, independientemente del número de proyectos.
Proy. de inv. con ref. ext. IP (1.25 puntos/a)
Proy. de inv. con ref. ext. colab. (0.75 puntos/a); equipo de trabajo (0.5 puntos/a).
Proy. de inv. sin ref. ext. IP (0.37 puntos/a)
Proy. de inv. sin ref. ext. colab. (0.25 puntos/a)
- Libro (5 puntos)
- Cap. libro (2.5 puntos) (aplicar los mismos factores que en artículos según el orden de los autores)
- Artículos (máx.3puntos)
Q1 (3puntos), Q2 (2.2 puntos), Q3 (0.5puntos), Q4 (0.1punto)
Además: 1er y 2º autor/corresp. (x1); 3º y 4º autor (x0.7); resto (x0.4)
Artículos de educación a contar en publicación de material docente y méritos docentes.
- Patentes (2 puntos)
- Congresos
Si el candidato no presentó la comunicación: x0.2
Se justificará certificación de participación por el organismo organizador. Las comunicaciones orales en las que el certificado no especifique que es una comunicación oral contabilizarán como una comunicación tipo póster.

Congresos (int.) com. oral (0.8 puntos)
Conferencia invitada: 1 punto

Congresos (int.) póster (0.5 puntos)
Congresos nac. com. oral (0.5puntos)
Congresos nac. póster (0.25puntos)
- Dirección de trabajos (en caso de ser codirigidos se dividirá entre el número de codirectores)
Tesis (3 puntos)

DEA, TFM (0.5 puntos)

- Estancias en otros centros de investigación. Superiores a 2 meses (3.5 puntos/año). Si la estancia es predoctoral x0.8; si no es internacional x0.5.
- Otros méritos inv. (1 p total). Se cuantificarán en función de la duración del mérito (cursos, etc.).

3.-MÉRITOS DOCENTES Y DE GESTIÓN ACADÉMICA

Ponderación se aplicará a todo el apartado: méritos en Qca x1; Otras Ciencias e Ingeniería Química: x0.5

- Libros de docencia (2 puntos), en caso de ser en Euskerax1.5
- Cap. libros docentes (1 puntos), en caso de ser en Euskerax1.5
- Mat. docente con evaluación (0.5 puntos), en caso de ser en Euskerax1.5
- Proys. de innov. docente: Responsable (0.5 puntos), en caso de ser en Euskerax1.5
- Proys. de innov. docente: Colaborador (0.25 puntos) , en caso de ser en Euskerax1.5
- Publics. divulg. científica (0.25 puntos), en caso de ser en Euskerax1.5
- Encuestas positivas de la docencia (1 punto/año)
Se considerará el número de créditos y la nota obtenida: $\text{nota}/5 * n^{\circ}\text{créd}/24$
- Docencia en másteres ofic. (1 punto/3 cr.)
- Dirección de Trabajos Fin de Grado (0.25 puntos) (en caso de ser codirigidos se dividirá entre el número de codirectores).
Tutorizaciones se valorarán en otros méritos de investigación.
- Tesis doctoral en euskera (2 puntos)
- Docencia univ. en otro idioma (1 punto/asign. y año)
- Impartición de cursos de innov. y calidad doc. (0.5 puntos/3 créd.)
- Formación acreditada en innov. y calidad doc. (0.25 puntos/3 créd.)
- Idiomas C2 inglés 3puntos; x0.5 si no es inglés
C1 inglés 2 puntos; x0.5 si no es inglés
B2 inglés 1 puntos; x0.5 si no es inglés
B1 inglés 0.5 puntos; x0.5 si no es inglés



- Pertenencia a órg. de repres. (sólo representantes elegidos)
(Junta Fac./ Univ) (0.5 punto/año)
Departamento (0.25 punto/año)
Consejo de Estud. (0.1 punto/año)
- Otros méritos docentes (cursos, conferencias, etc.) (máx2p)
En función de la duración temporal/créditos.

