

RESOLUCIÓN DE CONTRATACIÓN VINCULADA A BOLSA DE TRABAJO

Recibida solicitud de contratación vinculada a bolsa de trabajo, este Rectorado resuelve que se proceda a la contratación de las siguientes características:

Nombre y apellidos del aspirante de la bolsa de trabajo	LUIS MIGUEL RODRIGO CARABIAS
Categoría contractual:	Interino bajo la figura de Profesor Asociado (6+6)
Área de conocimiento	INGENIERIA HIDRAULICA
Departamento:	INGENIERIA CIVIL
Centro:	ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR (CAMPUS DE SAN AMARO)
Causa	Por sustitución
Bolsa de trabajo propuesta	28.60 (RR de 20 de junio 2017)
Duración del contrato	Hasta la incorporación del titular de la plaza o como máximo hasta el 31 de julio de 2021

El/la interesado/a dispondrá de un plazo de tres días hábiles, contados a partir del día siguiente al de publicación de esta Resolución en el Tablón Electrónico Oficial de Anuncios de la Universidad, para presentar la documentación necesaria en el Servicio de Recursos Humanos, a través de la sede electrónica de la Universidad de Burgos (<https://sede.ubu.es/>). El teléfono del Servicio de Recursos Humanos es 947 258009.

La información sobre documentación a presentar y los modelos de impresos, se encuentran en la siguiente dirección:

<http://www.ubu.es/servicio-de-recursos-humanos/pdi/concursos-y-bolsas-de-trabajo/formalizacion-de-los-contratos>

La fecha de inicio de la relación jurídica será la que se estipule en el contrato.

Contra esta Resolución se agota la vía administrativa, quedando expedita la vía jurisdiccional Social, a la que el interesado podrá acudir en el plazo de dos meses a contar desde la publicación de la misma, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 69.2 de la Ley 36/2011, de 10 de octubre, reguladora de la jurisdicción social.

Burgos, 10 de septiembre de 2020

EL RECTOR,
P. D., Resolución Rectoral de 14 de junio de 2016 (BOCyL de 16 de junio)
El Vicerrector de Personal Docente e Investigador,

José María Cámara Nebreda



FIRMADO POR	FECHA FIRMA
SELLO DE UNIVERSIDAD	11-09-2020 07:09:55

