

## 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	<b>TANIA MARTIN PALACIOS</b>
Categoría contractual:	Interino bajo la figura de Profesor Asociado <b>(6+6)</b>
Área de conocimiento	ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS
Departamento:	ECONOMIA Y ADMINISTRACION DE EMPRESAS
Centro:	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Causa	Por necesidades docentes sobrevenidas
Bolsa de trabajo propuesta	4.6 (RR de 9 de septiembre de 2022)
Duración del contrato	Hasta el 6 de febrero de 2023

El/la interesado/a dispondrá de un plazo de dos 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, 17 de octubre de 2022

EL RECTOR,  
P. D., Resolución Rectoral de 27 de enero de 2021 (BOCyL de 29 de enero)  
El Vicerrector de Personal Docente e Investigador,

José María Cámara Nebreda



FIRMADO POR	FECHA FIRMA
SELLO DE UNIVERSIDAD	17-10-2022 11:36:42

