

A Universidade de Santiago de Compostela convoca Concurso Público **Nº 2/2018**, polo procedemento de urxencia, para contratar persoal que especificamente colabore nas actividades e proxectos de investigación que figuran no anexo a esta Resolución Reitoral, de acordo coas seguintes bases.

1.-OBXECTO

O obxecto da presente convocatoria é contratar persoal para colaborar nas actividades e proxectos de investigación que figuran no anexo I da presente convocatoria.

O persoal contratado colaborará especificamente na actividade ou proxecto de investigación para o que é contratado.

2.-REQUISITOS DOS CANDIDATOS

Para seren admitidos os aspirantes, ademais de cumprir os requisitos específicos esixidos na actividade ou proxecto de investigación para a que realicen a súa solicitude e que figuran no anexo I desta convocatoria, deberán posuír no día de remate de presentación de solicitudes e mantelos ata a data de finalización do contrato, os seguintes requisitos de carácter xeral:

- Ser español ou nacional dalgún dos demais estados membros da Unión Europea ou nacional dalgún estado, ao que, en virtude de tratados internacionais celebrados pola Unión Europea e ratificados por España, lles sexa de aplicación a libre circulación de traballadores.
- Tamén poderán participar, calquera que sexa a súa nacionalidade, o cónxuxe dos españois e dos nacionais dalgún dos demais estados membros da Unión Europea, e cando así o prevea o correspondente tratado, ou dos nacionais dalgún estado ao cal en virtude dos tratados internacionais celebrados pola Unión Europea e ratificados por España lle sexa de aplicación a libre circulación de traballadores, sempre que non estean separados de dereito. Así mesmo, coas mesmas condicións, poderán participar os seus descendentes e os do seu cónxuxe, menores de vinte e un anos ou maiores da dita idade que vivan ás súas expensas.
- Ter cumpridos os 16 anos .
- Estar en posesión da titulación válida en España que se indique no anexo I da convocatoria.
- Non padecer enfermidade nin estar afectado por limitación física ou psíquica que sexa incompatible co desempeño das correspondentes funcións.
- Non estar separado, mediante expediente disciplinario do servizo de calquera das administracións públicas nin estar inhabilitado para o desempeño das funcións públicas.

3.-SOLICITUDES

Quen desexe participar neste proceso selectivo deberá solicitalo ao reitor da USC en instancia, segundo o modelo que figura como anexo II desta convocatoria, no prazo de DEZ (10) días naturais contados a partir do seguinte ao da publicación do anuncio desta convocatoria.

As solicitudes serán presentadas nos Rexistros Xerais da USC, sitios no Colexio San Xerome, Praza do Obradoiro s/n, 15782 Santiago de Compostela, nos Servizos Centrais do Campus de Lugo, Edificio Biblioteca Intercentros, 27002 Lugo, no Rexistro da Oficina de Investigación e Tecnoloxía, edificio Cactus, Campus Vida, 15782, Santiago de Compostela ou por calquera dos procedementos establecidos no artigo 16 da Lei 39/2015 de 1 de outubro, do Procedemento Administrativo Común das Administracións Públicas

4.-DOCUMENTACIÓN

Os aspirantes, para seren admitidos ao proceso selectivo, acompañaran necesariamente á súa solicitude a seguinte documentación:

- Fotocopia simple da certificación académica na que consten as cualificacións obtidas nos seus estudos
- As certificacións dos estudos realizados no estranxeiro deberán presentarse coas correspondentes traducións oficiais ao español ou galego, que deberá facerse por un tradutor xurado debidamente autorizado en España.
- Fotocopia simple da documentación xustificativa do cumprimento dos requisitos esixidos no anexo I da convocatoria.
- Fotocopia simple da documentación xustificativa dos méritos alegados.

A documentación aportada coas solicitudes pódese recuperar no Servizo de Convocatorias e Recursos Humanos de I+D (Oficina de Investigación e Tecnoloxía, Edificio Cactus, Campus Vida), durante os 3 meses seguintes a data de publicación da Resolución de Selección. Pasado ese prazo procederase a súa destrución.

5.-ADMISIÓN DE ASPIRANTES

Rematado o prazo de presentación de solicitudes, o reitor da USC ditará resolución, declarando aprobada a listaxe provisional de admitidos e excluídos.

Os aspirantes excluídos, disporán dun prazo de CINCO (5) días naturais contados a partir do seguinte ao da publicación da citada resolución, para poder emendar os defectos que motivaron a súa exclusión.

Os aspirantes que, dentro do prazo sinalado, non emenden a exclusión ou aleguen a omisión, xustificando o dereito a seren incluídos na relación de admitidos, serán definitivamente excluídos.



VICERREITORÍA DE INVESTIGACIÓN
E INNOVACIÓN

Servizo de Convocatorias e Recursos Humanos de I+D
Edificio CACTUS – Campus Vida
15782 Santiago de Compostela
Tel. 881816201
Correo electrónico: citinfo@usc.es
<http://irmaisd.usc.es>

Contra a exclusión definitiva poderase interponer recurso potestativo de reposición, no prazo dun mes, ante o Reitor, ou ben recurso contencioso administrativo no prazo de dous meses, contados a partir do día seguinte ao da publicación da mesma, perante o xulgado contencioso-administrativo de Santiago de Compostela.

O feito de figurar na listaxe de admitidos non prexulga que se lles recoñeza ás persoas interesadas a posesión dos requisitos esixidos, que terán que acreditarse non seu momento.

6.-PROCESO DE SELECCIÓN

A selección dos candidatos farase salvagardando os principios constitucionais de igualdade, merito e capacidade.

O investigador propoñente á vista das solicitudes presentadas e dos criterios de baremación publicados deberá presentar á comisión de selección, da que forma parte, un informe razoado no que avaliará e priorizará as solicitudes presentadas.

A Comisión de selección encargada de resolver esta convocatoria estará composta por:

Presidente:

Isabel Rodríguez-Moldes Rey , Vicerreitora de Investigación e Innovación.

Secretario:

Emilio Santos Vigo, Xefe do Servizo de Convocatorias e Recursos Humanos de I+D

Vogais:

Rogelio Conde-Pumpido Tourón, Director da Área de Xestión e Valorización de I+D

Dolores Pérez Meiras, investigadora da USC.

O investigador principal da actividade ou proxecto de investigación propoñente da praza, que figura no anexo I destas bases.

A Comisión de selección constituirase para cada unha das prazas que figuren no anexo I destas bases, formando parte da mesma o investigador proponente da devandita praza.

Os membros da comisión deberán de absterse de intervir, notificándollo ao reitor da Universidade, cando concorran neles circunstancias previstas no artigo 23 da Lei 40/2015, do 1 de outubro, de réxime xurídico do sector público ou se realizasen tarefas de preparación de aspirantes a probas selectivas nos cinco anos anteriores á publicación deste proceso selectivo.

Así mesmo os aspirantes poderán recusar aos membros da comisión cando concorran algunha das circunstancias antes citadas.

Logo da convocatoria do presidente, constituirase a comisión, coa asistencia, como mínimo, do presidente, secretario e un dos restantes membros. Na dita sesión, a comisión acordará todas as decisións que lle correspondan para o correcto desenvolvemento do proceso .

A partir da súa constitución a comisión, para actuar validamente, requirirá a presenza, como mínimo, do presidente, secretario e un dos restantes membros.

A comisión resolverá todas as dúbidas que puidesen xurdir na aplicación destas normas así como o que se deberá facer nos casos non previstos.

A comisión de selección tendo en conta os criterios de baremación publicados e o informe do investigador propoñente valorará os méritos alegados polos aspirantes. Soamente poderán ser considerados aqueles méritos obtidos ata a data en que finalice o prazo de presentación de solicitudes.

A comisión, para elaborar a proposta de adxudicación ordeará as solicitudes de maior a menor, correspondendo a proposta de adxudicación ao aspirante con maior puntuación. Dita proposta elevarase ao Reitor da USC, para a súa adxudicación.

A Comisión de selección en caso de evidenciarse a inadecuación dos méritos dos aspirantes ao perfil obxecto da convocatoria poderá declarar motivadamente a non adxudicación do posto convocado.

7.-CARACTERÍSTICAS DOS CONTRATOS

As características dos contratos son as establecidas, para cada caso concreto, no anexo I desta convocatoria.

8.-NATUREZA DOS CONTRATOS

A contratación non implica ningún compromiso en canto á posterior incorporación ao cadro de persoal da Universidade de Santiago de Compostela.

9.-RESPONSABILIDADES SUBSIDIARIAS

As persoas contratadas deberán manter a confidencialidade da actividade que realicen, así como gardar sigilo de todas as cuestións e asuntos inherentes á mesma e das que sexa coñecedor.

10.-CRITERIOS DE BAREMACIÓN

Os criterios de baremación que se terán en conta serán os figuran, para cada praza en concreto, no anexo I desta convocatoria.

11.-NOTIFICACIÓN AOS ASPIRANTES

De acordo co artigo 45.1.b) da Lei 39/2015 do 1 de outubro, do Procedemento Administrativo Común das Administracións Públicas, as publicacións detalladas nestas bases, así como a información doutros actos que dela se deriven que requiran publicación, a efectos de notificación realizaranse no taboleiro de anuncios da Reitoría, única notificación válida, a efectos do artigo antes mencionado.

Así mesmo serán publicadas no taboleiro de anuncios da Vicerreitoría de Coordinación do Campus de Lugo e no taboleiro de anuncios da Oficina de Investigación e Tecnoloxía e na páxina web da Vicerreitoría de Investigación <http://imaisd.usc.es/seccion.asp?i=gl&s=-2-26-128-129>

Contra a presente resolución que esgota a vía administrativa, poderá interpoñerse recurso contencioso-administrativo perante a Sala do Contencioso-Administrativo de Santiago de Compostela/Lugo no prazo de dous meses contados a partir do día seguinte a súa recepción, 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 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, do 1 de outubro do procedemento administrativo común das administracións públicas.

