

[Versión en ESPAÑOL](#)

[ENGLISH version](#)

CONCURSO PÚBLICO NÚMERO 10/2019

RESOLUCIÓN 10/2019, DA UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA, POLA QUE SE CONVOCA CONCURSO PUBLICO DE MÉRITOS, PARA A CONTRATACIÓN DE PERSONAL QUE ESPECIFICAMENTE COLABORE NAS ACTIVIDADES E PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN QUE FIGURAN NO ANEXO DESTA RESOLUCIÓN.

A Universidade de Santiago de Compostela convoca Concurso Público de méritos Nº 10, polo procedemento de urxencia, para contratar persoal que especificamente colabore nas actividades e proxectos de investigación que figuran no anexo desta Resolución Reitoral, de acordo coas seguintes **bases**.

BASES DA CONVOCATORIA

1.-OBXECTO

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

O persoal contratado colaborará e traballará específica e unicamente na actividade ou proxecto de investigación para o que é contratado, que é de carácter finalista e en todo caso non estrutural, mediante o financiamento externo a través da participación en convocatorias públicas ou privadas, subscrpción de convenios, concesión de subvencións, etc.

A forma de provisión será a de concurso de méritos, a través da valoración dos criterios de baremación establecidos para cada praza.

2.-REQUISITOS DOS CANDIDATOS

Para seren admitidos os aspirantes, ademais de cumplir os requisitos específicos esixidos na actividade ou proxecto de investigación para a que realicen a súa solicitude e que figuran no anexo 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 cónxuge dos españoles 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 Iles 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 cónxuge, menores de vinte e un anos ou maiores da dita idade que viven ás súas expensas.

Así mesmo poderán participar os nacionais de países non membros da Unión Europea ou que non estean incluídos no ámbito de aplicación dos tratados internacionais celebrados pola Unión Europea e ratificados por España nos que sexa de aplicación a libre circulación de traballadores. Non obstante a formalización do contrato laboral con estes nacionais queda condicionada a que os aspirantes teñan concedida a excepción ou permiso de traballo e residencia legal en España.

- Ter cumpridos os 16 anos.
- Estar en posesión da titulación/s valida/s en España que se indique/n no anexo 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.-PROCEDEMENTO DE PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES

A presentación das solicitudes realizarase únicamente por medios electrónicos a través dos formularios normalizados dispoñibles na sede electrónica da Universidade de Santiago de Compostela, (<https://sede.usc.es/formularios/solicitudes/contratacion.htm>). Para a presentación das solicitudes poderá empregarse calquera dos mecanismos de identificación e sinatura admitidos pola sede electrónica da Universidade de Santiago de Compostela <https://sede.usc.es/sede/publica/informacion/aspectosTecnicos.htm>. A documentación complementaria presentarase electrónicamente utilizando calquera procedemento de copia dixitalizada do documento orixinal. Neste caso, as copias dixitalizadas garantirán a fidelidade co orixinal baixo a responsabilidade da persoa solicitante.

O prazo de presentación de solicitudes será de SETE (7) días naturais contados a partir do seguinte ao da publicación desta convocatoria. A solicitude irá asinada polo interesado.

4.-DOCUMENTACIÓN

As solicitudes deberán ir acompañadas da documentación que se indica, que deberá ser presentada a través da Sede Electrónica:

4.1.-DOCUMENTO EN FORMATO PDF. DO CURRICULO VITAE, DESTACANDO OS MERITOS QUE SE ESTABLECEN COMO CRITERIOS DE VALORACIÓN E QUE FIGURAN, PARA CADA PRAZA EN CONCRETO, NO ANEXO DA CONVOCATORIA.

4.2.-DECLARACIÓN RESPONSABLE NA QUE O INTERESADO MANIFESTA BAIXO A SÚA RESPONSABILIDADE QUE CUMPRE OS REQUISITOS E QUE PODE ACREDITALOS NA DATA FIN DE PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES.