4.-MÉRITOS ACADÉMICOS

Ponderación por mérito: méritos en Qca x1; Otras Ciencias e Ingeniería Química: x0.5

- Nota media: (x1 punto)
- Premio extraord. Lic. (2 puntos)
- Premio extraord. Doct. (2 puntos)
- Tesis int. (2 puntos)
- Progr. Doctorado (32 créd.) (2 puntos)
- DEA (1 punto)
- Título Dr. (afinidad y calificación de la tesis) (6 p): QFx1; parcialmente QF x0.8; Qcax0.5, Otras ciencias e ingeniería químicax0.1
- Máster oficial (3puntos)
- Otros másteres de postgrado > 30 créd. (2 puntos)
- Otras tituls. univ. (3 puntos)
- Otros méritos (2 puntos total)

Cursos especialización en función de la duración temporal.

5.-CONOCIMIENTO DEL EUSKERA

En las plazas bilingües el euskera no se valorará como mérito, al exigirse como un requisito.

En el excel que se adjunta se concretan las puntuaciones en cada uno de los puntos evaluados de los candidatos presentados a la prueba.

Es de resaltar el consenso entre los miembros de la comisión de las puntuaciones otorgadas en el CV ya que no hubo discrepancias reseñables en ninguno de los aspectos y las pocas divergencias fueron evaluadas por consenso y en ningún caso superaron las (tres) décimas.

Tanto el baremo general como los criterios específicos fueron hechos públicos tras la finalización de la sesión de constitución del tribunal, el día anterior al de la Prueba.

6.-EVALUACIÓN DEL PROYECTO DOCENTE

Arkaitz Fidalgo no se ha presentado a la prueba.

Fernando Ruiperez no se ha presentado a la prueba.

Noelia de la Pinta no se ha presentado a la prueba.

Imanol Usabiaga no se ha presentado a la prueba.

Edurne Avellanal presenta un proyecto docente trabajado, incluyendo las dos asignaturas Físicoquímica y Técnicas Instrumentales. Ha contextualizado ambas asignaturas en los grados correspondientes y ha incluido para ambas, contenidos, competencias, resultados de aprendizaje, cronograma y bibliografía. Si bien no plantea metodologías activas por su reconocida poca experiencia docente expone su intención de iniciar a implementarlas. Aporta nuevas prácticas en una de las asignaturas. Es de resaltar que demuestra conocimiento de los temarios de ambas asignaturas y responde a las preguntas con entereza y conocimiento al mismo tiempo que autocrítica y reflexión.

7.-EVALUACIÓN DEL PROYECTO INVESTIGADOR

Arkaitz Fidalgo no se ha presentado a la prueba.

Fernando Ruiperez no se ha presentado a la prueba.

Noelia de la Pinta no se ha presentado a la prueba.

Imanol Usabiaga no se ha presentado a la prueba.

Edurne Avellanal presenta un proyecto de investigación original centrado en el diseño y comportamiento fotónico de sistemas moleculares multifuncionales para aplicaciones bio-médicas. Ha expuesto el proyecto de forma ordenada y clara. Si bien se trata de un proyecto extenso con financiación estatal explica adecuadamente su función dentro de éste. Contesta adecuadamente a todas las preguntas planteadas dejando patente su formación. Demuestra una madurez científica destacable.



