

| | | | |
|------------------|--------------|----------------------|---|
| Nº PROCEDIMIENTO | PUI/2013-054 | Nº PLAZAS CONVOCADAS | 1 |
|------------------|--------------|----------------------|---|

| | | | |
|--------------|----------------------|-----------------|------------|
| CATEGORÍA | N2 | F. CONVOCATORIA | 25.06.2013 |
| DEPARTAMENTO | Química Orgánica | | |
| CENTRO | Facultad de Ciencias | | |

ANEXO I

La Comisión de selección que resuelve el concurso reseñado, en la sesión constitutiva celebrada el 05.07.2013 en la Facultad de Ciencias, 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: | Puntos: 60 |
| Curriculum Vitae | |
| Formación académica: | hasta 10 puntos |
| Doctor en Ciencias (QUIMICA ORGANICA) | hasta 5 puntos |
| DEA o Máster Oficial relacionado con materiales orgánicos | hasta 3 puntos |
| Otras titulaciones | hasta 1 punto |
| Premios | hasta 1 punto |
| Producción Científico-Tecnológica: | hasta 23 puntos |
| Revistas, libros, patentes, relacionadas con materiales orgánicos | hasta 18 puntos |
| Comunicaciones a congresos | hasta 5 puntos |
| Estancias y contratos de investigación: | hasta 14 puntos |
| Estancias en centros extranjeros superiores a 1 año | hasta 10 puntos |
| Otras estancias en centros nacionales o extranjeros | hasta 2 puntos |
| Becas y contratos de investigación | hasta 2 puntos |
| Participación en proyectos de investigación | hasta 10 puntos |
| Proyectos competitivos de convocatoria pública relacionados con materiales orgánicos, preferentemente polimeros | hasta 7 puntos |
| Proyectos de convocatoria no pública relacionados con materiales orgánicos, preferentemente polimeros | hasta 3 puntos |
| Otros méritos | hasta 3 puntos |
| Idiomas, informática | hasta 2 puntos |
| Otros | hasta 1 punto |
| Apartado 2: | Puntos: 40 |
| Adecuación al puesto | |
| Experiencia investigadora específica en los siguientes temas: | |
| Síntesis, purificación y aislamiento de materiales orgánicos | hasta 6 puntos |
| Técnicas espectroscópicas: FTIR y RMN aplicada a materiales orgánicos | hasta 8 puntos |
| Caracterización de materiales orgánicos como polímeros | hasta 8 puntos |
| Caracterización de marcado láser en polímeros | hasta 8 puntos |
| Experiencia en microscopias SEM, TEM, AFM | hasta 8 puntos |



Copia electrónica auténtica de documento papel. Para verificar la validez de la firma acceda a <http://sede.unizar.es/validacion>

| | | | |
|---|-------------------------|-------------|--------------|
| ID. DOCUMENTO: (CSV) vPrPZlfgOd%%NC9Rc0mnEQ\$\$ | | ID. TIPO: 1 | PÁGINA 1 / 2 |
| FIRMADO POR | CARGO FIRMANTE | FECHA FIRMA | ID. FIRMA |
| Secretario General | Universidad de Zaragoza | 08/07/2013 | 2137036 |



TABLÓN OFICIAL
Fecha de Publicación:
08/07/2013

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

| | | | |
|-------------------------|--------------|-----------------------------|---|
| Nº PROCEDIMIENTO | PUI 2013-054 | Nº PLAZAS CONVOCADAS | 1 |
|-------------------------|--------------|-----------------------------|---|

| | |
|--|----------------|
| Preparación de artículos e informes técnicos | hasta 2 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 _05_ de __Julio_ de 2013

El Presidente / o el Secretario



Fdo.: _Luis T. Oriol Langa_



(CSV) vPrPZlfgOd%%NC9Rc0mnEQ\$\$

Copia electrónica de documento papel. Para verificar la validez de la firma acceda a <http://sede.unizar.es/validacion>

| | | | |
|---|-------------------------|-------------|--------------|
| ID. DOCUMENTO: (CSV) vPrPZlfgOd%%NC9Rc0mnEQ\$\$ | | ID. TIPO: 1 | PÁGINA 2 / 2 |
| FIRMADO POR | CARGO FIRMANTE | FECHA FIRMA | ID. FIRMA |
| Secretario General | Universidad de Zaragoza | 08/07/2013 | 2137036 |