A Universidade poderá requisitar a exhibición dos documentos orixinais xustificativos dos méritos e requisitos, segundo o disposto nos artigos 35.2 da Lei 11/2007, do 22 de xuño, de acceso electrónico dos

cidadáns aos servizos públicos, e 22.3 do Decreto 198/2010, do 2 de decembro, polo que se regula o desenvolvemento da Administración electrónica na Xunta de Galicia e nas entidades dela dependentes.

3

A inexactitude, falsidade ou omisión de carácter esencial, de calquera dato ou información na declaración así como a non presentación da documentación cando lle sexa requirida, determinará a non selección e/ou a non formalización do contrato de traballo, sen prexuízo das responsabilidades penais, civís ou administrativas aquel houbera lugar.

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, que poderá consultar no taboleiro electrónico da USC <https://sede.usc.es/sede/publica/taboleiro/anunciosTema/0/40/listaxe.htm>, con indicación neste último caso da causa/s de exclusión.

Os aspirantes excluídos, disporán dun prazo de **TRES (3) días naturais**, contados a partir do seguinte ao da publicación da citada resolución, para poder emendar os defectos ou acompañar os documentos que motivaron a súa exclusión.

A subsanación farase **UNICAMENTE** a través da sede electrónica da Universidade de Santiago de Santiago de Compostela.

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. Esta listaxe poderase consultar no taboleiro electrónico da USC <https://sede.usc.es/sede/publica/taboleiro/anunciosTema/0/40/listaxe.htm>.

Contra a exclusión definitiva poderase interpoñer 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 prexulta que se lles recoñeza ás persoas interesadas a posesión dos requisitos esixidos, que terán que acreditarse no seu momento.

6.-COMISIÓN DE SELECCIÓN

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

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

Presidente/a: O/A xefe/a do Servizo de Xestión Actividades de I+D ou persoa na que delegue.

Secretario/a: O/A xefe/a do Servizo de Convocatorias e Recursos Humanos de I+D ou persoa na que delegue

Vogais:

4

O/A xefe/a de Sección de Convocatorias e Programas de I+D

Os membros da comisión deberán de abstenerse 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 alguma das circunstancias antes citadas.

Logo da convocatoria do presidente, constituirase a comisión. Na dita sesión, a comisión acordará todas as decisións que lle correspondan para o correcto desenvolvemento do proceso .

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

7.-PROCEDIMENTO DE SELECCIÓN

A selección dos candidatos farase en dúas fases atendendo ao seguinte procedemento:

FASE I

I.-O investigador propoñente da praza, á vista das solicitudes e currículos presentadas así como dos criterios de baremación publicados, deberá presentar á comisión de selección un informe razoado no que avaliará e priorizará as solicitudes presentadas. Soamente poderán ser considerados aqueles méritos obtidos ata a data en que finalice o prazo de presentación de solicitudes.

FASE II

II.-A comisión de selección tendo en conta o informe razoado do investigador propoñente, os currículos presentados e os criterios de baremación publicados, elaborará a proposta de adxudicación, que elevará ao reitor.

III.-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.

IV.-Publicarase unha **resolución de adxudicación**, que se poderá consultar no taboleiro electrónico da USC <https://sede.usc.es/sede/publica/taboleiro/anunciosTema/0/40/listaxe.htm>.

8.-CARACTERÍSTICAS DOS CONTRATOS

O persoal contratado a través desta convocatoria adicarase en exclusividade á realización das actividades propias do proxecto/actividade de investigación que orixinase a convocatoria, polo que a duración da contratación está vinculada directamente á propia vida do proxecto/actividade específica así como á existencia de financiación concreta derivada do mesmo.

Os contratos terán carácter laboral temporal e realizaranse preferentemente baixo a modalidade de contrato de obra ou servizo determinado/ para a realización dun proxecto específico de investigación, ou de acordo co que se dispóna no anexo do contrato convocado, baixo calquera das modalidades contractuais temporais ou formativas previstas na lexislación laboral vixente.

