

CONVOCATORIA/DEIALDIA: 2020/2021

F.CONVOCATORIA/DEIALDEKO D.: 25/09/2020

N. CONVOCATORIA/DEIALDEAREN Z.: 294

DEPARTAMENTO/SAILA: Polímeros y Materiales Avanzados: Física, Química y Tecnología/Polimero eta Material Aurreratuak: Fisika, Kimika eta Teknologia

AREA CONOC. / JAKIN ARLOA: Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica/Materialen Zientzia eta Metalurgia Ingeniaritza

PUESTO ESPECÍFICO/LANPOSTU ESPEZIFIKOA: PAC8L2-D00340-6

PERFIL LINGÜÍSTICO/HISKUNTZA ESKAKIZUN: TRILINGÜE/HIRUELEDUNA

DEDICACIÓN/ ARDURALDIA: TIEMPO COMPLETO 8 HORAS/ ARDURALDI OSOA-8 ORDU

Por la presente se comunica que la prueba de la plaza, detallada en el encabezado de este comunicado, comenzará el 9 de diciembre de 2020 a las 9:30 horas en el seminario Martín Guzmán de la Facultad de Química de San Sebastián.

Honen bidez idazki honen goiburuan zehazturik agertzen den proba egun honetan hasiko dela jakinarazten da: 2019ko azaroaren 25 an, goizeko 9:00etan, Donostia Kimika Fakultatea Martín Guzmán Seminarioan.

Secretario de la Comisión/ Batzordearen Idazkaria

En San Sebastián, a 25 de noviembre de 2020 / Donostian, 2020 ko azaroaren 25an

Fdo: Gonzalo Guerrica-Echevarría



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:	2020/2021
DEIALDIKO DATA/FECHA CONVOCATORIA:	25/09/2020
DEIALDIAREN ZENBAKIA/ORDINAL CONVOCATORIA:	294
SAILA/DEPARTAMENTO:	Polimeros Y Materiales Avanzados: Física, Química Y Tecnología / Polímero Eta Material
JAKINTZA ARLOA/AREA CONOCIMIENTO:	Aurreratua: Fisika, Kimika Eta Teknologia / Ciencia De Los Materiales E Ingeniería Metalúrgica / Materialen Zientzia Eta Metalurgia
PUESTO ESPECIFICO/LANPOSTU ESPEZIFIKOA:	PACSL2r D00340 - 6 Ingeniaritza
HIZKUNTZ ESKAKIZUNA/PERFIL LINGÜISTICO:	HIRUELEDUNA (EUSK/ING/GAZT) - TRILINGÜE (EUSK/ING/CAST)
ARDURALDIA/DEDICACION:	Tiempo completo 8 horas / Arduraldi osoa-8 ordu

Egin beharrekot iharduerak/Actividades a realizar:

Material Makromolekularrak I: Propietateak eta Aplikazioak / Materiales Macromoleculares I: Propiedades y Aplicaciones
Materialen Zientzia / Ciencia de los Materiales

COMISION DE EVALUACION / EBALUAZIO BATZORDEA		Vt. Ctr./Kont. b.	Asist./Etor.
D/D ^a : Presidente/a Titular / Epaimahaiburu titularra	GOÑI ECHAVE ISABEL MARIA DEL CORO	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
D/D ^a : Secretario/a / Idazkaria	GUERRICA ECHEVARRIA ESTANGA GONZALO MARIA	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
D/D ^a : Vocal Titular / Mahaikide Titularra	ETXEBERRIA LIZARRAGA AGUSTIN	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
D/D ^a : Vocal Titular / Mahaikide Titularra	GURRUCHAGA TORRECILLA MARIA DOLORES	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
D/D ^a : Vocal Titular / Mahaikide Titularra	IRIARTE ORMAZABAL MARIA ANGELES	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
D/D ^a : Presidente/a Suplente / Ordezko epaimahaiburua	IRUSTA MARITXALAR MARIA LOURDES	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D/D ^a : Secretario/a Suplente / Ordezko Idazkaria	MUGICA IZTUETA MIREN AGURTZANE	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D/D ^a : Vocal Suplente / Ordezko Mahaikidea	FERNANDEZ FERNANDEZ MARIA JESUS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D/D ^a : Vocal Suplente / Ordezko Mahaikidea	FERNANDEZ FERNANDEZ MARIA DOLORES	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D/D ^a : Vocal Suplente / Ordezko Mahaikidea	GONZALEZ VIVES ALBA	<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 onaturiko 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/ Merzimizenduen 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	14
PROYECTO DE INVESTIGACION / IKERKUNTZA PROIEKTUA	10	10
EUSKERA / EUSKERA	11	11
*VARIABLE / ALDAGARRI	89	X
* Consultar Baremo General de Meritos	TOTAL / GUZTIRA	

