

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

Asistentes:	Fecha del Concurso: 12/09/22
D./D <sup>a</sup> : HEGOI MAZANO MORO	Plaza/s N° Orden: 208/22
D./D <sup>a</sup> : INIGO ETXEBARRIA ALTZAGA	Departamento:
D./D <sup>a</sup> : LUIS ELCORO CENGOTITABENGOA	Física
<b>Proyecto:</b> Simulación atómica de electrolitos para baterías de estado sólido. Propiedades estructurales, dinámicas y ópticas de materiales.	

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> JON OTEGI BORDEGE

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 LEIOA, concluido el acto, siendo las 11:00 horas del día 4 de OCTUBRE de 20 22, se levanta por el Presidente la Sesión, de todo lo que como Secretario doy fe con el Visto Bueno del Presidente

V° B°  
EL PRESIDENTE,

EL SECRETARIO,

VOCAL,





## LEHIAKETA, IKERLARIEN KONTRATUAK ESLEITZEKO

Bertaratuak:	Lehiaketaren data: 2022/09/12
jauna/andrea	Plazak, Ordena Zk: 208/22
jauna/andrea	Saila:
jauna/andrea	Fisika
Proiektua: Simulación atomística de electrolitos para baterías de estado sólido. Propiedades estructurales, dinámicas y ópticas de materiales.	

### LANPOSTUAK HORNITZEKO PROPOSAMENA

Orriaren 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, EHUko errektore aurrean aurkezten du:

#### **Ikertzaileak kontratatzeke adjudikaziorako proposamena:**

jauna/andrea

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

- 1°
- 2°
- 3°

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

Lehendakariak bilkura amaituzat eta ontzat 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: 12/09/22
D./D <sup>a</sup> : HEGOI MANZANO MORO	Plaza/s N° Orden: 208/22
D./D <sup>a</sup> : IÑIGO ETREBARRIA ALTZAGA	Departamento:
D./D <sup>a</sup> : LUIS ELCOBO CENGOTITASENGOA	Física
<b>Proyecto:</b> Simulación atomística de electrolitos para baterías de estado sólido. Propiedades estructurales, dinámicas y ópticas de materiales.	

**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.

- EXPERIENCIA SIMULACIÓN MATERIALES - 10
- EXPERIENCIA PROGRAMACIÓN - 7
- EXPEDIENTE GRADO - 7
- CONOCIMIENTO EUSKERA - 11
- CONOCIMIENTO INGLÉS - 11
- CV - 15

TOTAL = 61

En LEIOA , concluido el acto, siendo las 11:00 horas del día 4 de OCTUBRE de 2022 , se levanta por el Presidente la Sesión, de todo lo que como Secretario doy fe con el Visto Bueno del Presidente

V° B°  
EL PRESIDENTE,



EL SECRETARIO,



VOCAL,



**LEHIAKETA, IKERLARIEN KONTRATUAK ESLEITZEKO**

Betaratuak:	Lehiaketaren data: 2022/09/12
jauna/andrea	Plazak, Ordena Zk: 208/22
jauna/andrea	Saila:
jauna/andrea	Fisika
Proiektua: Simulación atomística de electrolitos para baterías de estado sólido. Propiedades estructurales, dinámicas y ópticas de materiales.	

**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