A retribución bruta dos contratos é a especificada, para cada caso concreto, no anexo da convocatoria. O contrato implicará ademais a alta no Réxime Xeral da Seguridade Social. Os importes contemplados poderán sufrir as variacións que establezan as normas que lles sexan de aplicación ou por causas sobreviñidas non previstas inicialmente.

10.-NATUREZA DOS CONTRATOS

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

11.-RESPONSABILIDADES SUBSIDIARIAS

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

12.-INCOMPATIBILIDADES

Os contratos obxecto da convocatoria quedan sometidos, en canto ao seu réxime de incompatibilidades, ao previsto na Lei 53/1984, de 26 de decembro, de incompatibilidades do Persoal ao Servizo das Administracións Públicas.

13.-CRITERIOS DE BAREMACIÓN

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

14-NOTIFICACIÓN AOS ASPIRANTES

De acordo co artigo 45.1.b) da Lei 39/2015, de 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 o taboleiro electrónico da USC (<https://sede.usc.es/sede/publica/taboleiro/anunciosTema/0/40/listaxe.htm>), única notificación válida, a efectos do artigo antes mencionado.

Contra a presente resolución, que esgota a vía administrativa, poderá interpoñerse recurso contencioso-administrativo perante o xulgado do Contencioso-Administrativo de Santiago de Compostela/Lugo no prazo de dous meses a contar desde o 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.

6

Santiago de Compostela, 6 de mayo de 2019

Por delegación do Reitor

(Resolución do 20/06/2018, DOG 29/06/2018)

O Vicerreitor de Investigación e Innovación,

Vicente Pérez Muñozurri

(Documento asinado dixitalmente)



XUNTA DE GALICIA

CONSELLERÍA DE EDUCACIÓN, UNIVERSIDADE
E FORMACIÓN PROFESIONAL

Convocatoria pública 10/2019

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 investigacíons biomédicas GIB) Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional	
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	Estudios de regulación de homeostasis energética e metabólica	
Funcións a realizar	Estudos de cuantificación de ingesta e gasto energético , Estudos de administración in vivo de sustancias por estereotaxis , Estudos de cuantificación de neuropeptidos	
Retribución bruta mensual	1244,91 €	
Duración do contrato*	4,5 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:00 14:00 16:00 18:00	
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 traballos de experimentación animal	25
Ítem nº 2	Experiencia en cuantificación de neuropeptidos	25
Ítem nº 3	Coñecemento en técnicas analíticas	25
Ítem nº 4	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os 2 candidata/o/s 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.



Convocatoria pública 10/2019
REFERENCIA DA PRAZA: 2018-PG004

2

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Identificación de marcadores específicos para garantir a calidad e autenticidade do mel de Galicia - GRUPOS OPERATIVOS AUTONÓMICOS 2018 Este contrato está financiado con cargo ás axudas para a execución de proxectos dos grupos operativos da Asociación Europea da Innovación (AEI), subvencionado pola Consellería de Medio Rural, e conta co financiamento da Unión Europea a través do Fondo Europeo Agrícola de Desenvolvemento Rural (Feader) no marco do Programa de Desenvolvemento rural (PDR) de Galicia 2014-2020, no marco da convocatoria 2018).	
Centro de Traballo	Facultade de Química	
Investigador principal	Llompart Vizoso, María del Pilar	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Análisis de sustancias orgánicas en miles de Galicia mediante GC e LC acopladas a espectrometría de masas	
Funcións a realizar	Extracción de muestras , Analise cromatográfica , Tratamiento de datos	
Retribución bruta mensual	809,6 €	
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 (22,50 horas semanais)L. 10:30-13:30, 16:30-18:00, M. 10:30-13:30, 16:30-18:00, Me. 10:30-13:30, 16:30-18:00, X. 10:30-13:30, 16:30-18:00, V. 10:30-13:30, 16:30-18:00	
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 análisis orgánico de trazas mediante GC/MS	20
Ítem nº 2	Experiencia en análisis orgánico de trazas LC/MS	20
Ítem nº 3	Conocementos en técnicas de extracción y microextracción en fase sólida: SPE,SPME	20
Ítem nº 4	Experiencia en el análisis orgánico de trazas en matrices ambientales y alimentarias	20
Ítem nº 5	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os 3 candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	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.