En...^{Donostia} siendo las...^{10:20} horas del día...¹¹ de...^{Noviembre} de 200...²⁰ se levanta por el Presidente la Sesión, de lo que como Secretario doy fe, con el Visto Bueno del Presidente.

Vº Bº/ O.E.

Presidente/a Mahaibura

Fdo./Izpta.: ISABEL GOÑI

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

Secretari/a /Idazkaria

Fdo./Izpta.: GONZALO GUERRICA-ECHEVARRIA

Baremo detallado (el * significa que al mérito se le aplica la ponderación):

1. Experiencia laboral y período de disfrute de becas

Unibertsitateko irakaskuntza / Docencia universitaria	*4 punt/24 cr
Doktorego aurreko ikertzaile kontratatua/lankidea / Investigador contratado predoctoral/Ayudante	*2 punt/año
Doktorego ondoko ikertzaile kontratatua / Investigador contratado postdoctoral	*3 punt/año
Unibertsitate-irakaskuntza eta ikerkuntzatik kanpoko esperientzia / Experiencia fuera del ámbito docente e investigador universitario	*1 punt/año
Doktorego aurreko beka ofizialak (MEC, Eusko Jaurlaritza eta UPV/EHU) / Becas de convocatoria oficial del MEC, Gobierno Vasco y UPV/ EHU predoctorales	*2 punt/año
Doktorego ondoko beka ofizialak (MEC, Eusko Jaurlaritza eta UPV/EHU) / Becas de convocatoria oficial del MEC, Gobierno Vasco y UPV/ EHU postdoctorales	*3 punt/año
Bestelako beka eta laguntzak / Otras becas y ayudas	0,2 punt/año

2. Méritos de investigación

Proyectos de Investigación competitivo	Investigador principal	*1,25 punt/año
	Colaborador	*0,5 punt/año
Proyectos de Investigación sin referencia externa	Investigador principal	*0,37 punt/año
	Colaborador	*0,15 punt/año
Publicaciones	Libro	*5 puntos
	Capítulo de libro	*2,5 puntos
	Artículo indexado	*3 puntos
Patentes	Solicitada	*0 puntos
	Publicada nacional	*1 punto
	Publicada internacional	*2 puntos
Congresos	Ponencia Nacional por el candidato/candidata	*0,75 puntos
	Ponencia Internacional por el candidato/candidata	*1 punto
	Comunicación y no ponente Nacional	*0,25 puntos
	Comunicación y no ponente Internacional	*0,35 puntos
Dirección de Tesis		*3 puntos
Dirección de DEAs/Trabajos Fin de Master		*0,5 puntos
Estancias en Centros de Investigación (superiores a dos meses)		*1,5 punt/año
Otros méritos de investigación		1 punto total

Baremo General de Méritos

EXPERIENCIA LABORAL Y BECAS / LAN-ESKARMENTUA ETA BEKAK	20
MÉRITOS INVESTIGACIÓN / IKERKUNTZA MEREZIMENDUAK	20
M. DOCENTES Y DE GEST. ACAD. / IRAKAS.ETA KUD.AKA. MEREZIMENDUAK	10
MÉRITOS ACADÉMICOS / MEREZIMENDU AKADEMIKOAK	15
PROGRAMA DOCENTE / IRAKASKUNTZAKO PROGRAMA.	14
PROYECTO DE INVESTIGACIÓN / IKERKUNTZA PROIEKTUA	10
TOTAL/GUZTIRA	89

