

CONCURSO PARA LA ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR

Asistentes:	Fecha del Concurso: 24/03/23
D./D ^a : Juan Ramón González Velasco	Plaza/s N ^o Orden: 100/23
D./D ^a : Rubén López Fonseca	Departamento: Ingeniería Química
D./D ^a : Miguel Angel Gutiérrez Ortiz	
Proyecto: Valoración de CO ₂ hacia metano (GNS) y como fuente de carbono en la industria petroleroquímica. Catalizadores y procesos para biorrefinerías. Purificación del hidrógeno	

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 Zouhair Boukha

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

- 1^o No hay suplentes
- 2^o
- 3^o

En Leioa , concluido el acto, siendo las 11:00 horas del día 28 de abril de 2023 , 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,



Juan R. González Velasco

EL SECRETARIO,



Miguel A. Gutiérrez Ortiz

VOCAL,



Rubén López Fonseca

CONCURSO PARA LA ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR

Asistentes:	Fecha del Concurso: 24/03/23
D./D ^a : Juan Ramón González Velasco	Plaza/s N ^o Orden: 100/23
D./D ^a : Rubén López Fonseca	Departamento: Ingeniería Química
D./D ^a : Miguel Angel Gutiérrez Ortiz	
Proyecto: Valoración de CO ₂ hacia metano (GNS) y como fuente de carbono en la industria petroquímica. Catalizadores y procesos para biorrefinerías. Purificación del hidrógeno	

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.

Del análisis de la documentación presentada por el único candidato, se muestra una elevada experiencia investigadora de más de diez años, en los que ha participado en numerosos proyectos de investigación. Además ha sido investigador principal y la temática de investigación está centrada en el perfil de la plaza. Como resultado de esta actividad es coautor de más de 40 publicaciones científicas, principalmente en revistas científicas de elevado impacto. La valoración del único candidato **Zouhair Boukha** es:

Expediente académico 10%, Experiencia investigadora en temas relacionados con el proyecto: 35%	(máximo 10 puntos) (máximo 35 puntos)	9 puntos 35 puntos
Publicaciones científicas 40%	(máximo 40 puntos)	40 puntos
Experiencia profesional 4%	(máximo 4 puntos)	3 puntos
Euskera 11%	(máximo 11 puntos)	0 puntos
TOTAL	(máximo 100 puntos)	87 puntos

En Leioa , concluido el acto, siendo las 11:00 horas del día 28 de abril de 20 23 , 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,



Juan R. González Velasco

EL SECRETARIO,



Miguel A. Gutiérrez Ortiz

VOCAL,



Rubén López Fonseca