

CONCURSO PARA LA ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR

Asistentes:	Fecha del Concurso: 01/02/21
D./D ^a : Héctor Olaizola Díaz	Plaza/s Nº Orden: 77/21
D./D ^a : Iraitzu Martínez Arkarazo	Departamento: Química Sustituta
D./D ^a : Leis Angel Tejedor de la Cuesta	
Proyecto: Sintesis, caracterización y validación de producciones sostenibles en óxido refugado... (CTA 2017-82761 -?)	

PROPIUESTA DE PROVISION DE PLAZAS

Reunidos los miembros de la Comisión señalados al margen, el Secretario o el Presidente de la Comisión procede a la apertura de la documentación remitida por la Sección de 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 Magfco. Sr. Rector de la UPV/EHU:

Propuesta de Adjudicación de Contrato de Personal Investigador:

D./D^a Olivia Gómez Lasaosa

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

1º

2º

3º

En leioa, concluido el acto, siendo las 10:50 horas del día 26 de febrero de 2021, se levanta por el Presidente la Sesión, de todo lo que como Secretario doy fe con el Visto Bueno del Presidente

Héctor Olaizola

Vº Bº

EL PRESIDENTE,

Iraitzu Martínez

EL SECRETARIO,

Miguel Fernández

VOCAL,

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

		Registro General de la UPV EHU Un Registro Oficial
Asistentes:	Fecha del Concurso:	01/02/21
D./Dª: <u>M. Augeles Olezabal Díez</u>	Plaza/s Nº Orden:	77/21 SARRERA - ENTRADA
D./Dª: <u>Iraitzu Martínez Arkarazo</u>	Departamento:	
D./Dª: <u>Luis Ángel Fernández Cuadra</u>	Química Analítica	077 Nº. 202100003104
Proyecto: Síntesis, caracterización y validación de productos híbridos sostenibles nanoreforzados... *contrato financiado por el proyecto del Ministerio de Ciencia e Innovación de referencia CTQ2017-82761-P (AE/FEDER/UE).	05/03/2021 09:32:09	

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.

- Conocimientos y experiencia en la caracterización y diagnóstico de materiales petrosos → 25 ptos.
 - Conocimiento y experiencia en la síntesis de polímeros híbridos y nanopartículas → 20 ptos.
 - Conocimiento y experiencia en la utilización de líquidos suicos → 3 ptos.
 - Conocimiento y experiencia en técnicas espectroscópicas → 15 ptos
 - Dirección de trabajos de investigación relacionados → 8 ptos
 - Idiomas científicos → 4 ptos
 - Otros méritos → 7 ptos
 - euskera → 0 ptos
- Total 82 ptos

En Leioa, concluido el acto, siendo las 10:40 horas del día 26 de febrero de 2021, 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,
M. Augeles Olezabal

EL SECRETARIO,
Iraitzu Martínez

VOCAL,
Luis A. Fernández