Factores de ponderación/baremo:

Apartados del baremo en que se van a aplicar	1) Experiencia laboral y becas, 2) Méritos de investigación, 3) Méritos docentes y gestión académica y 4) Méritos académicos
Modo concreto de aplicación	Cada uno de los méritos presentados en los apartados listados en la casilla anterior será ponderado de acuerdo a los criterios aquí definidos. No se valorarán los méritos que no tengan ninguna relación con las características de la plaza.
Se considera específico (factor= x 1)	-Para Formación de Grado/Licenciatura: Química, Física e Ingeniería -Resto de méritos: Área de conocimiento Ciencia de Materiales, perfil polímeros
Se considera afín de primer grado (factor= x 0,8)	-Para Formación de Grado Licenciatura: Arquitectura -Resto de méritos: Área de conocimiento Ciencia de Materiales, no polímeros
Se considera afín de segundo grado (factor= x 0,5)	Todos los méritos: Área de conocimiento no Ciencia de Materiales, perfil polímeros
Se considera afín de tercer grado (factor= x 0,1)	-Para Formación de Grado/Licenciatura: otras Ciencias Experimentales -Resto de méritos: Cualquier Ciencia Experimental

3. Méritos docentes y de gestión académica:

Material Docente (euskera x 1,5)	Libros Capítulos	*2 puntos *0,5 puntos
Material docente publicado en editoriales de prestigio o en centro de recursos virtuales de enseñanza-aprendizaje que cuente con evaluación		*0,25 puntos
Proyectos de Innovación docente (euskera x 1,5)	Responsable Colaborador	*0,5 puntos *0,1 puntos
Publicaciones de divulgación científica (no indexadas)		*0,25 puntos
Encuestas positivas de la docencia		1 punt/curso
Docencia en másteres universitarios oficiales		*1 punt/3 cr
Dirección de Proyectos/Trabajos fin de carrera/grado		*0,25 punt/TF
Tesis Doctoral en Euskara		2 puntos
Docencia universitaria impartida en otro idioma (que no sea oficial ni específico de su área de conocimiento)		*1 punt/asign/año
Impartición de cursos de innovación y calidad docente		0,5 punt/3 cr
Formación acreditada en innovación y calidad docente		0,1 punt/3 cr
Idiomas no exigidos por la convocatoria		C2: 5 puntos C1: 4 puntos B2: 2 puntos B1: 1 punto
Pertenencia a órganos universitarios y de representación		0,4 punt/año
Otros méritos docentes (cursos, conferencias, etc.)		*1 punto

4. Méritos académicos:

Batez besteko nota / Nota media		*1 punto
Sari ezohikoa / Premio extraordinario		
	Gradua/Grado Doktoregoa/Doctorado	1,5 puntos 1,5 punto
Nazioarteko tesia / Tesis Internacional	Responsable	2 puntos
Doktorego-programa (32 kreditu) / Programa de Doctorado (32 créditos)		*2 puntos
IAD (Ikasketa Aurreratuen Diploma) / DEA (Diploma de Estudios Avanzados)		1 punto
Doktore titulua (tesiaren kidekotasuna eta kalifikazioa) / Título de Doctor (afinidad y calificación de la tesis)		*6 puntos
Master ofiziala / Master Oficial		*3 puntos
Bestelako masterrak eta graduondoko ikasketa ofizialak, 30 kreditutatik gorakoak / Otros Masters o cursos oficiales de postgrado de más de 30 créditos		*2 puntos
Unibertsitateko bestelako titulazioak / Otras titulaciones universitarias		*2 puntos
Otros méritos	Master no oficial Master de Enseñanzas Secundarias	*1 punto 2 puntos
	Cursos mínimos 20 h: 0,1 punto por cada 3 créditos	2 puntos total



En Donostia, siendo las 10,20 horas del día 11 de noviembre de 2020

Fdo.: Gonzalo Gerrika-Etxeberria
Secretario Comisión Evaluadora (nº convocatoria: 294. PAC8L2 - D00340 - 6)