Convocatoria pública 10/2019

REFERENCIA DA PRAZA: 2018-PG052.00

3

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Consolidación e estruturación 2018 GRC GI-1935 Reactividade e Catálise (RyC) Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional	
Centro de Traballo	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Investigador principal	Sardina López, Francisco Javier	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Preparación e estudo da reactividade de compostos haloxenados	
Funcións a realizar	Síntese de compostos fluorados , Estudio de reaccións de intercambio halóxeno-litio , Determinación estrutural de compostos organolíticos	
Retribución bruta mensual	1070 €	
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 (30,00 horas semanais) 10:00 14:00 16:00 18:00	
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 Química	25
Ítem nº 2	Especialización en química de compostos organolíticos	15
Ítem nº 3	Experiencia previa na materia do contrato	35
Ítem nº 4	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s 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.

Convocatoria pública 10/2019

REFERENCIA DA PRAZA: 2018-PG052.01

4

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Consolidación e estruturación 2018 GRC GI-1935 Reactividade e Catálise (RyC) Proxecto financiado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional	
Centro de Traballo	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Investigador principal	Sardina López, Francisco Javier	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Estudio da xeración e reactividade de dianións e a súa aplicación en síntese orgánica	
Funcións a realizar	Estudo de reaccións de preparación de bisenolatos , Estudio de reaccións de dianións como supernucleófilos , Estudio de aplicacións sintéticas de reaccións de alquilación de bisenolatos	
Retribución bruta mensual	1070 €	
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 (30,00 horas semanais) 10:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Investigador/a en formación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUIRIDAS		
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 Química	25
Ítem nº 2	Especialización en química de reactivos organometálicos de estano	15
Ítem nº 3	Experiencia previa na materia do contrato	35
Ítem nº 4	Entrevista persoal. A entrevista realizarase únicamente a/os candidata/o/s 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.

Convocatoria pública 10/2019
REFERENCIA DA PRAZA: 2016-PN127

5

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Evaluación de la distribución y daños de <i>Dryocosmus kuriphilus</i> , plaga del castaño, en el norte ibérico: biología, fenología, y control natural por parasitoides nativos. RETOS 2016 Este contrato está financiado polo proxecto con referencia AGL2016-76262-R mediante unha axuda do Ministerio de Ciencia, Innovación e Universidades e da Axencia Estatal de Innovación, e cofinanciado polo Fondo Europeo de Desenvolvemento Rexional (FEDER) correspondente ao marco financeiro plurianual 2014-2020.	
Centro de Traballo	Escola Politécnica Superior de Enxeñaría	
Investigador principal	Lombardero Díaz, María Josefa	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Traballos de campo, laboratorio e gabinete para o seguimento de <i>Dryocosmus kuriphilus</i> e os seus axentes de control biológico	
Funcións a realizar	Muestreo en campo de <i>Dryocosmus kuriphilus</i> , Preparación de muestras en laboratorio de plantas afectadas por este insecto, Entrada e análisis de datos, interpretación dos resultados e comparación con resultados bibliográficos	
Retribución bruta mensual	1552,16 €	
Duración do contrato*	2 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:00 14:00 16:00 18:00	
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	Master Universitario con especialización en Entomología	15
Ítem nº 2	Experiencia en trabajos de campo con insectos gallícolas	30
Ítem nº 3	Experiencia en trabajos de laboratorio con <i>Dryocosmus kuriphilus</i> e os seus inimigos naturais	30
Ítem nº 4	Entrevista persoal. A entrevista realizarase únicamente a/os candidata/o/s 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.

