

CONVOCATORIA DE CONTRATACIÓN

AXUDA

Referencia: ED431B 2016/013			
Título: Axudas para a consolidación e estruturación de unidades de investigación competitivas - Grupos con potencial de crecemento			
CENTRO: Facultade de Ciencias da Educación			
OBJECTO DO CONTRATO: Apoio nas actividades do grupo de investigación			
Colaborador/a nas tarefas do (proxecto/convenio) de investigación que se indica.			
LUGAR E HORARIO: Fac. de Ciencias da Educación e Laboratorio de Toxicoloxía, luns a venres de 9:00 a 14:00h			
GRUPO DE COTIZACIÓN NO RÉXIME XERAL DA SEGURIDADE SOCIAL: 1			
CATEGORÍA PROFESIONAL *(ACORDO DO 17 DE NOVENBRO DE 2014 SOBRE O PERSOAL CONTRATADO CON CARGO AO CAPÍTULO VI DOS ORZAMENTOS DA UDC)			
Investigador asociado <input type="checkbox"/>		* Investigador en formación <input checked="" type="checkbox"/> * Require matrícula programa doutoramento SUG	
Técnico de apoio á investigación <input type="checkbox"/>		Axudante de apoio á investigación <input type="checkbox"/>	
Técnico administrativo <input type="checkbox"/>		Axudante administrativo <input type="checkbox"/>	
XORNADA	Tempo Completo: <input type="checkbox"/>	Tempo Parcial: <input checked="" type="checkbox"/>	
DURACIÓN	15,5 meses	DATA APROX. DE INICIO	15/07/2017
RETRIBUCIÓN BRUTAS : 945,00 €			
PARTIDA ORZAMENTARIA: 6520.242614.541A.64902.00			

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

REQUISITOS

TITULACIÓN: Licenciatura ou Grado en Bioloxía.
EXPERIENCIA: Ver memoria da convocatoria
REQUISITOS: Estar matriculado nun programa de Doutoramento. 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 a eduardo.pasaro@udc.es (indicando CR17)
PRAZO: 10 días desde a publicación no taboleiro de anuncios da sede electrónica da UDC

ÓRGANO DE SELECCIÓN E PUBLICACIÓN RESOLUCIÓN

ÓRGANO: Eduardo Pásaro, Blanca Laffon, Vanessa Valdiglesias
LUGAR DE PUBLICACIÓN DA RESOLUCIÓN: Taboleiro electrónico da UDC

A Coruña/Ferrol, 17 de marzo de 2017

O/A INVESTIGADOR/A PRINCIPAL

PASARO
 MENDEZ
 EDUARDO JOSE
 - 33811239C

Firmado digitalmente por PASARO
 MENDEZ EDUARDO JOSE -
 33811239C
 Nombre de reconocimiento (DN):
 c=ES, serialNumber=33811239C,
 sn=PASARO MENDEZ,
 givenName=EDUARDO JOSE,
 cn=PASARO MENDEZ EDUARDO
 JOSE - 33811239C
 Fecha: 2017.03.17 10:56:44 +0100'

Asdo.: Eduardo Pásaro Méndez

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 DE LA CONVOCATORIA DE CONTRATACIÓN

Título del proyecto: Axudas para a consolidación e estruturación de unidades de investigación competitivas - Grupos con potencial de crecemento (referencia ED431B 2016/013)

Tareas a realizar:

Las tareas a realizar serán de investigación, centradas en la realización de ensayos de determinación de diversos parámetros toxicológicos, biomarcadores genéticos, inmunológicos y endocrinos, mediante metodologías citogenéticas, moleculares y de citometría de flujo. Se llevará asimismo a cabo evaluación de datos procedentes de valoración socio-epidemiológica y clínica de poblaciones humanas. Se trabajará con muestras de origen humano y con cultivos de líneas celulares establecidas, así como con diversos tipos de nanomateriales.

Justificación de la duración del contrato:

La duración del contrato será de un máximo de 15,5 meses, durante los cuales se prestará apoyo en cualquier tarea relacionada con la investigación llevada a cabo por el grupo de investigación receptor de la ayuda.

Requisitos de los candidatos:

Licenciado o Graduado en Biología. Estar matriculado en un programa de doutorado. Experiencia de al menos 5 años demostrables realizando tareas de análisis de marcadores toxicológicos, utilizando técnicas cromatográficas, de citometría de flujo y ensayos citogenéticos y moleculares, así como en el manejo y evaluación de nanomateriales de diversos tipos.

Se valorará la experiencia en trabajo colaborativo con grupos extranjeros.

Nivel de inglés mínimo B1 con titulación.

En el caso de que se considere preciso, se realizará una entrevista personal a los candidatos.

En caso de que ninguno de los candidatos alcance la puntuación mínima establecida por el órgano de selección, el puesto podrá quedar desierto.

Puntuación máxima por apartados:

- Expediente académico: hasta 1 punto.
- Experiencia en las tareas de investigación indicadas: hasta 1 punto por año.
- Trabajo colaborativo con grupos extranjeros: hasta 1 punto por año.
- Publicaciones y comunicaciones científicas: hasta 10 puntos.
- Conocimiento de inglés: hasta 2 puntos.
- Entrevista personal: hasta 2 puntos.

PASARO
MENDEZ
EDUARDO
JOSE -
33811239C



Firmado digitalmente por
PASARO MENDEZ EDUARDO
JOSE - 33811239C
Nombre de reconocimiento
(DN): c=ES,
serialNumber=33811239C,
sn=PASARO MENDEZ,
givenName=EDUARDO JOSE,
cn=PASARO MENDEZ EDUARDO
JOSE - 33811239C
Fecha: 2017.03.17 10:54:26
+01'00'

Fdo: Eduardo Pásaro Méndez