Unibersidad
del Pais Vasco

Euskal Herriko
Unibertsitatea

NAZIOARTEKO
BIKAINITASUN
CAMPUSA
DE EXCELENCIA
INTERNACIONAL

KIMIKA FISIKOA SAILA

DPTO. DE QUÍMICA FÍSICA

Apellidos, Nombre	Exp. Lab.	Mérit. Invest.	Mérit. Docen./Ges.	Mérit. Acad.	Prog. Docente	Proyec. Invest.	Crit. Espec	TOTAL PUNTOS
De la Pinta Alonso Noelia	NP	NP	NP	NP	NP	NP	X 1,20	NP
Avellanal Eduarne	9,61	20,5	7,67	15	8,5	9,5	X 1,20	70,78
Fidaldo Arkaitz	NP	NP	NP	NP	NP	NP	X 1,20	NP
Rupierez Fernando	NP	NP	NP	NP	NP	NP	X 1,20	NP

NP: No presentado

En Vitoria a 13 de Octubre de 2021

Fdo.:

Armaia Saracibar

Secretario de la Comisión

Fdo.:

Jose Luis Vilas

Presidente de la Comisión



CONCURSO PUBLICO PARA LA ADJUDICACION DE CONTRATO
KONTRATUA ADJUDIKATZEKO LEHIAKETA PUBLIKOA
PROFESOR ADJUNTO / IRAKASLE ATXIKIA

ACTA DE CONSTITUCION DE LA COMISION / EBALUAZIO BATZORDEA ERATZEAREN AKTA

DEIALDIA/CONVOCATORIA:	2021/2022
DEIALDIKO DATA/FECHA CONVOCATORIA:	07/06/2021
DEIALDIAREN ZENBAKIA/ORDINAL CONVOCATORIA:	65
SAILA/DEPARTAMENTO:	Química Física / Kimika Fisikoa
JAKINTZA ARLOA/AREA CONOCIMIENTO:	Química Física / Kimika Fisikoa
PUESTO ESPECIFICO/LANPOSTU ESPEZIFIKOA:	PAC8L2 - D00039 - 10
HIZKUNTZ ESKAKIZUNA/PERFIL LINGÜÍSTICO:	ELEBIDUNA (EUSKERA/GAZTELANIA) - BILINGUE(EUSKERA/CAST.)
ARDURALDIA/DEDICACION:	Tiempo completo 8 horas / Arduraldi osoa-8 ordu

Egin beharreko iharduerak/Actividades a realizar:
Técnica Instrumentalak / Técnicas Instrumentales
Kimika Fisikoa / Físicoquímica

COMISION DE EVALUACION / EBALUAZIO BATZORDEA		Vt. Ctr./Kont. b.	Asist./Etor.
D/Dª: Presidente/a Titular / Epaimahaiburu titularra	VILAS VILELA JOSE LUIS	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
D/Dª: Secretario/a / Idazkaria	SARACIBAR RUIZ DE OCENDA AMAIA	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
D/Dª: Vocal Titular / Mahaikide Titularra	GARCIA PARA ERNESTO	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
D/Dª: Vocal Titular / Mahaikide Titularra	MARTINEZ PEREZ DE MENDIOLA ROBERTO	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
D/Dª: Vocal Titular / Mahaikide Titularra	RUIZ RUBIO LEIRE	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D/Dª: Presidente/a Suplente / Ordezko epaimahaiburua	PEREZ ALVAREZ LEYRE	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D/Dª: Secretario/a Suplente / Ordezko Idazkaria	ARBELOA LOPEZ MARIA TERESA	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
D/Dª: Vocal Suplente / Ordezko Mahaikidea	BASTERRECHEA ELGUEZABAL FRANCISCO JOSE	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D/Dª: Vocal Suplente / Ordezko Mahaikidea	LOPEZ ARBELOA FERNANDO	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D/Dª: Vocal Suplente / Ordezko Mahaikidea	MUGA FRANCISCO JUAN GONZALO	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Se constituye la Comisión de Evaluación con los miembros arriba señalados. El presidente da lectura a la normativa que regula dicha convocatoria./Ebaluazio-Batzordea eratzen da gainean zehazturiko partaideek osatzen dutelarik.Mahaiburuak deialdi hau arautzen duen arautegia irakurtzen du.

