

Resolución pola que se acorda a desistencia do procedemento de selección CONCURSO PÚBLICO DE MÉRITOS 18/2024 PARA COLABORAR EN ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN MEDIANTE CONTRATO EN RÉXIME TEMPORAL da praza: 2022-PN084.00 “*Procura dos límites do Modelo Estándar e desenvolvemento da nova instrumentación para o Upgrade-II do LHCb – XERACIÓN DO COÑECEMENTO 2022 - Proxectos de investigación non orientada*”

FEITOS

PRIMEIRO: Por resolución da xerencia da Universidade de Santiago de Compostela (USC) do 29 de outubro de 2024 se convoca o Concurso público de méritos para a contratación de persoal investigador e de apoio á investigación no marco de actividades e programas de I+D+i, través do procedemento de contratación ordinaria.

SEGUNDO: Na relación de prazas ofertadas na Convocatoria pública 18/2024 figura a seguinte praza con referencia: 2022-PN084.00:



Convocatoria pública 18/2024	
Nº solicitude: 2024/C18M14	REFERENCIA DA PRAZA: 2022-PN084.00
DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS	
Denominación	Procura dos límites do Modelo Estándar e Desenvolvemento de nova instrumentación para o Upgrade-II de LHCb <i>Proxecto PID2022-140591NB-I00 financiado polo MCIU/AEI /10.13039/501100011033/ e polo FEDER. EU</i>
Centro de Traballo	Instituto Galego de Física de Altas Enerxías (IGFAE)
Investigador principal	GALLAS TORREIRA, ABRAHAM ANTONIO
Membros da Comisión Especializada de Selección	Presidente/a: GALLAS TORREIRA, ABRAHAM ANTONIO Secretario/a: SABORIDO SILVA, JUAN JOSÉ Vocal: GONZÁLEZ FERREIRO, ELENA
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS	
Tipo de contrato	Contrato de persoal investigador predoutoral modalidade Lei 14/2011 da ciencia, a tecnoloxía e a innovación
Número de prazas	1

Trabalho a realizar	Realización dunha tese de doutoramento vinculada a liña de investigación do proxecto Procura dos límites do Modelo Estándar e Desenvolvemento de nova instrumentación para o Upgrade-II de LHCb	
Funcións a realizar	Análise de datos do experimento LHCb do CERN. Estudos de colisións de ións pesados no experimento LHCb. Presentación de resultados periodicamente nos grupos de traballo de LHCb e en reunións científicas. Desenvolvemento de programas en C++ e Python para o estudo de sucesos de fondo, creación de datos simulados, e análise de datos. Comparación de resultados con modelos fenomenolóxicos	
Retribución bruta mensual	1.298,61 € <i>Aplicarase o rateo das pagas extraordinarias en 12 mensualidades</i>	
Duración do contrato*	12 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo completo (35 horas semanais) 10:00-14:00 e 16:00-19:00 h.	
Categoría laboral	Persoal investigador predoutoral en formación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS/AS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Licenciatura, enxeñaría, arquitectura, grao de polo menos 300 créditos ECTS (European Credit Transfer System) ou inferior a 300 ECTS con mestrado universitario, ou equivalente. As persoas solicitantes deberán estar admitidas no Programa de Doutoramento en Física Nuclear e de Partículas <u>A persoa seleccionada, no momento de asinar o contrato deberá</u> - estar matriculada no Programa de Doutoramento en Física Nuclear e de Partículas no curso académico 2024/2025 na USC - asignar unha declaración de ter ou non ter gozado doutras axudas/contratos, dirixidas á súa formación predoutoral		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do Ítem	Puntos
tem nº 1	Nota media do expediente académico do grao en Física e do Mestrado Universitario (o expediente de mestrado só se valorara no caso de graos inferiores a 300 ECTS)	40
Ítem nº 2	Curriculum vitae preferentemente modelo FECYT aquí	35
Ítem nº 3	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente ás persoas candidatas que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos	25

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adxudicación do contrato e/ou da duración da actividade/proxecto de investigación.

