

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

DEIALDIA / CONVOCATORIA: 2021/2022

DEIALDEKO DATA / F. CONVOCATORIA: 2021-06-07 / 07-06-2021

DEIALDEAREN Z. / N. CONVOCATORIA: 115

LANPOSTU ESPEZIFIKOA / PUESTO ESPECIFICO: PAC8L2 - D00171 - 7

CAMPUSA / CAMPUS: BIZKAIA

IKASTEGIA / CENTRO: Zientzia eta Teknologia Fakultatea / Facultad de Ciencia y Tecnología

SAILA / DEPARTAMENTO: Kimika Analitikoa / Química Analítica

JAKIN .ARLOA / AREA CONOC.: Kimika Analitikoa / Química Analítica

HIZKUNTZA ESKAKIZUN / PERFIL LINGÜÍSTICO: HIRUELEDUNA / TRILINGÜE

ARDURALDIA / DEDICACION: Arduraldi osoa-8 ordu / Tiempo completo 8 horas

TOKI / LUGAR: ADELA MOYÚA
ZIENTZIA ETA TEKNOLOGIA FAKULTATEA
Bº Sarriena s/n
48940 Leioa

DATA / FECHA: 2021/07/29 - 29/07/2021

ORDUA / HORA: 09:15



CONCURSO PUBLICO PARA LA ADJUDICACION DE CONTRATO
KONTRATUA ADJUDIKATZEKO LEHIAKETA PUBLIKOIA
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:	115
SAILA/DEPARTAMENTO:	Química Analítica / Kimika Analitikoa
JAKINTZA ARLOA/AREA CONOCIMIENTO:	Química Analítica / Kimika Analitikoa
PUESTO ESPECIFICO/LANPOSTU ESPEZIFIKOIA:	PAC8L2 - D00171 - 7
HIZKUNTZ ESKAKIZUNA/PERFIL LINGÜISTICO:	HIRUELEDUNA (EUSK/ING/GAZT) - TRILINGÜE (EUSK/ING/CAST)
ARDURALDIA/DEDICACION:	Tiempo completo 8 horas / Arduraldi osoa-8 ordu

Egin beharreko iharduerak/Actividades a realizar:
Kimika Analitikoa I / Química Analítica I
Metodologia Esperimental Kimikan / Metodología Experimental en Química
Esperimentazioa Kimika Analitikoan / Experimentación en Química Analítica

COMISION DE EVALUACION / EBALUAZIO BATZORDEA		Vt. Ctr./Kont. b.	Asist./Etor.
D/D ^a : Presidente/a Titular / Epaimahaiburu titularra	ALONSO ROJAS ROSA MARIA	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
D/D ^a : Secretario/a / Idazkaria	ZULOAGA ZUBIETA OLATZ	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
D/D ^a : Vocal Titular / Mahaikide Titularra	ARANA MOMOITIO GORKA	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
D/D ^a : Vocal Titular / Mahaikide Titularra	ETXEBARRIA LOIZATE NESTOR	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
D/D ^a : Vocal Titular / Mahaikide Titularra	OLAZABAL DUEÑAS MARIA ANGELES	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
D/D ^a : Presidente/a Suplente / Ordezko epaimahaiburua	FERNANDEZ CUADRADO LUIS ANGEL	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D/D ^a : Secretario/a Suplente / Ordezko Idazkaria	MARTINEZ ARKARAZO IRANTZU	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D/D ^a : Vocal Suplente / Ordezko Mahaikidea	BERRUETA SIMAL LUIS ANGEL	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D/D ^a : Vocal Suplente / Ordezko Mahaikidea	DE DIEGO RODRIGUEZ ALBERTO	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D/D ^a : Vocal Suplente / Ordezko Mahaikidea	USOBIAGA EPELDE ARESATZ	<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 etorritz.

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	20
MERITOS INVESTIGACION / IKERKUNTZA MEREZIMENDUAK	20	20
M. DOCENTES Y DE GEST. ACAD. / IRAKAS.ETA KUD.AKA. MEREZIMENDUAK	10	10
MERITOS ACADEMICOS / MEREZIMENDU AKADEMIKOAK	15	15
PROGRAMA DOCENTE / IRAKASKUNTZAKO PROGRAMA.	10	12
PROYECTO DE INVESTIGACION / IKERKUNTZA PROIEKTUA	10	12
EUSKERA / EUSKERA	11	11
*VARIABLE / ALDAGARRI		
* Consultar Baremo General de Meritos	TOTAL / GUZTIRA	X

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.

Leioa, 2021eko uztailaren 20, 14:33 orduak izanik,
Mahaiburuak ekitaldia amaitutzat jotzen du, eta Idazkari gisa
guztioen fede ematen du, Mahaiburuak ontzat emanik.

Presidente/a Mahaibura

Secretari/a /Idazkaria

Fdo./Izpta.:

Fdo./Izpta.:

OLATZ ZULOAGA ZUBIETA

HAZTATZE FAKTOREAK/FACTORES DE PONDERACIÓN

Baremoko zein ataletan aplikatuko diren/Apartados del baremo en que se van a aplicar

Nola aplikatuko den zehatz-mehatz/ Modo concreto de aplicación

Espezifikotzat hartzen da/ Se considera específico

Lehen graduko kideztat hartzen da/ Se considera afín de primer grado

Bigarren graduko kideztat hartzen da/ Se considera afín de segundo grado

Hirugarren graduko kideztat hartzen da/ Se considera afín de tercer grado

BAREMOA/BAREMO

1.- Experiencia laboral. 2.-Méritos de investigación. 3.-Méritos docentes. 4.-Méritos académicos. Los factores de ponderación se aplicarán de manera independiente sobre cada apartado.

Se multiplicará por 1 el área específica. Se multiplicará por 0,8 el área afín de primer grado. Se multiplicará por 0,5 el área afín de segundo grado. Se multiplicará por 0,1 el área afín de tercer grado.

Méritos de Química Analítica en pregrado y posgrado en titulaciones en las que tiene docencia el departamento.

Méritos de Química Analítica fuera del ámbito universitario.

Méritos en otras químicas.

Méritos en otras ciencias o ingenierías.