PLAZAS BILINGUES: Dado que la plaza es bilingüe, la Comisión tendrá en cuenta el informe adjuntado a la documentación sobre la calificación de la aptitud para impartir docencia en Euskera emitida por la Comisión de Euskara, de conformidad con la normativa aprobada en Junta de Gobierno./PLAZA ELEBIDUNAK:Plaza elebiduna denez, Batzorde honek Euskararako Batzordeak igorritako txostena, euskaraz irakasteko gaitasunaren kalifikazioari buruzko dokumentazioari erantsia, kontutan izango du, Gobernu-Batzarrean onarturiko arautegiarekin bat etorri.

Tras un cambio de impresiones sobre los criterios que han de presidir la elaboración del baremo de méritos, resuelven por unanimidad, mayoría, asentimiento (táchese lo que no proceda) aprobar el siguiente/ Merezimenduen baremoa egiterakoan lehentasuna izango duten erizpideei buruzko usteak azaldu ondoren, honako baremo hau aho batez, gehiengoz, baiespenaz (ezabatu ez dagokiona) onestea erabakitzen da:

BAREMO DE MERITOS / MEREZIMENDUEN BAREMOA

	BAREMO INICIAL	BAREMO FINAL
EXPERIENCIA LABORAL Y BECAS / LAN-ESKARMENTUA ETA BEKAK	20	21
MERITOS INVESTIGACION / IKERKUNTZA MEREZIMENDUAK	20	20,5
M. DOCENTES Y DE GEST. ACAD. / IRAKAS.ETA KUD.AKA. MEREZIMENDUAK	10	10,5
MERITOS ACADEMICOS / MEREZIMENDU AKADEMIKOAK	15	15
PROGRAMA DOCENTE / IRAKASKUNTZAKO PROGRAMA.	10	11
PROYECTO DE INVESTIGACION / IKERKUNTZA PROIEKTUA	10	11
*VARIABLE / ALDAGARRI	4	X

* Consultar Baremo General de Meritos

TOTAL / GUZTIRA

89

En.....,siendo las.....horas del día..... de.....de
200... se levanta por el Presidente la Sesión, de lo que como
Secretario doy fe, con el Visto Bueno del Presidente.

.....n, 200...ekoaren.....ko..... orduak izanik,
Mahaiburuak ekitaldia amaitutzat jotzen du, eta Idazkari gisa
guztionen fede ematen du, Mahaiburuak ontzat emanik.

Presidente/a Mahaibura

Secretari/a /Idazkaria

Fdo./Izpta:

Fdo./Izpta:



CONCURSO PUBLICO PARA LA ADJUDICACION DE CONTRATOS
KONTRATUAK ADJUDIKATZEKO LEHIAKETA PUBLIKOA
PROFESOR ADJUNTO / IRAKASLE ATXIKIA

ACTA PROPUESTA PROVISION PLAZA/ PLAZA HORNITZEKO PROPOSAMENA AKTA

Nik, jarraian adierazitako plazaren ebaluazio-batzordeko burua izan nintzenak, honekin batera bidaltzen dizut plaza hori betetzeko proposamenari dagokion akta:

Adjunto me complace remitirle Acta de Propuesta de Provisión de la Plaza abajo indicada, y de cuya Comisión de Evaluación era el/la Presidente/a:

VILAS VILELA JOSE LUIS

VILAS VILELA JOSE LUIS

DEIALDIA/CONVOCATORIA: 2021/2022
DEIALDIKO DATA/FECHA CONVOCATORIA: 07/06/2021
DEIALDIAREN ZENBAKIA/ORDINAL CONVOCATORIA: 65
PUESTO ESPECIFICO/LANPOSTU ESPEZIFIKOA: PAC8L2 - D00039 - 10