Santiago de Compostela, 07 de febreiro de 2018

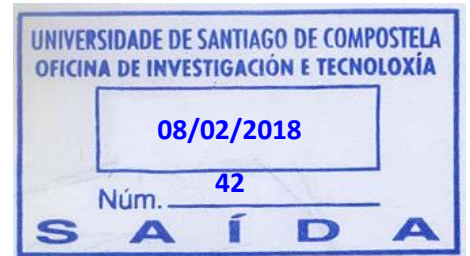
Por delegación do Reitor

(Resolución do 22/09/2015, DOG 05/10/2015)

A Vicerreitora de Investigación e Innovación,



Isabel Rodríguez-Moldes Rey



ANEXO

REFERENCIA DA PRAZA: 2015-PG022

| DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS | |
|---|--|
| Denominación | Consolidación e estruturación 2015 GRC GI-1581 Ciclometalación |
| Centro de Traballo | Facultade de Química |
| Investigador principal | Vila Abad, José Manuel |

| CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS | |
|--------------------------------|--|
| Número de prazas | 1 |
| Traballo a realizar | Síntesis e caracterización de novos receptores macrocíclicos con átomos donadores de nitróxeno transdifuncionalizados con pendant-arms que melloren a súa capacidade coordinativa; propiedades e posibles aplicacións bioactivas dos complexos |
| Retribución bruta mensual | 800,00 € |
| Duración do contrato* | 6 meses |
| Data de inicio prevista** | A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección |
| Xornada laboral | Tempo parcial |
| Categoría laboral | Técnico/a superior de apoio á investigación |

| REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS | | |
|---|---|--------|
| TITULACIÓN REQUIRIDA | | |
| Grao ou titulacións anteriores equivalentes | | |
| MERITOS A VALORAR | | |
| Ítems | Concepto do Ítem | Puntos |
| Ítem nº 1 | Grao ou titulacións anteriores equivalentes en Química | 30 |
| Ítem nº 2 | Sínteses de macrociclos transdifuncionalizados con pendant-arms | 20 |
| Ítem nº 3 | Complexos macrocíclicos de metais de transición e lantánidos | 20 |
| Ítem nº 4 | Entrevista personal (unicamente realizarase a aqueles candidatos que superen unha puntuación de 60 puntos nos apartados anteriores) | 30 |

* A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adjudicación 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 adjudicación do contrato.

REFERENCIA DA PRAZA: 2016-PG013

| DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS | |
|---|---|
| Denominación | Centro de Investigación en Medicina Molecular e Enfermidades Crónicas (CIMUS) -CENTROS DE INVESTIGACIÓN SINGULARES 2016 |
| Centro de Traballo | Centro de Investigación en Medicina Molecular e Enfermidades Crónicas (CIMUS) |
| Investigador principal | Diéguez González, Carlos |

| CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS | |
|--------------------------------|---|
| Número de prazas | 1 |
| Traballo a realizar | Análises de mostras biolóxicas, fármacos e biopolímeros por distintas técnicas analíticas: A4F, HPLC, espectrometría de masas, electroforesis capilar |
| Retribución bruta mensual | 1491.9 € |
| 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 |
| Categoría laboral | Técnico/a superior de apoio á investigación |

| REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS | | |
|---|--|--------|
| TITULACIÓN REQUIRIDA | | |
| Grao ou titulacións anteriores equivalentes | | |
| MERITOS A VALORAR | | |
| Ítems | Concepto do Ítem | Puntos |
| Ítem nº 1 | Experiencia previa en técnicas analíticas: cromatografía, A4F, espectrometría de masas, electroforesis capilar, etc. | 20 |
| Ítem nº 2 | Experiencia en validación de técnicas analíticas | 20 |
| Ítem nº 3 | Experiencia no ámbito dos biomateriais, fármacos, biomoléculas e nanotecnoloxía | 10 |
| Ítem nº 4 | Formación no ámbito das cualificacións/validacións, análises de riscos e produción GMP | 10 |
| Ítem nº 5 | Entrevista personal (Aqueles que obteñan máis de 40 puntos na suma dos 4 primeiros apartados) | 40 |

* A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adjudicación 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 adjudicación do contrato.

REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PG052

| DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS | |
|---|---|
| Denominación | Consolidación e estruturación 2017 GPC GI-1372 Gramática do español (Gramática) |
| Centro de Traballo | Facultade de Filoloxía |
| Investigador principal | Vázquez Rozas, María Victoria |

| CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS | |
|--------------------------------|--|
| Número de prazas | 1 |
| Traballo a realizar | Xestión e mantemento da rede de servidores para proxectos e recursos compartidos en liña. Preparación dos manuais de usuario e de administración para a elaboración e mantemento das páxinas persoais, de proxectos e de grupo. Deseño dun sistema centralizado de documentación da produción científica e a actividade investigadora do grupo., Apoio técnico aos proxectos de investigación do grupo na área de PLN. |
| Retribución bruta mensual | 1550,00 € |
| Duración do contrato* | 4 meses |
| Data de inicio prevista** | A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección |
| Xornada laboral | Tempo completo |
| Categoría laboral | Técnico/a superior de apoio á investigación |

| REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS | | |
|---|--|--------|
| TITULACIÓN REQUIRIDA | | |
| Grao ou titulacións anteriores equivalentes | | |
| MERITOS A VALORAR | | |
| Ítems | Concepto do Ítem | Puntos |
| Ítem nº 1 | Licenciatura/Grao en Lingua e Literatura españolas / Filoloxía hispánica | 20 |
| Ítem nº 2 | Formación de posgrado en lingüística e tecnoloxías lingüísticas | 20 |
| Ítem nº 3 | Formación en administración de sistemas informáticos | 20 |
| Ítem nº 4 | Experiencia laboral en PLN e TI | 20 |
| Ítem nº 5 | Experiencia laboral en administración de sistemas | 20 |

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

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

REFERENCIA DA PRAZA: 2015-PG027

| DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS | |
|---|---|
| Denominación | Consolidación e estruturación 2015 GRC GI-1561 Ecuacións diferenciais non lineares EDNL |
| Centro de Traballo | Facultade de Matemáticas |
| Investigador principal | Nieto Roig, Juan José |

| CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS | |
|--------------------------------|---|
| Número de prazas | 1 |
| Traballo a realizar | Preparación documentación científica e documentación de proxectos. Elaboración memorias e colaboración na organización de actividades científicas |
| Retribución bruta mensual | 800 € |
| Duración do contrato* | 8 meses |
| Data de inicio prevista** | A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección |
| Xornada laboral | Tempo parcial |
| Categoría laboral | Técnico/a superior de apoio á investigación |

| REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS | | |
|---|--|--------|
| TITULACIÓN REQUIRIDA | | |
| Grao ou titulacións anteriores equivalentes | | |
| MERITOS A VALORAR | | |
| Ítems | Concepto do Ítem | Puntos |
| Ítem nº 1 | Grao ou Titulacións anteriores equivalentes en Matemáticas | 10 |
| Ítem nº 2 | Máster en Matemáticas | 15 |
| Ítem nº 3 | Experiencia en xestión de I+D+i | 20 |
| Ítem nº 4 | Experiencia no uso de ferramentas web e cálculo simbólico | 15 |
| Ítem nº 5 | Coñecemento do idioma inglés B1 | 20 |
| Ítem nº 6 | Entrevista aos tres candidatos con maior puntuación nos apartados anteriores | 20 |

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adjudicación 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 adjudicación do contrato.

REFERENCIA DA PRAZA: 2016-PG008

| DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS | |
|---|---|
| Denominación | Axuda complementaria aos contratos postdoutorais da modalidade B 2016 |
| Centro de Traballo | Facultade de Bioloxía |
| Investigador principal | Barreiro Iglesias, Antón |

| CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS | |
|--------------------------------|--|
| Número de prazas | 1 |
| Traballo a realizar | Realizar estudos de tratamentos farmacolóxicos e xenéticos nun modelo de lesión medular en lamprea |
| Retribución bruta mensual | 1196,58 € |
| Duración do contrato* | 2 meses e 6 días |
| Data de inicio prevista** | A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección |
| Xornada laboral | Tempo completo |
| Categoría laboral | Investigador/a en formación |

| REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS | | |
|--|---|--------|
| TITULACIÓN REQUIRIDA | | |
| Grao ou titulacións anteriores equivalentes. Os solicitantes deberán estar matriculados nun programa de doutoramento na USC. | | |
| MERITOS A VALORAR | | |
| Ítems | Concepto do Ítem | Puntos |
| Ítem nº 1 | Máster en Neurociencia | 10 |
| Ítem nº 2 | Experiencia previa en ciruxía medular de larvas de lamprea de mar | 50 |
| Ítem nº 3 | Experiencia previa en tratamentos con fármacos xerotonérxicos en larvas de lamprea de mar | 30 |
| Ítem nº 4 | Experiencia previa en tratamentos con morfólino en larvas de lamprea de mar | 10 |

*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.

REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PG047

| DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS | |
|---|---|
| Denominación | Consolidación e estruturación 2017 GPC GI-1383 Variación, cambio lingüístico e gramaticalización (VLCG) |
| Centro de Traballo | Facultade de Filoloxía |
| Investigador principal | Fanego Lema, María Teresa |

| CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS | |
|--------------------------------|---|
| Número de prazas | 1 |
| Traballo a realizar | Etiquetado do Corpus electrónico CHELAR, periodo 1535-1550 |
| Retribución bruta mensual | 770 € |
| Duración do contrato* | 5 meses |
| Data de inicio prevista** | A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección |
| Xornada laboral | Tempo parcial |
| Categoría laboral | Investigador/a en formación |

| REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS | | |
|--|--|--------|
| TITULACIÓN REQUIRIDA | | |
| Grao ou titulacións anteriores equivalentes. Os solicitantes deberán estar matriculados nun programa de doutoramento na USC. | | |
| MERITOS A VALORAR | | |
| Ítems | Concepto do Ítem | Puntos |
| Ítem nº 1 | Grao ou titulacións anteriores equivalentes en Filoloxía Inglesa | 20 |
| Ítem nº 2 | Experiencia previa no etiquetado de corpus | 20 |
| Ítem nº 3 | Coñecemento da lingua dp periodo dos textos etiquetados | 15 |
| Ítem nº 4 | Resultados dunha entrevista persoal na que participarán soamente os dous candidatos con mellores puntuacións | 45 |

* A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adjudicación 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 adjudicación do contrato.

REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PG010

| DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS | |
|---|---|
| Denominación | Axuda complementaria aos contratos postdoutorais da modalidade B 2017 |
| Centro de Traballo | Instituto de Investigación e Análises Alimentarias |
| Investigador principal | González Mariño, Iria |

| CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS | |
|--------------------------------|---|
| Número de prazas | 1 |
| Traballo a realizar | Desenvolvemento de métodos analíticos baseados en técnicas cromatográficas acopladas a espectrometría de masas. Análise de mostras ambientais |
| Retribución bruta mensual | 746 € |
| Duración do contrato* | 2 meses |
| Data de inicio prevista** | A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección |
| Xornada laboral | Tempo parcial |
| Categoría laboral | Técnico/a superior de apoio á investigación |

| REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS | | |
|---|---|--------|
| TITULACIÓN REQUIRIDA | | |
| Grao ou titulacións anteriores equivalentes | | |
| MERITOS A VALORAR | | |
| Ítems | Concepto do Ítem | Puntos |
| Ítem nº 1 | Grao ou titulacións anteriores equivalentes en Química | 10 |
| Ítem nº 2 | Doutoramento en Química (especialidade Química Analítica) | 20 |
| Ítem nº 3 | Máster en Técnicas Analíticas (ou similar) | 10 |
| Ítem nº 4 | Experiencia en técnicas cromatográficas acopladas a espectrometría de masas | 30 |
| Ítem nº 5 | Experiencia en técnicas de extracción de mostras de auga | 30 |

* 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.

REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PG118

| DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS | |
|---|---|
| Denominación | Consolidación e estruturación 2017 REDES - ENGLISH LINGUISTICS CIRCLE (ELC) |
| Centro de Traballo | Facultade de Filoloxía |
| Investigador principal | Fanego Lema, María Teresa |

| CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS | |
|--------------------------------|--|
| Número de prazas | 1 |
| Traballo a realizar | Versión electrónica e interactiva do Dicionario de Ensenanza de linguas (2007; Editorial En Clave), e a súa correspondente actualización |
| Retribución bruta mensual | 500 € |
| Duración do contrato* | 4 meses e 27 días |
| Data de inicio prevista** | A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección |
| Xornada laboral | Tempo parcial |
| Categoría laboral | Investigador/a en formación |

| REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS | | |
|---|--|--------|
| TITULACIÓN REQUIRIDA | | |
| Grao ou titulacións anteriores equivalentes Os solicitantes deberán estar matriculados nun programa de doutoramento na USC. | | |
| MERITOS A VALORAR | | |
| Ítems | Concepto do Ítem | Puntos |
| Ítem nº 1 | Grao ou titulacións anteriores equivalentes en Filoloxía Inglesa/Estudos Ingleses | 20 |
| Ítem nº 2 | Experiencia na ensinanza e programación da lingua inglesa nunha institución de ensinanza superior | 15 |
| Ítem nº 3 | Experiencia na elaboración de glosarios multilingües | 20 |
| Ítem nº 4 | Resultados dunha entrevista persoal na que participarán soamente os dous candidatos con mellores puntuacións | 45 |

* A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adjudicación 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 adjudicación do contrato.

REFERENCIA DA PRAZA: 2016-PN153

| DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS | |
|---|---|
| Denominación | Red temática matemática-industria. REDES DE EXCELENCIA 2016 |
| Centro de Traballo | Facultade de Matemáticas |
| Investigador principal | Quintela Estévez, Peregrina |

| CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS | |
|--------------------------------|---|
| Número de prazas | 1 |
| Traballo a realizar | Actualización do mapa de capacidades e experiencias da Rede math-in, Promoción da tecnoloxía matemática na industria, Coordinación de reunión entre investigadores e empresas, Organización de eventos, workshops |
| Retribución bruta mensual | 500,00 € |
| Duración do contrato* | 6 meses e 20 días |
| Data de inicio prevista** | A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección |
| Xornada laboral | Tempo parcial |
| Categoría laboral | Técnico/a superior de apoio á investigación |

| REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS | | |
|---|--|--------|
| TITULACIÓN REQUIRIDA | | |
| Grao/Diplomado ou titulacións anteriores equivalentes | | |
| MERITOS A VALORAR | | |
| Ítems | Concepto do Ítem | Puntos |
| Ítem nº 1 | Expediente académico en Ciencias Matemáticas ou Físicas, Diplomado/a en Enxeñería Industrial Técnica ou Superior, Diplomado, graduado ou licenciado en Administración e Dirección de Empresas, puntos. | 15 |
| Ítem nº 2 | Cursos o másteres en xestión de proxectos e innovación, en programas de I+D e innovación | 15 |
| Ítem nº 3 | Experiencia na organización de actividades de transferencia de tecnoloxía | 15 |
| Ítem nº 4 | Cursos e experiencia no manexo de ferramentas de procesado de textos, no uso de ferramentas web, bases de datos e follas de cálculo. Mantemento de páxinas web | 15 |
| Ítem nº 5 | Coñecemento do inglés entre o B1 e o C2 | 15 |
| Ítem nº 6 | Entrevista persoal aos tres mellores clasificados | 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.

REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PG135

| DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS | |
|---|---|
| Denominación | Unidade mixta de I+D USC-ESTEVE para descubrimento temprano de fármacos - UNIDADES MIXTAS DE INVESTIGACIÓN 2017 |
| Centro de Traballo | Centro de Investigación en Medicina Molecular e Enfermidades Crónicas (CIMUS) |
| Investigador principal | Loza García, María Isabel |

| CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS | |
|--------------------------------|--|
| Número de prazas | 2 |
| Traballo a realizar | Cultivo celular a distintas escalas e execución de ensaios farmacolóxicos mediante técnicas de cribado in vitro de alto rendimento |
| Retribución bruta mensual | 1265 € |
| 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 |
| Categoría laboral | Axudante de apoio á investigación |

| REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS | | |
|--|--|--------|
| TITULACIÓN REQUIRIDA | | |
| Ciclo Superior de Formación Profesional ou titulacións anteriores equivalentes | | |
| MERITOS A VALORAR | | |
| Ítems | Concepto do Ítem | Puntos |
| Ítem nº 1 | FP II – Ciclo Superior en: Análisis e Control de Calidade; FP II – Ciclo Superior en: Química Ambiental; FP II – Ciclo Superior en: Química e Experiencia profesional como técnico de laboratorio en postos similares., 20 puntos. | 20 |
| Ítem nº 2 | Experiencia en execución de ensaios farmacolóxicos in vitro de alto rendimento, Cultivo celular a diferentes escalas e obtención de reactivo biolóxico, Manexo de quimiotecas de compostos, | 40 |
| Ítem nº 3 | Entrevista personal aos 5 candidatos con maior puntuación nos apartados anteriores | 40 |

* A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adjudicación 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 adjudicación do contrato.

REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PG112

| DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS | |
|---|---|
| Denominación | Consolidación e estruturación 2017 REDES - REGID Rede Galega de Investigación e Desenvolvemento de Medicamentos |
| Centro de Traballo | Centro de Investigación en Medicina Molecular e Enfermidades Crónicas (CIMUS) |
| Investigador principal | Loza García, María Isabel |

| CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS | |
|--------------------------------|---|
| Número de prazas | 1 |
| Traballo a realizar | Recolección, manexo e xestión física e analítica de compostos, Posta a punto e execución de ensaios, Manexo de bases de datos |
| Retribución bruta mensual | 1197 € |
| Duración do contrato* | 6 meses |
| Data de inicio prevista** | A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección |
| Xornada laboral | Tempo completo |
| Categoría laboral | Investigador/a en formación |

| REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS | | |
|--|--|--------|
| TITULACIÓN REQUIRIDA | | |
| Grao ou titulacións anteriores equivalentes . Os solicitantes deberán estar matriculados nun programa de doutoramento na USC. | | |
| MERITOS A VALORAR | | |
| Ítems | Concepto do Ítem | Puntos |
| Ítem nº 1 | Grao ou titulacións anteriores equivalentes en Farmacia, Bioloxía, Química e experiencia en actividades de investigación en descubrimento de fármacos. | 40 |
| Ítem nº 2 | Coñecemento e manexo de bases de datos. | 20 |
| Ítem nº 3 | Entrevista personal aos 5 candidatos con maior puntuación nos apartados anteriores | 40 |

* A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adjudicación 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 adjudicación do contrato.

REFERENCIA DA PRAZA: 2016-PG073

| DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS | |
|---|--|
| Denominación | Consolidación e estruturación. REDES 2016 GI-1561 IEMath-Galicia |
| Centro de Traballo | Instituto de Matemáticas |
| Investigador principal | Nieto Roig, Juan José |

| CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS | |
|--------------------------------|---|
| Número de prazas | 1 |
| Traballo a realizar | Estudo das órbitas de exoplanetas e exosatélites, actualización do catálogo de órbitas e posta ó día efemérides OARMAC. |
| Retribución bruta mensual | 1200 € |
| Duración do contrato* | 2 meses |
| Data de inicio prevista** | A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección |
| Xornada laboral | Tempo parcial |
| Categoría laboral | Técnico/a superior de apoio á investigación |

| REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS | | |
|---|---|--------|
| TITULACIÓN REQUIRIDA | | |
| Grao ou titulacións anteriores equivalentes | | |
| MERITOS A VALORAR | | |
| Ítems | Concepto do Ítem | Puntos |
| Ítem nº 1 | Máster en Matemáticas | 20 |
| Ítem nº 2 | Publicacións científicas recollidas na Web of Science | 40 |
| Ítem nº 3 | Experiencia en divulgación científica, | 20 |
| Ítem nº 4 | Entrevista persoal ás tres persoas mellor puntuadas | 20 |

* A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adjudicación 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 adjudicación do contrato.

REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PG069

| DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS | |
|---|--|
| Denominación | Consolidación e estruturación 2017 GRC GI-2133 Grupo de Imaxe Molecular e Física Médica (MIMP) |
| Centro de Traballo | Facultade de Medicina e Odontoloxía |
| Investigador principal | Ruibal Morell, Álvaro |

| CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS | |
|--------------------------------|---|
| Número de prazas | 1 |
| Traballo a realizar | Realizar estudos de imaxen con equipo microPET, responsabilizándose de inyección de radiofármacos, adquisición dos estudos e análise das imáxenes |
| Retribución bruta mensual | 1196.58 € |
| Duración do contrato* | 10 meses |
| Data de inicio prevista** | A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección |
| Xornada laboral | Tempo completo |
| Categoría laboral | Investigador/a en formación |

| REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS | | |
|--|--|--------|
| TITULACIÓN REQUIRIDA | | |
| Grao ou titulacións anteriores equivalentes .Curso capacitación en experimentación animal para as funcións B, C. Os solicitantes deberán estar matriculados nun programa de doutoramento na USC. | | |
| MERITOS A VALORAR | | |
| Ítems | Concepto do Ítem | Puntos |
| Ítem nº 1 | Supervisor de Instalacións Radiactivas | 30 |
| Ítem nº 2 | Grao en Bioloxía | 30 |
| Ítem nº 3 | Publicacións en Imaxen MicroPET | 40 |

* A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adjudicación 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 adjudicación do contrato.

REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PN150

| DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS | |
|---|---|
| Denominación | Papel de las orexinas en los efectos biológicos de ghrelin a nivel central sobre homeostasis energética y metabólica. EXCELENCIA 2017 |
| Centro de Trabajo | Centro de Investigación en Medicina Molecular e Enfermidades Crónicas (CIMUS) |
| Investigador principal | Diéguez González, Carlos |

| CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS | |
|--------------------------------|---|
| Número de prazas | 1 |
| Traballo a realizar | Estudo do efecto da ghrelin a través de neuronas de hipocretinas sobre a homeostase enerxética e metabólica |
| Retribución bruta mensual | 1748.74 € |
| Duración do contrato* | 24 meses |
| Data de inicio prevista** | A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección |
| Xornada laboral | Tempo completo |
| Categoría laboral | Investigador/a asociado/a |

| REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS | | |
|-------------------------------------|---|--------|
| TITULACIÓN REQUIRIDA | | |
| Doutor/a | | |
| MERITOS A VALORAR | | |
| Ítems | Concepto do Ítem | Puntos |
| Ítem nº 1 | Grao de doutor en Ciencias da Saúde | 10 |
| Ítem nº 2 | Experiencia en análise de gasto enerxético in vivo | 20 |
| Ítem nº 3 | Publicacións en temáticas de homeostase enerxética | 30 |
| Ítem nº 4 | Entrevista (os que teñan obtido mais de 40 puntos nos apartados anteriores) | 40 |

* A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adjudicación 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 adjudicación do contrato.

REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PG082

| DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS | |
|---|--|
| Denominación | Consolidación e estruturación 2017 GRC GI-1233 Grupo de investigacións biomédicas(GIB) |
| Centro de Traballo | Centro de Investigación en Medicina Molecular e Enfermidades Crónicas (CIMUS) |
| Investigador principal | Diéguez González, Carlos |

| CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS | |
|--------------------------------|---|
| Número de prazas | 1 |
| Traballo a realizar | Realización Western-blot, Fenotipado metabólico, PCR .Manexo colonias animais de experimentación. |
| Retribución bruta mensual | 1196.58 € |
| 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 |
| Categoría laboral | Investigador/a en formación |

| REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS | | |
|---|---|--------|
| TITULACIÓN REQUIRIDA | | |
| Grao ou titulacións anteriores equivalentes . Curso capacitación experimentación animal B e C. Os solicitantes deberán estar matriculados nun programa de doutoramento na USC. | | |
| MERITOS A VALORAR | | |
| Ítems | Concepto do Ítem | Puntos |
| Ítem nº 1 | Experiencia en técnicas de bioloxía molecular adaptadas ao estudo do metabolismo enerxético | 30 |
| Ítem nº 2 | Participación en proxectos, publicacións ou congresos na área de coñecemento de homeostasis enerxética | 10 |
| Ítem nº 3 | Curso formación de protección radiolóxica para personal investigador usuario das instalacións radiactivas | 10 |
| Ítem nº 4 | Acreditación de inglés, mínimo nivel First Certificate | 10 |
| Ítem nº5 | Asistencia a cursos e xornadas biosanitarias | 10 |
| Ítem nº6 | Entrevista (aos tres candidatos coa mellor puntuación e que obtivesen alo menos 50 puntos nos apartados anteriores), 30 puntos | 30 |

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adjudicación 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 adjudicación do contrato.

REFERENCIA DA PRAZA: 2016-PN066

| DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS | |
|---|---|
| Denominación | Aspectos abertos de los superconductores basados en hierro, de alta Tc y nanoestructurados. EXCELENCIA 2016 |
| Centro de Traballo | Facultade de Físicas |
| Investigador principal | Mosqueira Rey, Jesús Manuel |

| CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS | |
|--------------------------------|--|
| Número de prazas | 1 |
| Traballo a realizar | Medida de propiedades magnéticas e de transporte eléctrico en superconductores. Analisis do efecto de fluctuacións superconductoras e da dinnámica de vórtices |
| Retribución bruta mensual | 750 € |
| Duración do contrato* | 4 meses |
| Data de inicio prevista** | A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección |
| Xornada laboral | Tempo parcial |
| Categoría laboral | Investigador/a en formación |

| REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS | | |
|--|--|--------|
| TITULACIÓN REQUIRIDA | | |
| Grao ou titulacións anteriores equivalentes . Os solicitantes deberán estar matriculados nun programa de doutoramento na USC. | | |
| MERITOS A VALORAR | | |
| Ítems | Concepto do Ítem | Puntos |
| Ítem nº 1 | Experiencia co sistema MPMS de medida de propiedades magnéticas | 30 |
| Ítem nº 2 | Experiencia co sistema PPMS de medida de propiedades de transporte | 30 |
| Ítem nº 3 | Coñecemento dos modelos de flutuacións e de dinámica de vórtices en superconductores | 40 |

* 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.

REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PG130

| DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS | |
|---|--|
| Denominación | Consolidación e estruturación 2017 MODALIDADE D (EXCELENCIA) |
| Centro de Traballo | Facultade de Físicas |
| Investigador principal | González Díaz, Diego |

| CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS | |
|--------------------------------|--|
| Número de prazas | 1 |
| Traballo a realizar | posta en marcha dun sistema para a medida do centelleo en gases, e caracterizacións iniciais |
| Retribución bruta mensual | 1100 € |
| Duración do contrato* | 5 meses |
| Data de inicio prevista** | A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección |
| Xornada laboral | Tempo parcial |
| Categoría laboral | Investigador/a en formación |

| REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS | | |
|--|---|--------|
| TITULACIÓN REQUIRIDA | | |
| Grao ou titulacións anteriores equivalentes . Os solicitantes deberán estar matriculados nun programa de doutoramento na USC. | | |
| MERITOS A VALORAR | | |
| Ítems | Concepto do Ítem | Puntos |
| Ítem nº 1 | Grao ou titulacións anteriores equivalentes en física | 30 |
| Ítem nº 2 | coñecemento de sensores ópticos e a súa caracterización | 40 |
| Ítem nº 3 | experiencia en sistemas de ultra alto vacío e presurizables | 30 |

* A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adjudicación 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 adjudicación do contrato.

REFERENCIA DA PRAZA: 2016-PG016

| DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS | |
|---|--|
| Denominación | Consolidación e estruturación - 2016 GRC GI-1488 NaFoMat |
| Centro de Traballo | Facultade de Optica e Optometría |
| Investigador principal | Gallego del Hoyo, Javier |

| CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS | |
|--------------------------------|---|
| Número de prazas | 1 |
| Traballo a realizar | Caracterización de propiedades ópticas de líquidos e xeles iónicos, puros e dopados con sales. Desenvolvemento da instrumentación necesaria |
| Retribución bruta mensual | 797,72 € |
| Duración do contrato* | 9 meses |
| Data de inicio prevista** | A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección |
| Xornada laboral | Tempo parcial |
| Categoría laboral | Investigador/a en formación |

| REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS | | |
|--|---|--------|
| TITULACIÓN REQUIRIDA | | |
| Grao ou titulacións anteriores equivalentes . Os solicitantes deberán estar matriculados nun programa de doutoramento na USC. | | |
| MERITOS A VALORAR | | |
| Ítems | Concepto do ítem | Puntos |
| Ítem nº 1 | Master en Física: Especialidade en Física da Luz e Radiación ou formación similar | 20 |
| Ítem nº 2 | Actividades formativas ou de investigación nos eidos da interferometría de luz branca espectralmente resolta e dos líquidos iónicos | 30 |
| Ítem nº 3 | Expediente académico | 10 |
| Ítem nº 4 | Entrevista persoal (para os que teñan acadado 35 puntos nas valoracións anteriores) | 40 |

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adjudicación 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 adjudicación do contrato.