** A data de inicio prevista pode sufrir modificacións en función da data de resolución de adxudicación do contrato

TERCEIRO: O prazo de presentación de solicitudes comezou o 31 de outubro e rematou o 07 de novembro de 2023.

CUARTO: Á referida praza ofertada, non concorreu ningunha solicitude.

QUINTO: A Universidade de oficio, advirte erro manifesto de duplicidade de dúas ofertas que corresponden á mesma praza ofertada, non sendo vontade da Administración manter estas dúas ofertas.

SEXTO: Dado que a convocatoria 18/2024 aínda está en prazo de presentación de solicitudes, sen que ningunha persoa que se presentara a día de hoxe e en consecuencia, non habendo terceiros afectados, esta Universidade estima necesario desistir da convocatoria da praza de Persoal investigador predoutoral en formación da actividade 2022-PN084.00 “*Procura dos límites do Modelo Estándar e Desenvolvemento de nova instrumentación para o Upgrade-II de LHCb*”, xa que de continuar o procedemento causaríase un grave prexuízo á USC ao seleccionar e, consecuentemente, contratar a unha persoa nunha actividade sen dotación económica suficiente.

FUNDAMENTOS DE DEREITO

PRIMEIRO: A Lei 39/2015 do 1 de outubro, establece no seu artigo 35.1 que serán motivados, con sucinta referencia de feitos e fundamentos de dereito os actos que acorden a desistencia pola Administración nos procedementos iniciados de oficio.

SEGUNDO: O desistimiento de oficio por parte da Administración require a xustificación do motivo, de modo que se aclare calquera posible arbitrariedade e se garante que a actuación administrativa estea enfocada ao interese xeral, de conformidade coa xurisprudencia do Tribunal Supremo (sentenzas do 16 abril 1999, RX 1999/4362 do 23 de xuño de 2003, RJ 4413, ou sentenza de 21 de setembro do ano 2006 RX 2006/6437).

TECEIRO: O artigo 84 da devandita lei determina que porán fin ao procedemento a resolución, a desistencia, a renuncia ao dereito en que se funde a solicitude, cando tal renuncia non estea prohibida polo ordenamento xurídico, e a declaración de caducidade.

Á vista de todo o anterior, o reitor

RESOLVE:

PRIMEIRO.- Desistir do procedemento de contratación de persoal investigador e de apoio á investigación no marco de actividades e programas de I+D+i para a praza de Persoal investigador predoutoral en formación da actividade 2022-PN084.00 “*Procura dos límites do Modelo Estándar e Desenvolvemento de nova instrumentación para o Upgrade-II de LHCb*”, convocado por resolución reitoral do 29 de outubro de 2024 polos motivos expostos nos fundamentos xurídicos desta resolución.

SEGUNDO: Declarar terminado o procedemento administrativo procediendo ao seu arquivo, sen prexuízo da potestade de iniciar un novo procedemento coa mesma finalidade.

Contra a presente resolución, que esgota a vía administrativa, poderá interpoñer recurso contencioso-administrativo perante o xulgado do contencioso-administrativo de Santiago de Compostela no prazo de dous meses a contar desde o día seguinte á súa publicación, de conformidade cos artigos 46 e 8.2.a) da Lei da xurisdición contencioso administrativa, aprobada por Lei 29/1998, do 13 de xullo.

Non obstante, os interesados poderán interpoñer recurso potestativo de reposición no prazo dun mes perante o órgano que o ditou. Neste caso non se poderá interpoñer o recurso contencioso-administrativo anteriormente indicado en tanto non recaia resolución expresa ou presunta do recurso administrativo de reposición, ó abeiro dos artigos 123 e 124 da Lei 39/2015, de 1 de outubro de procedemento administrativo común das administracións públicas

Santiago de Compostela,

(Resolución do 29/09/2023, DOG 05/10/2023)
O xerente,
Javier Ferreira Fernández
(Documento asinado dixitalmente)

TABOLEIRO ELECTRÓNICO

Sinatura dixital / Firma digital / Digital signature

Asinante/Firmante/Signer: ANTONIO JAVIER FERREIRA FERNANDEZ, XERENTE, UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA, 31/10/2024 16:26:07.

CSV: 1455-CA2B-4348-941C