En VITORIA, a 13 de OCUBRE de 20 21
.....(e)n 20 (e)ko.....ren.....(e)an

Fdo.: /Izpta.: AMAIJA SARACIBAR
El/la Secretario/a de la Comisión/Idazkaria

Ilmo. Sr./Sra. Vicerrector/a de Profesorado. Rectorado. Leioa
Irakasleen Errektoreorde jauna/Andrea. Errektoregoa. Leioa



CONCURSO PUBLICO PARA LA ADJUDICACION DE CONTRATO
KONTRATUA ADJUDIKATZEKO LEHIAKETA PUBLIKOA
PROFESOR ADJUNTO / IRAKASLE ATXIKIA

PROPUESTA PROVISION PLAZA/ PLAZA HORNITZEKO PROPOSAMENA

DEIALDIA/CONVOCATORIA:	2021/2022
DEIALDIKO DATA/FECHA CONVOCATORIA:	07/06/2021
DEIALDIAREN ZENBAKIA/ORDINAL CONVOCATORIA:	65
SAILA/DEPARTAMENTO:	Química Física / Kimika Fisikoa
JAKINTZA ARLOA/AREA CONOCIMIENTO:	Química Física / Kimika Fisikoa
PUESTO ESPECIFICO/LANPOSTU ESPEZIFIKOA:	PAC8L2 - D00039 - 10
HIZKUNTZ ESKAKIZUNA/PERFIL LINGÜISTICO:	ELEBIDUNA (EUSKERA/GAZTELANIA) - BILINGUE(EUSKERA/CAST.)
ARDURALDIA/DEDICACION:	Tiempo completo 8 horas / Arduraldi osoa-8 ordu

Egin beharreko iharduerak/Actividades a realizar:
Teknika Instrumentalak / Técnicas Instrumentales
Kimika Fisikoa / Físicoquímica

COMISION DE EVALUACION / EBALUAZIO BATZORDEA

Vt. Ctr./Kont. b.

Asist./Etor.

		Vt. Ctr./Kont. b.	Asist./Etor.
D/D ^a : Presidente/a Titular / Epaimahaiburu titularra	VILAS VILELA JOSE LUIS	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
D/D ^a : Secretario/a / Idazkaria	SARACIBAR RUIZ DE OCENDA AMAIA	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
D/D ^a : Vocal Titular / Mahaikide Titularra	GARCIA PARA ERNESTO	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
D/D ^a : Vocal Titular / Mahaikide Titularra	MARTINEZ PEREZ DE MENDIOLA ROBERTO	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
D/D ^a : Vocal Titular / Mahaikide Titularra	RUIZ RUBIO LEIRE	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D/D ^a : Presidente/a Suplente / Ordezko epaimahaiburua	PEREZ ALVAREZ LEYRE	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D/D ^a : Secretario/a Suplente / Ordezko Idazkaria	ARBELOA LOPEZ MARIA TERESA	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
D/D ^a : Vocal Suplente / Ordezko Mahaikidea	BASTERRECHEA ELGUEZABAL FRANCISCO JOSE	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D/D ^a : Vocal Suplente / Ordezko Mahaikidea	LOPEZ ARBELOA FERNANDO	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D/D ^a : Vocal Suplente / Ordezko Mahaikidea	MUGA FRANCISCO JUAN GONZALO	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Reunidos los Miembros de la Comisión señalados arriba, el Secretario o Presidente de la Comisión procede a la apertura de la documentación remitida por la Sección de Concursos de la UPV/EHU, comprobándose que dicha documentación corresponde a la de todos los aspirantes que concurren a la presente plaza.

Ganean zehazturiko Batzordeko kideak bildurik, Batzordeko Idazkariak edo Mahaiburua, UPV/EHUko Lehiaketa-Atalak igorritako dokumentazioaren irekierari ekiten dio, dokumentazio hau honako plaza honetan lehiatzen diren gurako guztiei dagokiela ziurtatuz.

La Comisión, examinados los distintos expedientes y compulsados los méritos de cada uno de los aspirantes a la luz del baremo de méritos anteriormente aprobado por los miembros de esta Comisión, procede a elevar al Excmo. Y Mgfc. Sr. Rector de la UPV/EHU

Batzordeak, expediente desberdinak azterturik eta Batzorde honetako kideek lehenago onetsitako merezimendu-baremoen argitan, gurako bakoitzaren merezimenduak konpultsaturik, UPV/EHUko Errektore Jaunari ondorengo hau igortzen dio.

Propuesta de contrato para profesor

Irakasle lankideen Kontraturako Proposamena:

PROFESORADO ADJUNTO (AYUDANTE DOCTOR/A)

IRAKASLEGO ATXIKIA (Laguntzaile Doktorea)

D.....EDURNE AVELLANAL.....Jauna/ Andrea



CONCURSO PUBLICO PARA LA ADJUDICACION DE CONTRATO
KONTRATUA ADJUDIKATZEKO LEHIAKETA PUBLIKOA
PROFESOR ADJUNTO / IRAKASLE ATXIKIA

En caso de que el candidato propuesto no ocupara la plaza, esta Comisión propone como suplentes por el siguiente orden:

Proposatuturiko gurakoak plaza beteko ez balu, Batzorde honek, ordezkoko gisa eta ondoko ordenarekin honakoak proposatzen ditu:

- 1º/ 1.a.....
2º/ 2.a.....
3º/ 3.a.....
4º/ 4.a.....

En, VITORIA, concludido el acto siendo las 13 horas del día 13 de octubre de 2021, se levanta por el Presidente la Sesión, de lo que como Secretario doy fe, con el Visto Bueno del Presidente.

.....n, ekitaldia bukaturik 200...koaren.....eko.....orguak izanik, Mahaiburuak berau amaitutzat jotzen du, eta idazkari gisa guztionen fede ematen dut, Mahaiburuak ontzat emanik.

Vº Bº PRESIDENTE / O.E. MAHAIBURUA,

EL SECRETARIO / IDAZKARIA,

[Handwritten signature of Jose Luis Vilas]

[Handwritten signature of Amaia Saracibar]

Fdo./ Sinaturik..... Jose Luis Vilas

Fdo./ Sinaturik..... AMAIA SARACIBAR

Contra la presente, los interesados/as podrán interponer en virtud de lo establecido en la Ley 39/2015 de 1 de octubre de Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Publicas, recurso de Alzada ante la Rectora de la UPV/EHU, en el pazo de un mes a partir del día en que sea publicada en el tablón de anuncio de la Sección de Convocatorias y Concursos de esta universidad (página web), sin perjuicio de que puedan ejecutar, en su caso, cualquier otro que estimen procedentes.

Interesatuek gora jotzeko errekurtsua tarteka dezakete honako Administrazio publikoaren eta Administrazio- prozedura erkidearenak urriaren 1eko 39/2015 legeale emandeko idazkera honen aurka UPV/EHUko Errektorearen aurrean, Unibertsitate honetako Leihaketa-Ataleko iragarki taulan (Web gunean) argitaratzen den egunean hasi eta hilabete baten epean, horregatik, eta behar izanez gero, egokitza har dezaketen beste edozeinetan aritzeari kalterik egiteke.



CONCURSO PUBLICO PARA LA ADJUDICACION DE CONTRATOS
KONTRATUA ADJUDIKATZEKO LEHIAKETA PUBLIKOA
PROFESOR ADJUNTO / IRAKASLE ATXIKIA

VALORACION DE MERITOS DE LOS CONCURSANTES CON ARREGLO AL BAREMO ESTABLECIDO
LEHEALDIDEN MEREZIMENDUEN BALORAZIOA BAREMOARI JARRAIKI

