

CONCURSO PARA LA ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR

Asistentes:	Fecha del Concurso: 01/08/24
D./D ^a : Michele Modugno	Plaza/s N° Orden: 248/24
D./D ^a : Marisa Pons Barba	Departamento:
D./D ^a : Sofía Martínez Garaot	Física
Proyecto: Superfluid phenomena in ultracold atomic systems.*Este contrato se cofinancia con ayuda del Departamento de Educación del Gobierno Vasco (Grupo Consolidado IT1470-22).	

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^a Andoni Zaballa Nuñez

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

- 1° NO HAY SUPLENTES
- 2°
- 3°

En Leioa, concluido el acto, siendo las 12:30 horas del día 6 de septiembre de 2024, 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,

Digitally signed
 by MODUGNO ---
 MICHELE -
 Y1299976F
 Date: 2024.09.06
 13:02:36 +02'00'

Digitally signed
 by Marisa Pons
 38501599J
 Date: 2024.09.07
 09:56:47 +02'00'

Firmado digitalmente por
 SOFIA MARTINEZ
 GARAOT -
 71892134E
 Fecha: 2024.09.06
 15:55:14 +02'00'

CONCURSO PARA LA ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR

Asistentes:	Fecha del Concurso: 01/08/24
D./D ^a : Michele Modugno	Plaza/s N ^o Orden: 248/24
D./D ^a : Marisa Pons Barba	Departamento: Física
D./D ^a : Sofía Martínez Garaot	
Proyecto: Superfluid phenomena in ultracold atomic systems. *Este contrato se cofinancia con ayuda del Departamento de Educación del Gobierno Vasco (Grupo Consolidado IT1470-22).	

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.

Candidato: Andoni Zaballa Nuñez

- Conocimiento de la teoría de condensados de Bose-Einstein y de métodos numéricos para la resolución de la ecuación de Gross-Pitaevskii:
El candidato tiene experiencia en los temas relacionados con la línea de investigación propuesta por su TFM: 70 puntos
- Euskera: 11 puntos
- Otros méritos: Programming skills. 5 puntos

Total: 86/100

En Leioa, concluido el acto, siendo las 12:30 horas del día 6 de septiembre de 2024, se levanta por el Presidente la Sesión, de todo lo que como Secretario doy fe con el Visto Bueno del Presidente

V^o B^o
EL PRESIDENTE,

EL SECRETARIO,

VOCAL,

MODUGNO Digitally signed by
 --- MICHELE MICHELE - Y1299976F
 - Y1299976F Date: 2024.09.06
 13:02:08 +02'00'

Marisa Digitally signed
 Pons by Marisa Pons
 38501599J 38501599J
 Date: 2024.09.07
 09:57:49 +02'00'

SOFIA Firmado
 MARTINEZ digitalmente por
 GARAOT - SOFIA MARTINEZ
 71892134E GARAOT -
 71892134E Fecha: 2024.09.06
 16:07:29 +02'00'