Convocatoria pública 10/2019
REFERENCIA DA PRAZA: 2016-PN180

6

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Apoio a Unidades de Excelencia María de Maeztu 2016. Instituto Galego de Física de Altas Enerxías (IGFAE) Este contrato está financiado pola convocatoria para concesión das acreditacións e axudas públicas de "Centros de Excelencia Severo Ochoa" e de "Unidades de Excelencia María de Maeztu" do Subprograma Estatal de Fortalecemento Institucional, no marco do Programa Estatal de Fomento da Investigación Científica e Técnica de Excelencia do Plan Estatal de Investigación Científica e Técnica e de Innovación 2013-2016, con fondos procedentes da Axencia Estatal de Investigación (AEI).	
Centro de Traballo	Instituto Galego de Física de Altas Enerxías	
Investigador principal	Salgado López, Carlos Alberto	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Elaboración dunha guía de acollida de persoal. , Formalización, documentación e implantación de procedementos (recrutamento, autorización e xustificación de gastos, etc.). Xestión orientada a procesos. , Apoio na elaboración de proxectos de investigación (contido institucional, epígrafes non científicos en convocatorias da Unión Europea, etc.) , Xestión de datos e lóxica de análise. , Outras funcións relacionadas coa unidade de xestión do IGFA	
Funcións a realizar	Elaboración dunha guía de acollida de persoal. , Formalización, documentación e implantación de procedementos (recrutamento, autorización e xustificación de gastos, etc.). Xestión orientada a procesos. , Apoio na elaboración de proxectos de investigación (contido institucional, epígrafes non científicos en convocatorias da Unión Europea, etc.) , Xestión de datos e lóxica de análise. , Outras funcións relacionadas coa unidade de xestión do IGFA	
Retribución bruta mensual	1980 €	
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 (35,00 horas semanais) 08:00 15:00	
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 en xestión da investigación científica	40
Ítem nº 2	Máster en gestión da investigación científica	20
Ítem nº 3	Inglés. Nivel B2.	15
Ítem nº 4	Entrevista persoal. A entrevista realizarase únicamente a/os candidata/o/s 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.

Convocatoria pública 10/2019
REFERENCIA DA PRAZA: 2018-PI010

7

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Well-Aging and the Tanycytic Control of Health (WATCH) Este proxecto tivo financiación do Consello Europeo de Investigación (CEI) no marco do acordo de subvención nº 810331 do programa de investigación e innovación Horizonte 2020 da Unión Europea	
Centro de Traballo	Centro de Investigación en Medicina Molecular e Enfermedades Crónicas (CIMUS)	
Investigador principal	Nogueiras Pozo, Rubén	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	2	
Traballo a realizar	Caracterización de tanicitos en relación coa obesidade e enfermedades degenerativas, que implicará traballo experimental in vivo e in vitro	
Funcións a realizar	estereotaxia en núcleos hipotalámicos , Inmunohistoquímica simple e doble a nivel hipotalámico , Determinación hipotalámica de metabolitos , Sistemas SEAHORSE y ODDISEY , microscopía óptica, confocal e de fluorescencia	
Retribución bruta mensual	1850 €	
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 (35,00 horas semanais)10:00 14:00 16:00 19:00	
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	Experiencia en técnicas de cirugía a nivel central	40
Ítem nº 2	Conocimiento técnicas de Seahorse e Oddisey	40
Ítem nº 3	publicaciones científicas en obesidad e metabolismo	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 modificacíons en función da data de resolución de adxudicación do contrato.