DEIALDIA/CONVOCATORIA: 2021/2022
DEIALDIKO DATA/FECHA CONVOCATORIA: 07/06/2021
DEIALDIAREN ZENBAKIA/ORDINAL CONVOCATORIA: 65
SAILA/DEPARTAMENTO: Química Física / Kimika Fisikoa
JAKINTZA ARLOA/AREA CONOCIMIENTO: Química Física / Kimika Fisikoa
PUUESTO ESPECIFICO / LANPOSTU ESPEZIFIKOIA: PAC8L2 - D00039 - 10
HIZKUNTZ ESKAKIZUNA/PERFIL LINGÜÍSTICO: ELEBIDUNA (EUSKERA/GAZTELANIA) - BILINGUE(EUSKERA/CAST.)
DEDICACION / ARDURALDIA: Tiempo completo 8 horas / Arduraldi osoa-8 ordu

Egin beharreko iharduerak/Actividades a realizar:
Teknika Instrumentalak / Técnicas Instrumentales
Kimika Fisikoa / Físicoquímica

PERSONA PERTSONA	APELLIDOS ABIZENAK	NOMBRE IZENA	EX.LAB,B EC. LAN -ESK	MER.INVES. IKER.MER.	MER.DOC.G.AOMER.ACAD. IKAS. MER.	PROG.DOC. IRAK.PROG.	PROY.INV. IKER.PROI.	EUSKERA EUSKERA	*CRIT.ESPECIF. *IRIZ.ESPEZIF. TOT. PTOS.
1	49437 AVELLANAL ZABALLA	EDURNE	9/61	205	15	85	95		7077
2	10406 DE LA PINTA ALONSO	NOELIA							
3	36936 FIDALGO MARIJUAN	ARKAITZ							
4	38277 RUIPEREZ CILLAN	FERNANDO							
5	41301 USABIAGA GUTIERREZ	IMANOL							



Universidad
del País Vasco
Euskal Herritiko
Unibertsitatea

CONCURSO PUBLICO PARA LA ADJUDICACION DE CONTRATOS
KONTRATUA ADJUDIKATZEKO LEHIAKETA PUBLIKOA
PROFESOR ADJUNTO / IRAKASLE ATXIKIA

VALORACION DE MERITOS DE LOS CONCURSANTES CON ARREGLO AL BAREMO ESTABLECIDO
LEHEALDIDEN MEREZIMENDUEN BALORAZIOA BAREMOARI JARRAIKI

DEIALDIA/CONVOCATORIA:	2021/2022
DEIALDIKO DATA/FECHA CONVOCATORIA:	07/06/2021
DEIALDIAREN ZENBAKIA/ORDINAL CONVOCATORIA:	65
SAILA/DEPARTAMENTO:	Química Física / Kimika Fisikoa
JAKINTZA ARLOA/AREA CONOCIMIENTO:	Química Física / Kimika Fisikoa
PUESTO ESPECIFICO / LANPOSTU ESPEZIFIKOA	PAC8L2 - D00039 - 10
HIZKUNTZ ESKAKIZUNA/PERFIL LINGÜÍSTICO:	ELEBIDUNA (EUSKERA/GAZTELANIA) - BILINGUE(EUSKERA/CAST.)
DEDICACION / ARDURALDIA:	Tiempo completo 8 horas / Arduraldi osoa-8 ordu

Egin beharreko iharduerak/Actividades a realizar:

En VITORIA a 13 de OCUBRE de 20 21
..... 20 ko.....ren

Presidente/a Mahaibura

Secretaria/a /Idazkaria

Fdo./Izpta.: José Luis Vives

Fdo./Izpta.: Amara Saez

Votan en contra de la propuesta los siguientes miembros. Proposamenaren kontra zehaztutako partaideak ematen dute botoa:

En caso de no constar ningún voto en contra la propuesta se entenderá aprobada por unanimidad de los asistentes. Ez baldin bada kontrako botoirik zehazten etorritako guztiek aho batez onartu dutela ulertuko da.
* Consultar los criterios específicos de baremación. Posible incremento puntuación.