

ANEXO III

2021/CP/266

CONVOCATORIA DE CONTRATACIÓN
AYUDA

Referencia: PID2020-113578RB-I00			
Título: Métodos estadísticos flexibles en Ciencia de Datos para datos complejos y de gran volumen: teoría y aplicaciones.			
CENTRO: Facultad de Informática			
OBJETO DEL CONTRATO: Colaboración en las tareas del proyecto de investigación de la propuesta, implementación y validación de procedimientos de inferencia estadística para modelos de regresión semiparamétricos con datos funcionales. Aplicación de esta metodología a diversos contextos.			
LUGAR Y HORARIO: Facultad de Informática, de 8:30 a 14:00 y de 16:00 a 18:00, de lunes a viernes			
GRUPO DE COTIZACIÓN EN EL RÉGIMEN GENERAL DE LA SEGURIDAD SOCIAL: Grupo I			
CATEGORÍA PROFESIONAL *(ACUERDO DEL 17 DE NOVIEMBRE DE 2014 SOBRE EL PERSOAL CONTRATADO CON CARGO AL CAPÍTULO VI DE LOS PRESUPUESTOS DE LA UDC)			
Investigador asociado <input checked="" type="checkbox"/>		* Investigador en formación <input type="checkbox"/> * Requiere matrícula programa doctorado SUG	
Técnico de apoyo a la investigación <input type="checkbox"/>		Ayudante de apoyo a la investigación <input type="checkbox"/>	
Técnico administrativo <input type="checkbox"/>		Ayudante administrativo <input type="checkbox"/>	
JORNADA	Tiempo Completo: <input checked="" type="checkbox"/>	Tiempo Parcial: <input type="checkbox"/>	
DURACIÓN	5 meses	FECHA APROX. DE INICIO	01/02/2022
RETRIBUCIONES BRUTAS : 2.000,01 € (incluyendo el prorrateo de pagas extras).			
PARTIDA PRESUPUESTARIA: 0508210927.541A.6490200			

* El pago de la retribución se realizará en 12 mensualidades (se incluye en cada mensualidad la parte proporcional de paga extraordinaria correspondiente)

REQUISITOS

TITULACIÓN: Doctor/a
EXPERIENCIA: Ver memoria de la convocatoria
REQUISITOS: Los requisitos deben de cumplirse en el momento de finalizar el plazo de presentación de solicitudes.

LUGAR DE PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES Y DOCUMENTACIÓN

LUGAR: Por correo electrónico a cristina.muinos@udc.es
PLAZO: 10 días desde la publicación en el tablón de anuncios de la sede electrónica de la UDC

ÓRGANO DE SELECCIÓN Y PUBLICACIÓN RESOLUCIÓN

ÓRGANO: Ricardo Cao Abad (IP), Juan M. Vilar Fernández (IP2) y Germán Aneiros Pérez (miembro).
LUGAR DE PUBLICACIÓN DE LA RESOLUCIÓN: en el tablón dedicado a la publicación de resoluciones de contratos de la Facultad de Informática

A Coruña, 30 de octubre de 2021
O INVESTIGADOR PRINCIPAL. Fdo.: Ricardo Cao Abad
Documentación que debe presentar el solicitante:

1. Fotocopia D.N.I.
2. Fotocopia de la titulación académica.
3. Curriculum vitae.

*Acuerdo sobre clasificación profesional, condiciones de trabajo y marco de referencia de la representatividad laboral del personal contratado con cargo a proyectos y convenios de I+D+i financiados a través del capítulo VI de los presupuestos de la UDC. Firmado el 17/11/2014 entre la UDC y los sindicatos CCOO e CIG

Código Seguro De Verificación	whphFrikY6y5TNEyJkBVqQ==	Estado	Data e hora
Asinado Por	Ricardo José Cao Abad	Asinado	30/11/2021 11:04:44
Observacións		Páxina	1/3
Url De Verificación	https://sede.udc.gal/services/validation/whphFrikY6y5TNEyJkBVqQ==		
Normativa	Este informe ten o carácter de copia electrónica auténtica con validez e eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Lei 39/2015).		



MEMORIA DE LA CONVOCATORIA DE CONTRATACIÓN

Título: Métodos estadísticos flexibles en Ciencia de Datos para datos complejos y de gran volumen: teoría y aplicaciones.

Referencia: PID2020-113578RB-I00

Investigador Principal: Ricardo Cao Abad

DETALLES DE LA CONVOCATORIA

Tareas a realizar: Colaboración nas tarefas de investigación de la propuesta, implementación y validación de procedimientos de inferencia estadística para modelos de regresión semiparamétricos con datos funcionales. Aplicación de esta metodología a diversos contextos.