Convocatoria pública 10/2019

REFERENCIA DA PRAZA: 2018-PI012

8

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	DIADES. Evaluación y mejora de los servicios ecosistémicos de los peces diádromos bajo el cambio climático Este proxecto foi cofinanciado nun 75% polo Fondo Europeo de Desenvolvemento Rexional (FEDER) da Unión Europea dentro do programa Interreg V- B Europa.	
Centro de Traballo	Estación Hidrobiológica 'Encoro do Con'	
Investigador principal	Cobo Gradín, Fernando	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	toma de datos relativos aos servizos ecosistémicos dos peixes diádromos nun contexto de cambio climático, incluindo a interlocución con centros de investigación extranjeiros	
Funcións a realizar	Análises sobre a microquímica de otolitos de Alosa spp. , Mostraxes de campo e marcaxe de peixe migradores , Difusión de resultados (publicacións, conferencias, ponencias en congresos, etc.) , Desenvolvemento dun xogo de rol relativo a peixes migradores , Tratamento estatístico de datos	
Retribución bruta mensual	1819.39 €	
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 (35,00 horas semanais)10:00 14:00 16:00 19:00	
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	Publicacións SCI sobre ecoloxía de peces migradores doceacuícolas	20
Ítem nº 2	Publicacións ' peer review', libros ou capítulos de libros sobre peces migradores	15
Ítem nº 3	Comunicacións a congresos	10
Ítem nº 4	Formación e experiencia en traballos sobre a microquímica de otolitos	20
Ítem nº 5	Participación en comités internacionais sobre peces migradores	5
Ítem nº 6	Estancias en centros estranjeiros superiores a 1 ano	5
Ítem nº 7	Experiencia en técnicas de marcaxe de peixes	3
Ítem nº 8	Francés (nível avanzado, B2)	5
Ítem nº 9	Proxectos e contratos sobre Hidrobiología	3
Ítem nº 10	Titulación de mergullo	3
Ítem nº 11	Cursos sobre Hidrobiología	3
Ítem nº 12	Experiencia en organización de I+D	3
Ítem nº 13	Traballos sobre distribución mariña de peixes migradores	5

*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.

Convocatoria pública 10/2019

REFERENCIA DA PRAZA: 2018-PI117

9

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Bluebiolab. Laboratorio Transfronterizo de Biotecnología Marina Este proxecto foi cofinanciado nun 75% polo Fondo Europeo de Desenvolvemento Rexional (FEDER) da Unión Europea no marco do programa Interreg V-A POCTEP España-Portugal.	
Centro de Traballo	Instituto de Acuicultura	
Investigador principal	Pereira Dopazo, Carlos	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Técnicas moleculares para diagnóstico de agentes bacterianas y virales en acuicultura y en poblaciones de peces salvajes	
Funcións a realizar	Aplicación de hibridación de ácidos nucleicos Aplicación de PCR, qPCR, RT-PCR y RT-qPCR Aplicación de ddPCR	
Retribución bruta mensual	1244,91 €	
Duración do contrato*	24 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección A adxudicación desta praza queda condicionada á concesión definitiva da axuda	
Xornada laboral	Tempo completo (35 horas semanais) 9 a 14 e 16:30 a 18:30h.	
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	Máster relacionado co obxeto do proxecto : preferiblemente en Acuicultura	40
Ítem nº 2	Grao/Licenciado en Bioloxía, Ciencias Marinas	5
Ítem nº 3	Experiencia en laboratorio de diagnóstico: valorárse experiencia nas técnicas indicadas	30
Ítem nº 4	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s 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.