REFERENCIA DA PRAZA: 2016-PG066

| DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS | |
|---|---|
| Denominación | Consolidación e estruturación - MODALIDADE D 2016 |
| Centro de Traballo | Centro de Investigación en Medicina Molecular e Enfermidades Crónicas (CIMUS) |
| Investigador principal | Fidalgo Pérez, Miguel Ángel |

| CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS | |
|--------------------------------|---|
| Número de prazas | 1 |
| Traballo a realizar | Analizar o impacto das proteínas TET na epixenética do ADN/ARN en estados alternativos de pluripotencia |
| Retribución bruta mensual | 1500 € |
| Duración do contrato* | 8 meses y 21 días |
| Data de inicio prevista** | A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección |
| Xornada laboral | Tempo completo |
| Categoría laboral | Investigador/a en formación |

| REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS | | |
|--|--|--------|
| TITULACIÓN REQUIRIDA | | |
| Grao ou titulacións anteriores equivalentes . Os solicitantes deberán estar matriculados nun programa de doutoramento na USC. | | |
| MERITOS A VALORAR | | |
| Ítems | Concepto do Ítem | Puntos |
| Ítem nº 1 | Experiencia no cultivo de células pluripotentes (ESCs e iPSCs) | 40 |
| Ítem nº 2 | Experiencia en edición xénica mediante a técnica CRISPR/Cas9 | 30 |
| Ítem nº 3 | Entrevista persoal (as 3 mellores puntuacións) | 30 |

* A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adjudicación 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 adjudicación do contrato.

REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PG093

| DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS | |
|---|--|
| Denominación | Consolidación e estruturación 2017 GRC GI-1806 Grupo de Investigación en Neurociencia Cognitiva e Afectiva (NECEA) |
| Centro de Traballo | Facultade de Psicoloxía |
| Investigador principal | Cadaveira Mahía, Fernando |

| CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS | |
|--------------------------------|--|
| Número de prazas | 1 |
| Traballo a realizar | Xestión de pedidos, viaxes, inscricións,... , Levar a axenda do grupo e o sistema de citas , Actualización da páxina web e seguimento das actividades do grupo nos medios , Apoio á investigación: entrevistas, avaliacións, codificación de datos |
| Retribución bruta mensual | 823 € |
| Duración do contrato* | 5 meses |
| Data de inicio prevista** | A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección |
| Xornada laboral | Tempo parcial |
| Categoría laboral | Técnico/a superior de apoio á investigación |

| REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS | | |
|---|--|--------|
| TITULACIÓN REQUIRIDA | | |
| Grao ou titulacións anteriores equivalentes | | |
| MERITOS A VALORAR | | |
| Ítems | Concepto do Ítem | Puntos |
| Ítem nº 1 | Grao/Licenciatura en Psicoloxía puntuada proporcionalmente a media do expediente académico | 20 |
| Ítem nº 2 | Máster en psicoxerontoloxía ou Psicoloxía Xeral Sanitaria puntuada proporcionalmente a media do expediente académico | 20 |
| Ítem nº 3 | Experiencia en entrevistas e avaliación neuropsicolóxica | 20 |
| Ítem nº 4 | Experiencia administrativa en xestión de proxectos | 20 |
| Ítem nº 5 | Entrevista persoal aos 3 mellores candidatos | 20 |

* 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.

REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PG111

| DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS | |
|---|---|
| Denominación | Consolidación e estruturación 2017 REDES - METALBIO |
| Centro de Traballo | Facultade de Química |
| Investigador principal | Maneiro Maneiro, Marcelino |

| CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS | |
|--------------------------------|---|
| Número de prazas | 1 |
| Traballo a realizar | Xestión administrativa e económica da rede MetalBIO , Avaliación de potenciais contactos internacionais para a rede , Xestión de eventos organizados pola rede MetalBIO |
| Retribución bruta mensual | 420 € |
| Duración do contrato* | 5 meses e 17 días |
| Data de inicio prevista** | A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección |
| Xornada laboral | Tempo parcial |
| Categoría laboral | Técnico/a superior de apoio á investigación |

| REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS | | |
|---|--|--------|
| TITULACIÓN REQUIRIDA | | |
| Grao ou titulacións anteriores equivalentes | | |
| MERITOS A VALORAR | | |
| Ítems | Concepto do Ítem | Puntos |
| Ítem nº 1 | Investigación no ámbito da rede MetalBIO | 30 |
| Ítem nº 2 | Experiencia en diferentes centros de investigación superior | 20 |
| Ítem nº 3 | Nivel de inglés B1 | 20 |
| Ítem nº 4 | Entrevista persoal aos tres candidatos con maior puntuación nos méritos anteriores | 30 |

* 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.

REFERENCIA DA PRAZA: 2016-PG070

| DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS | |
|---|--|
| Denominación | Consolidación e estruturación. REDES 2016 GI-1907 IACOBUS. Patrimonio cultural. Servizos históricos e técnicos |
| Centro de Traballo | Escola Politécnica de Enxeñería Lugo |
| Investigador principal | Monterroso Montero, Juan Manuel |

| CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS | |
|--------------------------------|---|
| Número de prazas | 1 |
| Traballo a realizar | Procesamento de imaxes capturadas mediante RPAS para o control de precisións en levantamentos de estudos de patrimonio cultural |
| Retribución bruta mensual | 1196.58 € |
| Duración do contrato* | 4 meses |
| Data de inicio prevista** | A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección |
| Xornada laboral | Tempo completo |
| Categoría laboral | Investigador/a en formación |

| REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS | | |
|--|---|--------|
| TITULACIÓN REQUIRIDA | | |
| Diplomado/a ou Enxeñeiro/a Técnico/a ou titulacións anteriores equivalentes Os solicitantes deberán estar matriculados nun programa de doutoramento na USC | | |
| MERITOS A VALORAR | | |
| Ítems | Concepto do Ítem | Puntos |
| Ítem nº 1 | Titulación en Enxeñería Técnica en Topografía | 25 |
| Ítem nº 2 | Publicacións científicas en teledetección | 5 |
| Ítem nº 3 | Experiencia profesional non docente no ámbito da xeomática | 10 |
| Ítem nº 4 | Outros méritos relativos a cursos de CAD | 5 |
| Ítem nº 5 | Outros méritos relativos a la posesión del título 'Máster Universitario en Dirección de Proxectos | 10 |
| Ítem nº 6 | gl: Entrevista persoal (3 primeiros candidatos) | 45 |

* 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.

REFERENCIA DA PRAZA: 2014-PN061

| DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS | |
|---|---|
| Denominación | Brecha digital e inhibidores en la implementación del e-Gobierno. Especial impacto en el ámbito de la salud. - RETOS 2014 |
| Centro de Trabajo | Facultade de Ciencias Políticas e Sociais |
| Investigador principal | Bouzas Lorenzo, Ramón Ángel |

| CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS | |
|--------------------------------|--|
| Número de prazas | 1 |
| Traballo a realizar | Apoio loxístico (contacto con voluntarios, monitorización) na realización duntest de usuario sobre usabilidade de webs de e-saúde entre poboación en riscode exclusión dixital |
| Retribución bruta mensual | 850 € |
| Duración do contrato* | 3 meses |
| Data de inicio prevista** | A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección |
| Xornada laboral | Tempo parcial |
| Categoría laboral | Técnico/a superior de apoio á investigación |

| REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS | | |
|---|--|--------|
| TITULACIÓN REQUIRIDA | | |
| Grao ou titulacións anteriores equivalentes | | |
| MERITOS A VALORAR | | |
| Ítems | Concepto do Ítem | Puntos |
| Ítem nº 1 | Graduado-a ou titulacións anteriores equivalentes nunha titulación da área de ciencias sociais | 40 |
| Ítem nº 2 | Experiencia en interacción con poboación en risco de exclusión | 30 |
| Ítem nº 3 | Entrevista persoal aos 5 mellores candidatos | 30 |

* 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.

REFERENCIA DA PRAZA: 2015-PN100

| DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS | |
|---|--|
| Denominación | Desmontando el control cognitivo: Un análisis de sus componentes de aprendizaje. - EXCELENCIA 2015 |
| Centro de Traballo | Facultade de Psicoloxía |
| Investigador principal | Jiménez García, Luis Miguel |

| CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS | |
|--------------------------------|--|
| Número de prazas | 1 |
| Traballo a realizar | Implementar decisións de deseño en Inquisit, Reclutar participantes e administrar protocolos experimentais, Recoller resultados e realizar análises preliminares, Redactar borradores de informes técnicos |
| Retribución bruta mensual | 1000 € |
| Duración do contrato* | 10 meses |
| Data de inicio prevista** | A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección |
| Xornada laboral | Tempo parcial |
| Categoría laboral | Técnico/a superior de apoio á investigación |

| REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS | | |
|---|--|--------|
| TITULACIÓN REQUIRIDA | | |
| Grao ou titulacións anteriores equivalentes | | |
| MERITOS A VALORAR | | |
| Ítems | Concepto do Ítem | Puntos |
| Ítem nº 1 | Experiencia previa con INQUISIT, JASP, SPSS | 40 |
| Ítem nº 2 | Inglés. Dominio inglés técnico (psicoloxía) | 40 |
| Ítem nº 3 | Entrevista persoal aos 3 mellores candidatos | 20 |

* A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adjudicación 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 adjudicación do contrato.

REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PG101

| DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS | |
|---|---|
| Denominación | Consolidación e estruturación 2017 GRC GI-1643 Nanotecnoloxías aplicadas ao deseño de sistemas de liberación de fármacos (NANOBIOFAR) |
| Centro de Traballo | Centro de Investigación en Medicina Molecular e Enfermidades Crónicas (CIMUS) |
| Investigador principal | Torres López, María Dolores Ramona |

| CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS | |
|--------------------------------|---|
| Número de prazas | 1 |
| Traballo a realizar | Apoio técnico na preparación e caracterización de nanosistemas |
| Retribución bruta mensual | 1491 € |
| Duración do contrato* | 6 meses |
| Data de inicio prevista** | A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección |
| Xornada laboral | Tempo completo |
| Categoría laboral | Axudante de apoio a investigación |

| REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS | | |
|---|--|--------|
| TITULACIÓN REQUIRIDA | | |
| Ciclo Superior de Formación Profesional/Bacharel ou titulacións anteriores equivalentes | | |
| MERITOS A VALORAR | | |
| Ítems | Concepto do Ítem | Puntos |
| Ítem nº 1 | Técnico superior en Análise e control-Rama Química | 50 |
| Ítem nº 2 | Experiencia en preparación e caracterización de nanosistemas poliméricos para a liberación de biomoléculas | 30 |
| Ítem nº 3 | Experiencia na elaboración e implementación de SOPs acordes cos estándares de calidade da industria | 20 |

* 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.

REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PG002

| DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS | |
|---|---|
| Denominación | Axuda complementaria aos contratos postdoutorais da modalidade B 2017 |
| Centro de Traballo | Facultade de Xeografía e Historia |
| Investigador principal | Moure Pazos, Ivan |

| CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS | |
|--------------------------------|--|
| Número de prazas | 3 |
| Traballo a realizar | Realización dun artigo relacionado coa arquitectura indiana galega comoparte do proxecto "(CEAI) Canon Europeo de Arquitectura Indiana" e a súaposterior publicación nunha revista indexada que conte con revisión por pares cegos. |
| Retribución bruta mensual | 796 € |
| Duración do contrato* | 2 meses |
| Data de inicio prevista** | A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección |
| Xornada laboral | Tempo parcial |
| Categoría laboral | Técnico/a superior de apoio á investigación |

| REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS | | |
|---|---|--------|
| TITULACIÓN REQUIRIDA | | |
| Grao ou titulacións anteriores equivalentes | | |
| MERITOS A VALORAR | | |
| Ítems | Concepto do Ítem | Puntos |
| Ítem nº 1 | Publicacións en revistas científicas de calidade con revisión por pares | 80 |
| Ítem nº 2 | Nota media dos estudos universitarios oficiais | 10 |
| Ítem nº 3 | Participación en Congresos e Relatorios | 10 |

*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.

REFERENCIA DA PRAZA: 2016-PG036

| DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS | |
|---|---|
| Denominación | Consolidación e estruturación - 2016 GPC GI-1618 Tecnoloxías para o desenvolvemento de bioproductos industriais |
| Centro de Traballo | Escola Técnica Superior de Enxeñaría |
| Investigador principal | Moreira Martínez, Ramón Felipe |

| CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS | |
|--------------------------------|---|
| Número de prazas | 1 |
| Traballo a realizar | Obtención e caracterización de compostos bioactivos de macroalgas con actividade antioxidante. Realización de cultivos celulares e ensaio de actividade metabólica. |
| Retribución bruta mensual | 1196,58 € |
| Duración do contrato* | 6 meses |
| Data de inicio prevista** | A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección |
| Xornada laboral | Tempo completo |
| Categoría laboral | Investigador/a en formación |

| REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS | | |
|--|---|--------|
| TITULACIÓN REQUIRIDA | | |
| Grao ou titulacións anteriores equivalentes. Os solicitantes deberán estar matriculados nun programa de doutoramento na USC | | |
| MERITOS A VALORAR | | |
| Ítems | Concepto do Ítem | Puntos |
| Ítem nº 1 | Master en Biotecnoloxía | 40 |
| Ítem nº 2 | Experiencia en determinación de actividade antioxidante e cultivos celulares | 20 |
| Ítem nº 3 | Experiencia en cromatografía aplicada a fraccionamento de extractos de macroalgas | 20 |
| Ítem nº 4 | Entrevista persoal aos 4 mellores candidatos | 20 |

* 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.

REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PN228

| DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS | |
|---|--|
| Denominación | NANO-INMUNOTERAPIA: TARGETING INTRACELULAR DE CÉLULAS TUMORALES Y TAMs. - APCIN 2017 |
| Centro de Traballo | Centro de Investigación en Medicina Molecular e Enfermidades Crónicas (CIMUS) |
| Investigador principal | Alonso Fernández, María José |

| CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS | |
|--------------------------------|---|
| Número de prazas | 1 |
| Traballo a realizar | Desenvolvemento de nanopartículas como sistemas de liberación de RNA e anticorpos monoclonais |
| Retribución bruta mensual | 1770 € |
| 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 |
| Categoría laboral | Investigador/a asociado/a |

| REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS | | |
|-------------------------------------|--|--------|
| TITULACIÓN REQUIRIDA | | |
| Doutor/a | | |
| MERITOS A VALORAR | | |
| Ítems | Concepto do Ítem | Puntos |
| Ítem nº 1 | Doutor en Farmacia, Bioloxía, Química, Enxeñería Química/ biomédica ou afíns | 30 |
| Ítem nº 2 | Experiencia en desenvolvemento de nanopartículas como sistemas de liberación de RNA e anticorpos monoclonais | 30 |
| Ítem nº 3 | Nivel avanzado de Inglés falado e escrito nivel C1 | 20 |
| Ítem nº 4 | Publicacións científicas en revistas de impacto | 20 |

* A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adjudicación 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 adjudicación do contrato.

REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PG086

| DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS | |
|---|--|
| Denominación | Consolidación e estruturación 2017 GRC GI-2132 Química supramolecular e nanotubos peptídicos (QSNTF) |
| Centro de Traballo | Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS) |
| Investigador principal | Granja Guillán, Juan Ramón |

| CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS | |
|--------------------------------|--|
| Número de prazas | 1 |
| Traballo a realizar | Apoio a xestión técnica, económica e administrativa de recursos humanos dos proxectos do grupo |
| Retribución bruta mensual | 600 € |
| Duración do contrato* | 12 meses |
| Data de inicio prevista** | A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección |
| Xornada laboral | Tempo parcial |
| Categoría laboral | Axudante administrativo |

| REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS | | |
|---|---|--------|
| TITULACIÓN REQUIRIDA | | |
| Ciclo Superior de Formación Profesional/Bacharel ou titulacións anteriores equivalentes | | |
| MERITOS A VALORAR | | |
| Ítems | Concepto do Ítem | Puntos |
| Ítem nº 1 | Formación e estudos FP/II en Química (grao medio ou superior) | 30 |
| Ítem nº 2 | experiencia en xestión de proxectos coa Universidade | 30 |
| Ítem nº 3 | experiencia en xestión proxectos europeos | 20 |
| Ítem nº 4 | Entrevista persoal aos dous mellores candidatos | 20 |

* 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.

REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PG121.00

| DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS | |
|---|--|
| Denominación | Consolidación e estruturación 2017 REDES GI-2040 - NAIADE (Conservación de bivalvos e peixes dulceacuólicas) |
| Centro de Traballo | Escola Politécnica Superior de Enxeñaría |
| Investigador principal | Ondina Navarret, María Paz |

| CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS | |
|--------------------------------|---|
| Número de prazas | 1 |
| Traballo a realizar | Apoio técnico no traballo de campo e laboratorio nas diferentes experiencias deseñadas dentro da Rede Náiade dirixidas á conservación dos mexillóns de río. As tarefas incluírán o cultivo de bivalvos de auga doce en cativeiro, o mantemento dos xuvenís e a toma de mostras de auga e macroinvertebrados para a monitorización das poboacións. |
| Retribución bruta mensual | 1000 € |
| Duración do contrato* | 4 meses |
| Data de inicio prevista** | A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección |
| Xornada laboral | Tempo parcial |
| Categoría laboral | Técnico/a superior de apoio á investigación |

| REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS | | |
|---|---|--------|
| TITULACIÓN REQUIRIDA | | |
| Grao ou titulacións anteriores equivalentes | | |
| MERITOS A VALORAR | | |
| Ítems | Concepto do Ítem | Puntos |
| Ítem nº 1 | Grao ou titulacións anteriores equivalentes en Bioloxía | 30 |
| Ítem nº 2 | Experiencia no cultivo e propagación de bivalvos de auga doce | 50 |
| Ítem nº 3 | Experiencia en aplicación de índices biolóxicos na avaliación da calidade da auga | 10 |
| Ítem nº 4 | Experiencia na identificación de macroinvertebrados | 10 |

* A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adjudicación 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 adjudicación do contrato.

REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PG121.01

| DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS | |
|---|--|
| Denominación | Consolidación e estruturación 2017 REDES GI-2040 - NAIADE (Conservación de bivalvos e peixes dulceacuícolas) |
| Centro de Traballo | Escola Politécnica Superior de Enxeñaría |
| Investigador principal | Ondina Navarret, María Paz |

| CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS | |
|--------------------------------|--|
| Número de prazas | 1 |
| Traballo a realizar | cultivo en catividade e propagación de bivalvos de auga doce en perigo de extinción, e levar a cabo o análise estatístico dos datos e a avaliación dos resultados. |
| Retribución bruta mensual | 1000 € |
| Duración do contrato* | 9 meses |
| Data de inicio prevista** | A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección |
| Xornada laboral | Tempo parcial |
| Categoría laboral | Investigador/a en formación |

| REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS | | |
|---|---|--------|
| TITULACIÓN REQUIRIDA | | |
| Grao ou titulacións anteriores equivalentes. Os solicitantes deberán estar matriculados nun programa de doutoramento na USC. | | |
| MERITOS A VALORAR | | |
| Ítems | Concepto do Ítem | Puntos |
| Ítem nº 1 | Grao ou titulacións anteriores equivalentes en Bioloxía | 40 |
| Ítem nº 2 | Experiencia no cultivo de bivalvos de auga doce | 30 |
| Ítem nº 3 | Participación en proxectos relacionados co cultivo de bivalvos de auga doce | 10 |
| Ítem nº 4 | Experiencia na identificación de macroinvertebrados acuáticos | 10 |
| Ítem nº 5 | Título de mergullo recreativo | 10 |

* A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adjudicación 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 adjudicación do contrato.

