

**CONVOCATORIA DE CONTRATACIÓN
3 INVESTIGADORES EN FORMACIÓN****AXUDA**

Referencia: ED431C 2016-015

Título: Axudas para a consolidación e estruturación de unidades de investigación competitivas do Sistema Universitario de Galicia. Modalidade de grupos de referencia competitiva.

CENTRO: Facultade de Informática

OBXECTO DO CONTRATO:

Colaborador/a nas tarefas do (proxecto/convenio) de investigación que se indica.

LUGAR E HORARIO: Facultade de Informática, de 9:30 a 14:00 e de 16:00 a 19:00 de luns a venres.

GRUPO DE COTIZACIÓN NO RÉXIME XERAL DA SEGURIDADE SOCIAL: Grupo I.

CATEGORÍA PROFESIONAL *(ACORDO DO 17 DE NOVEMBRO DE 2014 SOBRE O PERSOAL CONTRATADO CON CARGO AO CAPÍTULO VI DOS ORZAMENTOS DA UDC)

Investigador asociado * Investigador en formación * Require matrícula programa doutoramento SUGTécnico de apoio á investigación Axudante de apoio á investigación Técnico administrativo Axudante administrativo

XORNADA

Tempo Completo: Tempo Parcial:

DURACIÓN

24 meses

DATA APROX. DE INICIO

01/11/2017

RETRIBUCIÓN BRUTAS : 1368.50 € (incluíndo o prorrateo das pagas extras).

PARTIDA ORZAMENTARIA: 6140 242613 541A 6490200

* O pagamento da retribución realizarase en 12 mensualidades (inclúese en cada mensualidade a parte proporcional de paga extraordinaria correspondente)

REQUISITOS

TITULACIÓN: Titulación superior (grao, licenciatura, enxeñería ou arquitectura). Título de mestrado en Estadística ou similar ou, como mínimo, ter 60 ECTS superados nun mestrado destas características.

EXPERIENCIA: Ver memoria da convocatoria

REQUISITOS: Os requisitos deben terse cumprido no momento de finalizar o prazo de presentación de solicitudes

LUGAR DE PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES E DOCUMENTACIÓN

LUGAR: Por correo electrónico ao enderezo ana.almecija@udc.es

PRAZO: 10 días desde a publicación no taboleiro de anuncios da sede electrónica da UDC

ÓRGANO DE SELECCIÓN E PUBLICACIÓN RESOLUCIÓN

ÓRGANO: Ricardo Cao Abad, Julián Costa Bouzas e Mario Francisco Fernández.

LUGAR DE PUBLICACIÓN DA RESOLUCIÓN: Taboleiro de anuncios do Departamento de Matemáticas.

A Coruña, 22 de setembro de 2017.

O/A INVESTIGADOR/A PRINCIPAL

Asdo.: 
Juan Manuel Vilar Fernández**Documentación que debe presentar o solicitante:**

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

*Acordo sobre clasificación profesional, condicións de traballo e marco de referencia da representatividade laboral do persoal contratado con cargo a proxectos e convenios de I+D+I financiados a través do capítulo VI dos orzamentos da UDC. Asinado o 17/11/2014 entre a UDC e os sindicatos CCOO e CIG

MEMORIA DA CONVOCATORIA DE CONTRATACIÓN

Título: Axudas para a consolidación e estruturación de unidades de investigación competitivas do Sistema Universitario de Galicia. Modalidade de grupos de referencia competitiva.

Referencia: ED431C 2016-015.

Investigador Principal: Juan Manuel Vilar Fernández

DETALLES DA CONVOCATORIA

Tarefas a realizar: Realización da tese de doutoramento nalguna das liñas de investigación do grupo de Modelización, Optimización e Inferencia Estatística (MODES) que se relacionan a continuación:

1. Aplicacións de técnicas non paramétricas en xeoestatística.
2. Competencia e cooperación en problemas de xestión de recursos.
3. Estimación en áreas pequenas con datos composiciónais.
4. Datos de gran volume pero nesgados en regresión.
5. Métodos de ordenación de curvas e o seu uso en clasificación supervisada con datos funcionais: aplicacións a tests de diagnóstico.

Requisitos dos candidatos (deben cumprirse no momento de finalizar o prazo de presentación de solicitudes):

- Titulación superior (grao, licenciatura, enxeñaría ou arquitectura) en Matemáticas, Estatística, Informática ou afíns
- Título de Mestrado en Estatística ou similar ou, como mínimo, ter 60 ECTS superados nun mestrado destas características
- Estar matriculado nun programa de doutoramento nunha universidade galega ou cumprir os requisitos académicos xerais para ser admitido nun deses programas no curso 2017-2018.

Criterios e valoración de méritos:

- Expediente da titulación superior: máx. 25 puntos, cualificación mínima para a súa valoración 6.0 sobre 10.
- Expediente académico de mestrado: máx. 25 puntos, cualificación mínima para a súa valoración 7.5 sobre 10.

- Publicacións relacionadas coas liñas de investigación propostas para as teses: máx. 10 puntos (5 ptos. por cada publicación en revistas en JRC, 2.5 ptos. por cada publicación en outras revistas SCOPUS, 1 pto. por outras publicacións).
- Traballos presentados en congresos relacionados coas liñas de investigación: máx. 5 puntos (2 ptos. por cada traballo presentado en congreso internacional, 1 pto. en cada congreso nacional, 0.5 ptos. en cada congreso local).
- Outros méritos relacionados coas liñas de investigación: máx. 10 puntos, correspondendo ata un máximo de 2.5 ptos. en cada un destes catro ítems:
 - Asistencia a congresos, 0.5 ptos. por cada un.
 - Cursos, 1 pto. por cursos de máis de 100 h, 0.5 ptos. por curso entre 20 e 100 h, 0.25 ptos. por curso de menos de 20 h.
 - Participacións en proxectos de investigación, 0.5 ptos. por mes a tempo completo.
 - Premios, 1 pto. por cada un.
- Entrevista persoal, no caso de considerarse necesario, aos candidatos de mais puntuación: máx. 25 puntos.

A máxima puntuación total é de 100 puntos.

Documentación que debe presentar o solicitante:

- Instancia de solicitude indicando a referencia desta convocatoria que figura na publicación da sede electrónica da UDC.
- Fotocopia do DNI, NIE ou pasaporte.
- Fotocopia da titulación académica.
- Curriculum vitae.
- Copia do expediente académico dos estudos (grao e mestrado) e dos xustificantes dos méritos incluídos no Curriculum vitae.

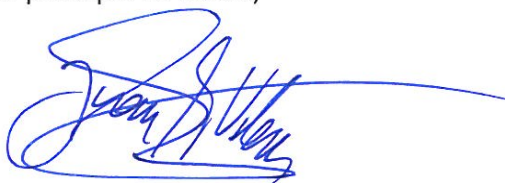
Lugar de presentación: Por correo electrónico a ana.almecija@udc.es

Prazo de presentación: 10 días desde a publicación da convocatoria no taboleiro da sede electrónica da UDC

Comisión de selección: A comisión de selección está composta polos tres seguintes investigadores do grupo MODES: Ricardo Cao Abad, Julián Costa Bouzas e Mario Francisco Fernández.

Proposta de resolución, reclamacións e aceptación: A proposta de resolución provisional de concesión será comunicada aos interesados por correo electrónico e publicada no taboleiro do Departamento de Matemáticas na Facultade de Informática.

O investigador principal da axuda,



Juan Manuel Vilar Fernández