

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

Asistentes:	Fecha del Concurso: 05/01/22
D./D ^a :	Plaza/s N° Orden: 32/22
D./D ^a :	Departamento:
D./D ^a :	POLÍMEROS Y MATERIALES AVANZADOS: FÍSICA, QUÍMICA Y TECNOLOGÍA
Proyecto: Desarrollo de microhilos magnéticos con propagación ultrarrápida y controlable de paredes de dominios magnéticos con aplicaciones tecnológicas. <small>Proyecto RED GIPUZKANA 2021 (OF461/2021)</small>	

PROPIUESTA 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 Excmo. Y Magfca. Sra. Rectora de la UPV/EHU:

Propuesta de Adjudicación de Contrato de Personal Investigador:

D./D^a MOHAMED SALAHEDDEEN MOHAMED HASSAN

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

- 1º
- 2º
- 3º

En _____, concluido el acto, siendo las _____ horas del día _____ de _____ de 20_____, 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,

Arkady Zhukov Egorova

EL SECRETARIO,

Valentina Zhukova

VOCAL,

Julian Maria Gonzalez

CONCURSO PARA LA ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR

Asistentes:	Fecha del Concurso: 05/01/22
D./D ^a :	Plaza/s N° Orden: 32/22
D./D ^a :	Departamento:
D./D ^a :	POLIMEROS Y MATERIALES AVANZADOS: FÍSICA, QUÍMICA Y TECNOLOGÍA
Proyecto:	Desarrollo de microhilos magnéticos con propagación ultrarrápida y controlable de paredes de dominios magnéticos con aplicaciones tecnológicas.
	• Proyecto RED GIPOZKOANA 2021 (OF481/2021)

ACTA DE BAREMACIÓN

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.

MOHAMED SALAHELDEEN MOHAMED HASSAN

Experiencia investigadora (25)	25
Expediente académico (20)	20
Meritos específicos (40)	40
-Experiencia en los estudios de propiedades magnéticas y estructurales de los microhilos magnéticos ciclos de histeresis, magnetoimpedancia, magnetoresistencia, magnetotriacción DSC, Rayos-X. -Conocimientos a nivel de usuarios de programas de uso general: Word, Origin, Power Point, Excel	
Euskera (11)	0
Otros (4)	4
Total	89

En San Sebastián , concluido el acto, siendo las 12:00 horas del día 26 de Enero de 2022 , 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,
 Arkady Zhukov Egorova



EL SECRETARIO,
 Valentina Zhukova



VOCAL,
 Julian Maria Gonzalez

