

CONCURSO PUBLICO CONTRATACION TEMPORAL PERSONAL INVESTIGADOR	 Universidad Zaragoza 1542	CRITERIOS PARA RESOLVER EL CONCURSO
---	---	---

Nº PROCEDIMIENTO	PUI/2018-227	Nº PLAZAS CONVOCADAS	1
------------------	--------------	----------------------	---

CATEGORÍA	N4 – Investigador Novel	F. CONVOCATORIA	22/10/2018
DEPARTAMENTO			
CENTRO	Instituto de Síntesis Química y Catálisis Homogénea (ISQCH)		

ANEXO I

La Comisión de selección que resuelve el concurso reseñado, en la sesión constitutiva celebrada el 9 de noviembre de 2018 en la biblioteca del Departamento de Química Orgánica, establece los siguientes criterios para resolver el concurso objeto de esta plaza, que servirán de método de cuantificación para los miembros de esta comisión.

CRITERIOS PARA RESOLVER EL CONCURSO:

Apartado 1 – Curriculum vitae.....hasta 40 puntos

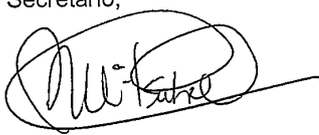
- 1.1 Expediente académico de la Licenciatura/Grado en Química.....hasta 20 puntos**
 - Se asignarán hasta 20 puntos, realizando el cálculo del siguiente modo:
 nota media del expediente académico (en escala 1-10) multiplicada por 2.
- 1.2 Máster Universitario relacionado con Química Orgánica y Organometálica.....hasta 10 puntos**
 Se considerará la adecuación del Máster y de las asignaturas cursadas así como la nota media obtenida en la titulación.
- 1.3 Realización de trabajos de investigación durante la Licenciatura/Grado o Máster relacionados con las tareas a realizar.....hasta 10 puntos**
 Se valorará la realización de trabajos de investigación durante la Licenciatura/Grado o Máster (Trabajo Fin de Grado, Trabajo Fin de Máster o similares) en función de los créditos asignados, la calificación obtenida y la relación con las tareas a realizar.

Apartado 2 – Adecuación al puesto.....hasta 60 puntos

- 2.1 Experiencia investigadora en síntesis de deshidroaminoácidos con estructura de oxazolona.....hasta 15 puntos**
- 2.2 Experiencia investigadora en reacciones orgánicas mediadas por compuestos organometálicos.....hasta 15 puntos**
- 2.3 Experiencia investigadora en reacciones orgánicas fotoquímicashasta 15 puntos**
- 2.4 Experiencia investigadora en caracterización estructural de derivados y precursores de aminoácidos mediante resonancia magnética nuclear (RMN).....hasta 15 puntos**

Lo que se hace público para general conocimiento, de conformidad con lo dispuesto en la base 4.4 de la convocatoria.

En Zaragoza, a 9 de noviembre de 2018

El Secretario,


Fdo.: M^ª Isabel Calaza

Copia auténtica electrónica de documento papel. Puede verificar su autenticidad en <http://valida.unizar.es/csv/8befbf6fa60456fea26a303637e799cb3>
 8befbf6fa60456fea26a303637e799cb3

CSV: 8befbf6fa60456fea26a303637e799cb3	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 1 / 1	
Copia auténtica electrónica de documento papel		Fecha	
Realizada de conformidad con lo previsto en el art. 27 de la Ley 39/2015 por funcionario habilitado con número de identificación 389309		/14/11/2018 08:36	