

**CONCURSO PARA LA ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR**

Asistentes:	Fecha del Concurso: 08/04/24
D./D <sup>a</sup> :	Plaza/s N <sup>o</sup> Orden: 109/24
D./D <sup>a</sup> :	Departamento:
D./D <sup>a</sup> :	Polímeros y Materiales Avanzados: Física, Química y Tecnología
Proyecto: Bioquímica Computacional (BIO-KT): Estructura y Dinámica de biopolímeros: péptidos y proteínas intrínsecamente desordenadas, IDPs y metales, biofosfatos y agentes metálicos y catalisis. *parte del proyecto de I+D+i, PID2021-127907NB-I00, financiado/a por MCIN/AEI/10.13039/501100011033/ y FEDER Una manera de hacer	

**PROPUESTA DE PROVISION DE PLAZAS**

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

La Comisión, examinados los distintos expedientes y compulsados los méritos de cada uno de los aspirantes a la luz del baremo de méritos publicado en la convocatoria, procede a elevar al Excm. Y Magfca. Sra. Rectora de la UPV/EHU:

**Propuesta de Adjudicación de Contrato de Personal Investigador:**

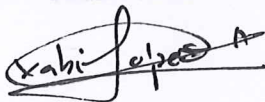
D./D<sup>a</sup> ASIER URRILABETIA RODRIGO

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

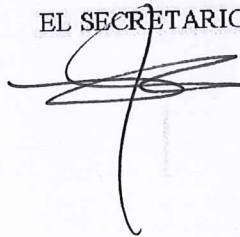
- 1° 
- 2° 
- 3° 

En Donostia, concluido el acto, siendo las 14:00 horas del día 26 de Abril de 2024, se levanta por el Presidente la Sesión, de todo lo que como Secretario doy fe con el Visto Bueno del Presidente

V<sup>o</sup> B<sup>o</sup>  
EL PRESIDENTE,



EL SECRETARIO,



VOCAL,



## LEHIAKETA, IKERLARIEN KONTRATUAK ESLEITZEKO

Beraratuak:	Lehiaketaren data: 2024/04/08
jauna/andrea	Plazak, Ordena Zk: 109/24
jauna/andrea	Saila:
jauna/andrea	Polimero eta Material Aurreratuak: Fisika, Kimika eta Teknologia
Proiektua:	Bioquímica Computacional (BIO-KT): Estructura y Dinámica de biopolímeros: péptidos y proteínas intrínsecamente desordenadas, IDPs y metales, blofosfatos y agentes metálicos y catalisis. *parte del proyecto de I+D+I.

### LANPOSTUAK HORNITZEKO PROPOSAMENA

Oniaren albo batean agertzen diren epaimahaikideak batzartuta. Deialdi eta Lehiaketa Ataletik bidalitako dokumentazioa zabaldu du Epaimahaiko idazkariak edo lehendakariak eta lanpostu horretarako lehiakide guztien papera kea bertan dauden begiratu du.

Epaimahaika, espediente guztiak aztertuta eta deialdiko merezimenduen baremoaren arabera, lehiakide bakoitzaren merezimenduak ikusita, EIHUko errektore aurrean aurkezten du:

**Ikertzalleak kontratatzeako adjudikazlorako proposamena:**

jauna/andrea

Proposatzen den lehiakideak lanposturik beteko ez balu, Epaimahi honek ordezeko hauek proposatzen ditu, hurrenkera honen arabera:

- 1º
- 2º
- 3º

n, ekitaldia amaituta, 20 (e)ko ren n

Lehendakariak bilkura arraituzal eta ontzal ematen du eta idazkari naizen honek fede ematen dut.

O.E.  
LEHENDAKARIAK

IDAZKARIAK

EPAIMAHAIKIDEAK

**CONCURSO PARA LA ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR**

Asistentes:	Fecha del Concurso: 08/04/24
D./D <sup>a</sup> : JOSE JAVIER LOPEZ PESTANA	Plaza/s N° Orden: 109/24
D./D <sup>a</sup> : DAVID de SANCHO SANCHEZ	Departamento:
D./D <sup>a</sup> : JOSE MARIA MERCERO	Polímeros y Materiales Avanzados: Física, Química y Tecnología
Proyecto: Bioquímica Computacional (BIO-KT): Estructura y Dinámica de biopolímeros: péptidos y proteínas intrínsecamente desordenadas, IDPs y metales, biofosfatos y agentes metálicos y catalisis. parte del proyecto de I+D+i, PID2021-127907NB-I00, financiado/a por MCIN/AEI/10.13039/501100011033 y FEDER Una manera de hacer	

**ACTA DE BAREMACION**

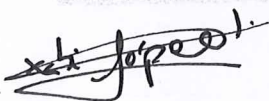
Reunidos los miembros de la Comisión señalados al margen, el Secretario o Presidente de la Comisión una vez examinados los documentos de los correspondientes concursantes, procede a la Baremación de dicha Documentación.

considerando los baremos establecidos en la convocatoria de la plaza, concedemos la siguiente puntuación a ASIER URRIOLABEITIA

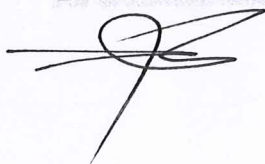
Experiencia en cálculos QM y dinámica Molecular ... 25  
 Autoria publicaciones científicas química Comp... 25  
 Conocimiento de cálculos con GROMACS y GAUSSIAN .. 27  
 Euzkara ... .. 0  
77

En Donostia, concluido el acto, siendo las 14:00 horas del día 26 de Abril de 2024, se levanta por el Presidente la Sesión, de todo lo que como Secretario doy fe con el Visto Bueno del Presidente

Vº Bº  
EL PRESIDENTE,



EL SECRETARIO,



VOCAL,



**LEHIAKETA, IKERLARIEN KONTRATUAK ESLEITZEKO**

Bertaratuak:	Lehiaketaren data: 2024/04/08
jauna/andrea	Plazak, Ordena Zk: 109/24
jauna/andrea	Saila:
jauna/andrea	Polimero eta Material Aurreratuak: Fisika, Kimika eta Teknologia
Proiektua:	Bioquímica Computacional (BIO-KT): Estructura y Dinámica de biopolímeros: péptidos y proteínas intrínsecamente desordenadas, IDPs y metales, biofosfatos y agentes metálicos y catalisis. *parte del proyecto de I+D+i.

**BAREMAZIO-AKTA**

Alboan zehaztutako Batzordeko kideak bilduta, Batzordeko idazkari edo buruak lehiakideek aurkeztutako dokumentuak aztertu eta dokumentu horien baremazioari ekin diote.

Batzordeko buruak (e)an 20 (e)ko (a)ren (e)ko e(t)an eman dio amaiera ekitaldiari eta, idazkaria naizen aldetik, aipatutako guztiaren fede ematen dut.

O. E.  
BURUA,

IDAZKARIA

BATZORDEKIDEA