Requisitos de los candidatos (deben cumplirse en el momento de finalizar el plazo de presentación de solicitudes):

- Doctor/a.

Criterios y valoración de méritos:

- Expediente de la titulación superior (grado, licenciatura, ingeniería o arquitectura): 20%, calificación mínima para su valoración 7 sobre 10. Si la calificación media es inferior a 7, la puntuación obtenida se multiplicará por 0,5.
- Expediente académico de máster (máster en Estadística o afín): 15%, calificación mínima para su valoración 7.5 sobre 10. Si la calificación media es inferior a 7.5 o el máster no es de Estadística o afín, la puntuación obtenida se multiplicará por 0,5 en cada uno de los casos anteriores (por 0,25 si se dan los dos simultáneamente).
- Publicaciones relacionadas con las tareas a realizar (inferencia estadística para modelos de regresión semiparamétricos con datos funcionales): 15%, hasta 5% por cada publicación en revistas del ISI WOS, ponderando en función del factor impacto.
- Trabajos en congresos relacionados con las tareas a realizar (inferencia estadística para modelos de regresión semiparamétricos con datos funcionales): 15%, hasta 5% por cada trabajo.
- Asistencia a congresos y cursos relacionados con el objeto del contrato: 5%, hasta 2% por cada congreso o curso.
- Nivel de inglés: 10%, máxima puntuación con nivel C1.
- Entrevista personal: Entrevista personal a los tres candidatos más valorados, siempre que su puntuación en el resto de apartados diste menos de un 15% del candidato con mayor puntuación: máx. 15%.
- Otros méritos (otros idiomas, otros cursos, premios o diplomas): 5%, correspondiendo hasta el 1,25% en cada uno de los cuatro ítems citados.

La máxima puntuación total es de 100 puntos.

Documentación que debe presentar el solicitante:

1. Fotocopia D.N.I.
2. Fotocopia de la titulación académica.
3. Curriculum vitae.

**Acuerdo sobre clasificación profesional, condiciones de trabajo y marco de referencia de la representatividad laboral del personal contratado con cargo a proyectos y convenios de I+D+i financiados a través del capítulo VI de los presupuestos de la UDC. Firmado el 17/11/2014 entre la UDC y los sindicatos CCOO e CIG*

Código Seguro De Verificación	whphFrikY6y5TNEyJkBVqQ==	Estado	Data e hora
Asinado Por	Ricardo José Cao Abad	Asinado	30/11/2021 11:04:44
Observacións		Páxina	2/3
Url De Verificación	https://sede.udc.gal/services/validation/whphFrikY6y5TNEyJkBVqQ==		
Normativa	Este informe ten o carácter de copia electrónica auténtica con validez e eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Lei 39/2015).		



Documentación que debe presentar el solicitante:

- Instancia de solicitud indicando la referencia de esta convocatoria que figura en la publicación de la sede electrónica de la UDC
- Fotocopia del DNI
- Fotocopia de la titulación académica y del expediente académico
- Curriculum vitae
- Copia de los justificantes de los méritos incluidos en el Curriculum Vitae

Lugar de presentación: Por correo electrónico a cristina.muinos@udc.es

Prazo de presentación: 10 días desde la publicación de la convocatoria en el tablón de la sede electrónica de la UDC

Lugar de publicación de la resolución de concesión del contrato: en el tablón dedicado a la publicación de resoluciones de contratos de la Facultad de Informática.

El investigador principal

Ricardo Cao Abad

Documentación que debe presentar el solicitante:

1. Fotocopia D.N.I.
2. Fotocopia de la titulación académica.
3. Curriculum vitae.

**Acuerdo sobre clasificación profesional, condiciones de trabajo y marco de referencia de la representatividad laboral del personal contratado con cargo a proyectos y convenios de I+D+i financiados a través del capítulo VI de los presupuestos de la UDC. Firmado el 17/11/2014 entre la UDC y los sindicatos CCOO e CIG*

Código Seguro De Verificación	whphFrikY6y5TNEyJkBVqQ==	Estado	Data e hora
Asinado Por	Ricardo José Cao Abad	Asinado	30/11/2021 11:04:44
Observacións		Páxina	3/3
Url De Verificación	https://sede.udc.gal/services/validation/whphFrikY6y5TNEyJkBVqQ==		
Normativa	Este informe ten o carácter de copia electrónica auténtica con validez e eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Lei 39/2015).		