REFERENCIA DA PRAZA: 2014-PN132

| DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS | |
|---|---|
| Denominación | Mobilización social y poder local: la España rural entre la continuidad y el cambio político (1968-1982). - EXCELENCIA 2014 |
| Centro de Trabajo | Facultade de Xeografía e Historia |
| Investigador principal | Lanero Táboas, Daniel |

| CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS | |
|--------------------------------|---|
| Número de prazas | 1 |
| Traballo a realizar | Procesado e elaboración de fontes de investigación histórica (Arquívisticas, orais e hemerográficas) no marco da actividade: 'Mobilización social y poder local: La España rural entre la comunidad y el cambio político (1968-1982)' |
| Retribución bruta mensual | 800 € |
| Duración do contrato* | 1 mes e 11 días |
| Data de inicio prevista** | A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección |
| Xornada laboral | Tempo parcial |
| Categoría laboral | Investigador/a en formación |

| REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS | | |
|--|---|--------|
| TITULACIÓN REQUIRIDA | | |
| Grao ou titulacións anteriores equivalentes. Os solicitantes deberán estar matriculados nun programa de doutoramento na USC | | |
| MERITOS A VALORAR | | |
| Ítems | Concepto do Ítem | Puntos |
| Ítem nº 1 | Máster en historia Contemporánea | 25 |
| Ítem nº 2 | Experiencia en tarefas de investigación, en particular no traballo con fontes documentais relacionadas coa temática do proxecto | 25 |
| Ítem nº 3 | Publicacións relacionadas coa temática da actividade | 20 |
| Ítem nº 4 | Expediente académico | 10 |
| Ítem nº5 | Entrevista persoal (aos cinco mellores candidatos dos apartados anteriores) | 20 |

* A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adjudicación 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 adjudicación do contrato.

REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PG030

| DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS | |
|---|---|
| Denominación | Consolidación e estruturación 2017 GPC GI-1616 Procesos de Separación e Equilibrio entre Fases (EQUIFASE) |
| Centro de Traballo | Escola Técnica Superior de Enxeñaría |
| Investigador principal | Soto Campos, Ana María |

| CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS | |
|--------------------------------|--|
| Número de prazas | 1 |
| Traballo a realizar | Degradación de biomasa lignocelulósica con líquidos iónicos e nanopartículas |
| Retribución bruta mensual | 1196.58 € |
| Duración do contrato* | A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección |
| Data de inicio prevista** | 10 meses |
| Xornada laboral | Tempo completo |
| Categoría laboral | Investigador/a en formación |

| REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS | | |
|---|---|--------|
| TITULACIÓN REQUIRIDA | | |
| Diplomado/a ou Enxeñeiro/a Técnico/a ou titulacións anteriores equivalentes. Os solicitantes deberán estar matriculados nun programa de doutoramento na USC. | | |
| MERITOS A VALORAR | | |
| Ítems | Concepto do Ítem | Puntos |
| Ítem nº 1 | Máster en Enxeñaría Química | 35 |
| Ítem nº 2 | Investigación en degradación con líquidos iónicos | 35 |
| Ítem nº 3 | Entrevista persoal aos 5 mellores candidatos | 30 |

* A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adjudicación 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 adjudicación do contrato.

REFERENCIA DA PRAZA: 2016-PG028

| DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS | |
|---|---|
| Denominación | Consolidación e estruturación - 2016 GRC GI-2127 Grupo interdisciplinar de bioestadística |
| Centro de Traballo | Centro de Investigación en Medicina Molecular e Enfermidades Crónicas (CIMUS) |
| Investigador principal | Cadarsó Suárez, Carmen María |

| CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS | |
|--------------------------------|---|
| Número de prazas | 1 |
| Traballo a realizar | Implementación de técnicas de regresión flexibles para respostas multivariantes en diabetes e outras enfermidades crónicas, utilizando cópulas. Elaboración de memorias científicas e na organización de actividades de investigación en bioestadística |
| Retribución bruta mensual | 1491.9 € |
| Duración do contrato* | 4 meses |
| Data de inicio prevista** | A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección |
| Xornada laboral | Tempo completo |
| Categoría laboral | Técnico/a superior de apoio á investigación |

| REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS | | |
|---|---|--------|
| TITULACIÓN REQUIRIDA | | |
| Grao ou titulacións anteriores equivalentes | | |
| MERITOS A VALORAR | | |
| Ítems | Concepto do Ítem | Puntos |
| Ítem nº 1 | Grado ou titulacións anteriores equivalentes en Matemáticas e Master de técnicas estatísticas | 10 |
| Ítem nº 2 | Experiencia de investigación en modelos de regresión flexibles baesianos e frecuentistas, para respostas transformadas bivariantes | 10 |
| Ítem nº 3 | Experiencia de investigación en funciónes cópula con aplicación en biomedicina. | 9 |
| Ítem nº 4 | Participación en proxectos e contratos bioestadísticos relacionados coa diabetes, enfermidade cardiovascular e cancro | 7 |
| Ítem nº 5 | Participación en actividades científicas de ámbito nacional e internacional de estatística aplicada á diabetes e outras enfermidades crónicas | 7 |
| Ítem nº 6 | Alto coñecemento en software BayesX e R | 7 |
| Ítem nº 7 | Experiencia en asesoramento estatístico no ámbito biomédico | 10 |
| Ítem nº 8 | Experiencia en organización e impartición de eventos de tipo estatísticos e de divulgación da bioestadística | 5 |
| Ítem nº 9 | Entrevista persoal (aos candidatos que obteñan unha puntuación mínima de 40 pto nos méritos anteriores) | 35 |

* A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adjudicación 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 adjudicación do contrato.

REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PI168

| DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS | |
|---|--|
| Denominación | University leading full and stepwise approach to the integration of refugees (UNINTEGRA) |
| Centro de Traballo | Facultade de Ciencias da Educación |
| Investigador principal | Hospido Quintana, Almudena |

| CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS | |
|--------------------------------|---|
| Número de prazas | 1 |
| Traballo a realizar | Deseño de instrumentos (cuestionario, enquisas, historias de vida) , Pase de instrumentos , Codificación de datos , Transcripción de enquisas , Análisis de datos e realización de informes |
| Retribución bruta mensual | 1135 € |
| Duración do contrato* | 16 meses |
| Data de inicio prevista** | A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección |
| Xornada laboral | Tempo parcial |
| Categoría laboral | Técnico/a superior de apoio á investigación |

| REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS | | |
|---|--|--------|
| TITULACIÓN REQUIRIDA | | |
| Grao ou titulacións anteriores equivalentes | | |
| MERITOS A VALORAR | | |
| Ítems | Concepto do Ítem | Puntos |
| Ítem nº 1 | Coñecemento de galego/español (nivel B2: 5 puntos; nivel C1) | 10 |
| Ítem nº 2 | Coñecemento de inglés (nivel B2 : 5 puntos; nivel C1) | 10 |
| Ítem nº 3 | Experiencia como investigador/a na Universidade de Santiago de Compostela | 10 |
| Ítem nº 4 | Experiencia en investigación en Ciencias Sociais | 15 |
| Ítem nº 5 | Coñecementos de software de análise estatística IBM-SpSS ou similar | 10 |
| Ítem nº 6 | Criterio de prioridade de xénero (muller) | 20 |
| Ítem nº 7 | Entrega dun plan de traballo (máximo 2 páxinas) sobre o obxecto do proxecto: “actividade de investigación centrada en aspectos determinantes da integración de persoas refuxiadas con especial foco na muller e nos nenos como colectivos máis vulnerables | 15 |
| Ítem nº 8 | Ter recoñecido o estatuto de refuxiado/a en España ou acreditar a procedencia de algún dos seguintes países, cos que a USC ten vínculos establecidos a través dos proxectos de cooperación Erasmus Mundus: Líbano, Palestina, Siria, Xordania, Irán, Iraq ou Iemen | 10 |

* A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adjudicación 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 adjudicación do contrato.

REFERENCIA DA PRAZA: 2016-PN014

| DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS | |
|---|--|
| Denominación | Desarrollo de tratamientos personalizados para el glaucoma. Énfasis en poblaciones infantiles y de edad avanzada. GLAUKUS. RETOS-COLABORACIÓN 2016 |
| Centro de Traballo | Centro de Investigación en Medicina Molecular e Enfermidades Crónicas (CIMUS) |
| Investigador principal | Alonso Fernández, María José |

| CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS | |
|--------------------------------|---|
| Número de prazas | 1 |
| Traballo a realizar | Novos enfoques para o desenvolvemento de tratamentos oculares |
| Retribución bruta mensual | 1900 € |
| Duración do contrato* | 9 meses y 20 días |
| Data de inicio prevista** | A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección |
| Xornada laboral | Tempo completo |
| Categoría laboral | Investigador/a asociado/ |

| REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS | | |
|-------------------------------------|---|--------|
| TITULACIÓN REQUIRIDA | | |
| Doutor/a | | |
| MERITOS A VALORAR | | |
| Ítems | Concepto do Ítem | Puntos |
| Ítem nº 1 | Doutor en Bioloxía, Química, Farmacia | 50 |
| Ítem nº 2 | Experiencia en nanotecnoloxía para a liberación de fármacos | 30 |
| Ítem nº 3 | Inglés nivel avanzado (C1) | 20 |

* 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.

REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PG067

| DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS | |
|---|--|
| Denominación | Consolidación e estruturación 2017 GRC GI-1914 Modelos de optimización, decisión, estatística e aplicacións (MODESTYA) |
| Centro de Traballo | Facultade de Matemáticas |
| Investigador principal | González Manteiga, Wenceslao |

| CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS | |
|--------------------------------|--|
| Número de prazas | 1 |
| Traballo a realizar | Asesoramento na consultaría estatística do grupo de investigación. Apoio técnico na xestión e xustificación de propostas de I+D; na organización de actividades científicas e nas actividades de xestión e visibilización do grupo |
| Retribución bruta mensual | 1900 € |
| Duración do contrato* | 32 meses |
| Data de inicio prevista** | A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección |
| Xornada laboral | Tempo completo |
| Categoría laboral | Técnico/a superior de apoio á investigación |

| REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS | | |
|---|--|--------|
| TITULACIÓN REQUIRIDA | | |
| Grao ou titulacións anteriores equivalentes | | |
| MERITOS A VALORAR | | |
| Ítems | Concepto do Ítem | Puntos |
| Ítem nº 1 | Máster en Técnicas Estatísticas, puntos. | 30 |
| Ítem nº 2 | Coñecementos de software no ámbito da estatística e investigación operativa, puntos. | 20 |
| Ítem nº 3 | Experiencia previa na xestión de proxectos de I+D, puntos, | 20 |
| Ítem nº 4 | Entrevista persoal aos 5 candidatos con maior puntuación, puntos | 30 |

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adjudicación 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 adjudicación do contrato.

REFERENCIA DA PRAZA: 2014-PN061.01

| DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS | |
|---|---|
| Denominación | Brecha digital e inhibidores en la implementación del e-Gobierno. Especial impacto en el ámbito de la salud. - RETOS 2014 |
| Centro de Traballo | Facultade de Ciencias Políticas e Sociais |
| Investigador principal | Bouzas Lorenzo, Ramón Ángel |

| CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS | |
|--------------------------------|---|
| Número de prazas | 1 |
| Traballo a realizar | Explotación e análise estatística dos resultados dunha enquisa nacional sobre e-saúde |
| Retribución bruta mensual | 850 € |
| Duración do contrato* | 3 meses |
| Data de inicio prevista** | A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección |
| Xornada laboral | Tempo parcial |
| Categoría laboral | Técnico/a superior de apoio á investigación |

| REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS | | |
|---|--|--------|
| TITULACIÓN REQUIRIDA | | |
| Grao ou titulacións anteriores equivalentes | | |
| MERITOS A VALORAR | | |
| Ítems | Concepto do Ítem | Puntos |
| Ítem nº 1 | Formación especializada de postgrao en análise estatística | 40 |
| Ítem nº 2 | Experiencia en tratamento e explotación de enquisas | 30 |
| Ítem nº 3 | Entrevista persoal aos 5 mellores candidatos | 30 |

* A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adjudicación 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 adjudicación do contrato.

REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PG118

| DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS | |
|---|---|
| Denominación | Consolidación e estruturación 2017 REDES - ENGLISH LINGUISTICS CIRCLE (ELC) |
| Centro de Traballo | Facultade de Filoloxía |
| Investigador principal | Fanego Lema, María Teresa |

| CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS | |
|--------------------------------|--|
| Número de prazas | 1 |
| Traballo a realizar | Versión electrónica e interactiva del Diccionario de Enseñanza de lenguas (2007; Editorial En Clave), y su correspondiente actualización |
| Retribución bruta mensual | 500 € |
| Duración do contrato* | 5 meses |
| Data de inicio prevista** | A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección |
| Xornada laboral | Tempo parcial |
| Categoría laboral | Investigador en formación |

| REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS | | |
|--|--|--------|
| TITULACIÓN REQUIRIDA | | |
| Grao ou titulacións anteriores equivalentes. | | |
| Os solicitantes deberán estar matriculados nun programa de doutoramento na USC. | | |
| MERITOS A VALORAR | | |
| Ítems | Concepto do Ítem | Puntos |
| Ítem nº 1 | Licenciatura Grao en Filología Inglesa/Estudios Ingleses, | 20 |
| Ítem nº 2 | Experiencia en la enseñanza y programación de la lengua inglesa en una institución de enseñanza superior, | 15 |
| Ítem nº 3 | Experiencia en la elaboración de glosarios multilingües | 20 |
| Ítem nº 4 | Resultados dunha entrevista personal na que participarán soamente os dous candidatos con mellores puntuacions, | 45 |

*A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adjudicación 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 adjudicación do contrato.

REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PG040

| DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS | |
|---|--|
| Denominación | Consolidación e estruturación 2017 GPC GI-1899 Economía Agroalimentaria e Medioambiental, Desenvolvemento Rural e Economía Social (ECOAGRASOC) |
| Centro de Traballo | Instituto de Estudos e Desenvolvemento de Galicia (IDEGA) |
| Investigador principal | López Iglesias, Edelmiro |

| CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS | |
|--------------------------------|--|
| Número de prazas | 1 |
| Traballo a realizar | Seguimento de convocatorias de proxectos e outras informacións relevantes., Tarefas de apoio na elaboración de propostas de proxectos e contratos de investigación., Organización de xornadas, seminarios e outras actividades de difusión dos resultados da investigación do Grupo., Actualización continua da páxina web do Grupo e da súa presenza en redes sociais., |
| Retribución bruta mensual | 520 € |
| Duración do contrato* | 22 meses |
| Data de inicio prevista** | A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección |
| Xornada laboral | Tempo parcial |
| Categoría laboral | Técnico/a superior de apoio á investigación |

| REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS | | |
|--|---|--------|
| TITULACIÓN REQUIRIDA | | |
| Grao ou titulacións anteriores equivalentes. | | |
| MERITOS A VALORAR | | |
| Ítems | Concepto do Ítem | Puntos |
| Ítem nº 1 | Expediente académico na Licenciatura ou Grao | 40 |
| Ítem nº 2 | Máster no campo da Economía e expediente obtido no mesmo | 20 |
| Ítem nº 3 | Experiencia profesional no campo do xornalismo e a comunicación (elaboración e difusión de información) | 20 |
| Ítem nº 4 | Experiencia profesional en labores de xestión e apoio a grupos de investigación | 20 |

* A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adjudicación 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 adjudicación do contrato

REFERENCIA DA PRAZA: 2017-PG034

| DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS | |
|---|---|
| Denominación | Consolidación e estruturación 2017 GPC GI-1698 Patoloxía Molecular (PatMol) |
| Centro de Traballo | Centro de Investigación en Medicina Molecular e Enfermidades Crónicas (CIMUS) |
| Investigador principal | Araújo Vilar, David |

| CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS | |
|--------------------------------|---|
| Número de prazas | 1 |
| Traballo a realizar | “Busqueda de fármacos para a enfermidade de Creutzfeldt-Jakob |
| Retribución bruta mensual | 600 € |
| Duración do contrato* | 5 meses |
| Data de inicio prevista** | A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección |
| Xornada laboral | Tempo parcial |
| Categoría laboral | Investigador/a en formación |

| REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS | | |
|---|------------------------------------|--------|
| TITULACIÓN REQUIRIDA | | |
| Grao ou titulacións anteriores equivalentes. Os solicitantes deberán estar matriculados nun programa de doutoramento na USC. | | |
| MERITOS A VALORAR | | |
| Ítems | Concepto do Ítem | Puntos |
| Ítem nº 1 | experiencia en traballo con prions | 75 |
| Ítem nº 2 | experiencia en cultivo celular | 15 |
| Ítem nº 3 | Inglés, nivel B1 | 10 |

* A duración do contrato pode sufrir modificación en función da data de resolución de adjudicación 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 adjudicación do contrato.

ANEXO II

SOLICITUDE PARA PARTICIPAR NA CONVOCATORIA PÚBLICA 2/2018 DE CONTRATACIÓN DE PERSOAL PARA COLABORAR EN ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN MEDIANTE CONTRATO EN RÉXIME TEMPORAL

REFERENCIA DA PRAZA PARA A QUE PRESENTA A SOLICITUDE*:

DATOS PERSOAIS

| | |
|-------|-----------|
| Nome: | Apelidos: |
| NIF: | |

DOMICILIO A EFECTOS DE NOTIFICACIÓN

| | |
|-----------------------------------|-----------|
| Rúa, número, planta, porta: | C.P.: |
| Municipio, Provincia: | Teléfono: |
| e-mail a efectos de notificación: | |

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTO PARA O QUE PRESENTA A SOLICITUDE

| | | |
|---|-----------------------------|------------------------------|
| Título da actividade: | | |
| Referencia Praza: | Investigador Principal: | |
| Centro de traballo: | | |
| Indicar si está matriculado na tese de doutoramento. No caso de estar matriculado achegar copia da matrícula. | SI <input type="checkbox"/> | NON <input type="checkbox"/> |
| Indicar si vai compatibilizar este posto de traballo con outro (no ámbito público ou privado) | SI <input type="checkbox"/> | NON <input type="checkbox"/> |
| Solicita participar no proceso selectivo da praza coa referencia indicada arriba | | |

Santiago/Lugo de de

Sinatura

*Deberá presentar unha solicitude por praza

Documentación a presentar: **Fotocopia** da certificación académica persoal que deberá reflectir a nota media. **Fotocopia** do título. **Fotocopia** dos méritos alegados.



FONDO EUROPEO DE
DESARROLLO REGIONAL
Una manera de hacer Europa



XUNTA DE GALICIA
CONSELLERÍA DE CULTURA, EDUCACIÓN
E ORDENACIÓN UNIVERSITARIA

VICERREITORÍA DE INVESTIGACIÓN
E INNOVACIÓN

Oficina de Investigación e Tecnoloxía

Servizo de Convocatorias e Recursos Humanos de I+D

Edificio CACTUS – Campus Vida

15782 Santiago de Compostela

Tel. 881816201

Correo electrónico: ctinfo@usc.es

SR. REITOR DA UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA