



La Comisión de acceso que juzga el correspondiente concurso a la plaza cuyos datos figuran a continuación:

ÁREA DE CONOCIMIENTO		Ingeniería Química					
Nº PLAZA	2019-34	DOTACIONES	1	CATEGORÍA	Profesor Titular de Universidad	F. CONVOCATORIA	23/01/2019
DEPARTAMENTO		Ingeniería Química y Tecnologías del Medio Ambiente					
CENTRO		Escuela de Ingeniería y Arquitectura					

acordó, en la sesión constitutiva⁽¹⁾ celebrada el 11 de Marzo de 2019 en Zaragoza, Campus Río Ebro, Edificio I+D, despacho 4.01.06, convocar a todos los aspirantes admitidos al concurso objeto de esta plaza, para la **celebración del acto de presentación** a que se refiere la base 5.1 de la convocatoria que tendrá lugar:

- el día 8 de Abril de 2019
- a las 8:30 horas
- en Aula de Dirección, Edificio Torres Quevedo, Campus Río Ebro
- sito en Zaragoza, C / María de Luna 3, CP 50018

Al mismo tiempo se recuerda a los aspirantes admitidos al concurso que, de conformidad con lo dispuesto en la base 5.1.1 de la convocatoria, en dicho acto deben entregar al Presidente de esta comisión la siguiente documentación:

- Proyecto docente y proyecto investigador (TU).
- Currículum (anexo III), por quintuplicado, en el que se detallarán sus méritos hasta la fecha de finalización del plazo de presentación de solicitudes.
- Un ejemplar de los documentos acreditativos de los méritos que hayan hecho constar.

Lo que se hace público para general conocimiento, de conformidad con lo dispuesto en la base 4.7 de la convocatoria. La publicación del presente sirve de notificación a los interesados a todos los efectos.

En Zaragoza, a 11 de Marzo de 2019

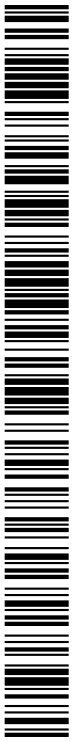
Fdo: El Secretario, José Luis Sánchez Cebrián)

(1) La sesión se ha realizado de forma no presencial, estando presentes los siguientes miembros: Rafael Bilbao Duñabeitia, Gloria Gea Galindo, María Pilar Gayán Sanz y José Luis Sánchez Cebrián. La vocal Ana Guadalupe Gayubo atiende a la sesión a distancia.

(2) La firma se podrá realizar manuscrita o electrónica.

CA.2.1.1/2017/00

CSV: 04cb3b3dfa3ab554127909b934976657	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 1 / 3	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
JOSE LUIS SANCHEZ CEBRIAN	Secretario Comisión Acceso	11/03/2019 13:37	





La Comisión de acceso que juzga el correspondiente concurso a la plaza cuyos datos figuran a continuación:

ÁREA DE CONOCIMIENTO		Ingeniería Química					
Nº PLAZA	2019-34	Dotaciones	1	Categoría	Titular de Universidad	Convocatoria	23/01/2019
DEPARTAMENTO		Ingeniería Química y Tecnologías del Medio Ambiente					
CENTRO		Escuela de Ingeniería y Arquitectura					

acordó, en la sesión constitutiva¹ celebrada el 11 de Marzo de 2019 en Zaragoza, Campus Río Ebro, Edificio I+D, despacho 4.01.06, los siguientes criterios para resolver el concurso objeto de esta plaza, que servirán de método de cuantificación del informe de cada miembro de esta comisión.

CRITERIOS PARA RESOLVER EL CONCURSO:

1.- Adecuación del perfil del candidato	70
<p>1.1.- Actividad docente y profesional</p> <ul style="list-style-type: none"> - Docencia universitaria (1^{er} y 2^o ciclo, grado, máster, postgrado, doctorado) - Dirección de proyectos fin de titulación (TFC, TFG, TFM, tesinas, DEAs ...) - Dirección de Tesis Doctorales - Publicaciones docentes - Participación en cursos, seminarios y proyectos de innovación docente. - Premios. Docencia no reglada. - Otros méritos docentes. - Experiencia profesional no universitaria. 	35
<p>1.2.- Actividad investigadora</p> <ul style="list-style-type: none"> - Publicaciones en revistas indexadas, libros y capítulos de libros. - Presentaciones y comunicaciones en congresos científicos - Participación y dirección de proyectos y contratos de investigación. - Actividades de transferencia de tecnología. - Estancias en centros de investigación. - Premios. Organización de actividades científico-técnicas. - Otros méritos. 	30
1.3.- Experiencia en gestión universitaria	5
2.- Propuesta de actuación académica	20
<p>2.1.- Proyecto docente</p> <ul style="list-style-type: none"> - Propuesta de actuación docente presentada y su adecuación 	10
<p>2.2.- Proyecto investigador</p> <ul style="list-style-type: none"> - Propuesta de investigación presentada. 	10
3.- Exposición y debate	10
<p>3.1.- Exposición oral</p> <ul style="list-style-type: none"> - Metodología, claridad y capacidad de comunicación en la presentación. 	5
<p>3.2.- Debate</p> <ul style="list-style-type: none"> - Concisión, claridad y grado de respuesta. 	5

Lo que se hace público para general conocimiento, de conformidad con lo dispuesto en la base 4.8 de la convocatoria.

CSV: 04cb3b3dfa3ab554127909b934976657	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 2 / 3	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
JOSE LUIS SANCHEZ CEBRIAN	Secretario Comisión Acceso	11/03/2019 13:37	

Copia autentica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/04cb3b3dfa3ab554127909b934976657>



En Zaragoza, a 11 de Marzo de 2019

Fd.: El Secretario, José Luis Sánchez Cebrián



Copia autentica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/04cb3b3dfa3ab554127909b934976657>

- (1) La sesión se ha realizado de forma no presencial, estando presentes los siguientes miembros: Rafael Bilbao Duñabeitia, Gloria Gea Galindo, María Pilar Gayán Sanz y José Luis Sánchez Cebrián. La vocal Ana Guadalupe Gayubo atiende a la sesión a distancia.
- (2) La firma se podrá realizar manuscrita o electrónica.

CSV: 04cb3b3dfa3ab554127909b934976657	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 3 / 3	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
JOSE LUIS SANCHEZ CEBRIAN	Secretario Comisión Acceso	11/03/2019 13:37	