

<b>CONCURSO PUBLICO                  CONTRATACION TEMPORAL                  PERSONAL INVESTIGADOR</b>	 <b>Universidad                  Zaragoza</b> 1542	<b>CRITERIOS PARA                  RESOLVER EL CONCURSO</b>
---	---	---

Nº PROCEDIMIENTO	PUI / 2019 - 177	Nº PLAZAS CONVOCADAS	1
------------------	------------------	----------------------	---

CATEGORÍA	N3 – Investigador Iniciado	F. CONVOCATORIA	20/06/2019
DEPARTAMENTO	n/a		
CENTRO	IUI en Nanociencia de Aragón - INA		

**ANEXO I**

La Comisión de selección que resuelve el concurso reseñado, en la sesión constitutiva celebrada el 17 de julio de 2019, en Zaragoza, 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:**

<b>Apartado 1: CURRICULUM VITAE</b>	<b>Puntos: hasta 60 puntos</b>
<b>1.1 Formación académica</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Expediente académico de licenciatura/grado en Química (hasta 15 puntos)</li> <li>- Expediente de máster relacionado con química (hasta 7 puntos)</li> <li>- Otras titulaciones (hasta 2 puntos)</li> <li>- Premios o distinciones académicas durante la licenciatura/grado o máster (1 punto)</li> </ul>	
<b>1.2 Trabajos relacionados con las actividades de investigación a realizar</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Publicaciones en revistas científicas (hasta 3 puntos)</li> <li>- Comunicaciones a congresos (1 punto)</li> <li>- Memorias de trabajos fin de carrera o fin de master (hasta 5 puntos)</li> <li>- Prácticas en empresas o centros públicos de investigación (hasta 5 puntos)</li> <li>- Contratos, ayudas y becas para la investigación (hasta 6 puntos)</li> </ul>	
<b>1.3 Estancias en otros centros relacionados con investigación</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Estancias superiores a 1 mes en centros nacionales (hasta 2 puntos)</li> <li>- Estancias superiores a 1 mes en centros internacionales (hasta 4 puntos)</li> </ul>	
<b>1.4 Idiomas</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Nivel B2 o superior en inglés (hasta 3 puntos)</li> <li>- Manejo de inglés científico: cursos específicos, titulaciones cursadas en inglés, elaboración de informes científicos en inglés, presentaciones en inglés, etc. (hasta 3 puntos)</li> <li>- Otros idiomas (hasta 3 puntos)</li> </ul>	



Copia auténtica electrónica de documento papel. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/240eb02fc5e015baa149a0d5731265b2>

CSV: 240eb02fc5e015baa149a0d5731265b2	Organismo: Universidad de Zaragoza	Pagina: 1 / 2	
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 373105		/18/07/2019 09:36	

<b>CONCURSO PUBLICO                  CONTRATACION TEMPORAL                  PERSONAL INVESTIGADOR</b>	 <b>Universidad                  Zaragoza</b> 1542	<b>CRITERIOS PARA                  RESOLVER EL CONCURSO</b>
---	---	---

Nº PROCEDIMIENTO	PUS/2019-177	Nº PLAZAS CONVOCADAS	1
------------------	--------------	----------------------	---

--

Apartado 2: ADECUACIÓN AL PUESTO	Puntos: hasta 40 puntos
----------------------------------	-------------------------

- 2.1 Experiencia en la síntesis y preparación de materiales relacionadas con las actividades propuestas y de acuerdo a los trabajos realizados en el periodo formativo (TAD, TFG, TFM o similar) o a posteriori (hasta 25 puntos)
- Actividad en síntesis de polímeros supramoleculares
  - Actividad en síntesis de otros materiales poliméricos sensibles a estímulos
  - Actividad en síntesis de compuestos orgánicos de bajo peso molecular
  - Actividad en preparación de nanopartículas poliméricas
- 2.2. Experiencia en técnicas de caracterización relacionada con las actividades propuestas y de acuerdo a los trabajos realizados en el periodo formativo (TAD, TFG, TFM o similar) o a posteriori (hasta 15 puntos)
- Resonancia magnética nuclear aplicada a polímeros
  - Otras técnicas espectroscópicas aplicadas a polímeros
  - Técnicas de caracterización térmica de polímeros
  - Microscopía electrónica de nanopartículas poliméricas

De conformidad con el punto 2.3 del Plan de Igualdad de la Universidad de Zaragoza, aprobado por Acuerdo el 23 de febrero de 2016 del Consejo de Gobierno de la Universidad de Zaragoza, se añadirá a la calificación obtenida de quienes hayan tenido una baja de embarazo o una licencia por maternidad o paternidad en los tres años anteriores a la convocatoria

La puntuación mínima requerida para superar el proceso selectivo será de 65 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 17 de Julio de 2019

El Presidente / o el Secretario



Fdo.: LUIS ORIOL (SECRETARIO)

Copia auténtica electrónica de documento papel. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/240eb02fc5e015baa149a0d5731265b2>  
 240eb02fc5e015baa149a0d5731265b2