Convocatoria pública 10/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2016-CE307

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Grupos descarbonización 2016-2019	
Centro de Trabajo	Facultade de Ciencias da Educación	
Investigador principal	Iglesias da Cunha, María Lucía	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Programación, desenvolvemento e investigación socioeducativa das actividades vincelladas coa proposta 'Descarboniza que non é pouco 2019' Organización de grupos participantes da investigación-acción en educación para o cambio climático , Elaboración de materiais para divulgar propostas socioeducativas de descarbonización , Programación e desenvolvemento de actividades socioeducativas sobre descarbonización , Elaboración de informes de investigación-acción do proxecto 'Descarboniza que non é pouco 2019'	
Funciones a realizar	Organización de grupos participantes da investigación-acción en educación para o cambio climático , Elaboración de materiais para divulgar propostas socioeducativas de descarbonización , Programación e desenvolvemento de actividades socioeducativas sobre descarbonización , Elaboración de informes de investigación-acción do proxecto 'Descarboniza que non é pouco 2019'	
Retribución bruta mensual	1820 €	
Duración del contrato*	3,5 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:00 13:00 16:00 19:00	
Categoría laboral	Investigador/a asociado/a	
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Doutor/a		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Doutorado en Educación Ambiental	25
Ítem nº 2	Experiencia en programación e desenvolvemento de actividades de educación e investigación en educación para o cambio climático	50
Ítem nº3	Entrevista persoal. La entrevista se realizará únicamente a los 4 candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos obtengan un mínimo de 50 puntos.	25

*La duración del contrato puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de la adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

**La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de la adjudicación del contrato.

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Implementación de herramientas genómicas, morfométricas y epigenéticas para mejorar el cultivo de lubina (<i>Dicentrarchus labrax</i> L.) en la planta de ABSA, S.A.U.	
Centro de Traballo	Instituto de Acuicultura	
Investigador principal	Bandín Matos, María Isabel	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Diagnóstico virolóxico mediante illamento en cultivo celular e PCR	
Funcións a realizar	Preparación de mostras para cultivo celular , , Preparación e mantemento de cultivos celulares , Illamento en cultivo celular , Extracción de ácidos nucleicos , Diagnóstico mediante PCR e qPCR	
Retribución bruta mensual	1193,97 €	
Duración do contrato*	3 meses	
Data de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Xornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Axudante de apoio á 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	Experiencia contrastada en laboratorio de viroloxía de peixes (terase en conta a duración e continuidade desa experiencia)	40
Ítem nº 2	Cursos de formación relacionados coa microbioloxía e as tarefas a realizar	20
Ítem nº 3	Expediente académico	15
Ítem nº 4	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s 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.

Convocatoria pública 10/2019

REFERENCIA DA PRAZA: 2019-CE010.00

12

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Deseño e desenvolvemento de algoritmos para a automatización de tarefas de recollida,interpretación e análise de datos para o seu uso nun entorno de libreta de laboratorio	
Centro de Traballo	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Investigador principal	Sardina López, Francisco Javier	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Estudio de reacciones de descarbonilación y sus aplicaciones en síntesis orgánica	
Funcións a realizar	Estudo da reacción de ésteres carboxílicos con axentes descarbonilantes , Determinación estrutural dos productos de descarbonilación , Estudo do mecanismo de reacción das reaccións de descarbonilación	
Retribución bruta mensual	1070 €	
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 (30,00 horas semanais) 10:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Investigador/a en formación	
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUIRIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes Os solicitantes deberán estar matrículados nun programa de doutoramento na USC		
MERITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto do ítem	Puntos
Ítem nº 1	Máster en Química	25
Ítem nº 2	Especialización en reactivos organometálicos de estaño	15
Ítem nº 3	Experiencia previa na materia do contrato	35
Ítem nº 4	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s 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.

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Deseño e desenvolvemento de algoritmos para a automatización de tarefas de recollida,interpretación e análise de datos para o seu uso nun entorno de libreta de laboratorioelectrónica e dun sistema de xestión de prestación de servizos deslocalizados de análise por RMN	
Centro de Traballo	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Investigador principal	Sardina López, Francisco Javier	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Estudos estructurais e de reactividade de compostos organolíticos	
Funcións a realizar	Preparación de compostos organolíticos derivados de terpenos , Estudos espectroscópicos de compostos organolíticos , Determinación dos estados de agregación de compostos organolíticos	
Retribución bruta mensual	1070 €	
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 (30,00 horas semanais) 10:00 14:00 16:00 18:00	
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 Química	25
Ítem nº 2	Especialización en química de compostos organolíticos	15
Ítem nº 3	Experiencia na materia do contrato	35
Ítem nº 4	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s 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.

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS				
Denominación	Desarrollo de un genérico del medicamento Solmycin, con una formulación idéntica al medicamento de referencia			
Centro de Traballo	Facultade de Farmacia			
Investigador principal	Luzardo Álvarez, Asteria María			
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS				
Número de prazas	2			
Traballo a realizar	Desenvolvemento e caracterización farmacotécnica dun xenérico. Estudos de analítica, estabilidade da formulación final así como determinación de productos de degradación e adaptación á producción industrial			
Funcións a realizar	Determinación analítica (HPLC; GS-MS, UV-visible) da oxitetraciclina, sustancias relacionadas e produtos de degradación , Obtención de unha formulación final dun xenérico , Caracterización farmacotécnica e estudios de estabilidade da formulación desenvolvida do xenérico. , Proceso de escalado desde a formulación obtida no laboratorio até a planta industrial , Interpretación dos Drug Master Files e redacción dos informes de seguimiento e defensa dos mesmos ante o director do proxecto e a empresa			
Retribución bruta mensual	1000 €			
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 (20,00 horas semanais) 09:00 13:00			
Categoría laboral	Investigador/a en formación			
REQUISITOS E MERITOS DOS CANDIDATOS				
TITULACIÓN REQUIRIDА				
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 licenciado en Farmacia	30		
Ítem nº 2	Coñecementos en Tecnoloxía Farmacéutica, desenvolvemento e caracterización de medicamentos	15		
Ítem nº 3	Coñecementos de estabilidade de formulacións líquidos	15		
Ítem nº 4	Nivel de perfeccionamento de Ingles C1, ou B1	15		
Ítem nº 5	Entrevista persoal. A entrevista realizarase únicamente a/os candidata/o/s 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.

DATOS DA ACTIVIDADE/PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA O QUE PRESTARÁ SERVIZOS		
Denominación	Detección de virus entéricos infectivos en moluscos sometidos a tratamiento 90/90	
Centro de Traballo	Facultade de Bioloxía	
Investigador principal	López Romalde, Jesús	
CARACTERÍSTICAS DO/S CONTRATOS		
Número de prazas	1	
Traballo a realizar	Análise de moluscos para detectar a presenza de virus entéricos infectivos	
Funcións a realizar	Procesado de mostras de moluscos , Extracción e amplificación de RNA viral , Análise de resultados	
Retribución bruta mensual	1150 €	
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 (25,00 horas semanais) L. 09:00-14:00, M. 09:00-14:00, Me. 09:00-14:00, X. 09:00-14:00, V. 09:00-14:00	
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	Publicaciones y Comunicaciones a Congresos relacionados con contaminación microbiológica de moluscos	40
Ítem nº 2	Experiencia en PCR tempo real e PCR dixital	20
Ítem nº 3	Experiencia no illamento e amplificación do RNA viral	20
Ítem nº 4	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os 2 candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 70 puntos.	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.

[Versión en GALEGO](#)

[ENGLISH version](#)

CONCURSO PÚBLICO NÚMERO 10/2019

RESOLUCIÓN 10/2019 DE MARZO, DE LA UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA, POR LA QUE SE CONVOCA CONCURSO PÚBLICO DE MÉRITOS, PARA LA CONTRATACIÓN DE PERSONAL QUE ESPECÍFICAMENTE COLABORE EN LAS ACTIVIDADES Y PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN QUE FIGURAN EN EL ANEXO DE ESTA RESOLUCIÓN.

La Universidad de Santiago de Compostela convoca Concurso Público de méritos Nº 10/2019, por el procedimiento de urgencia, para contratar personal que específicamente colabore en las actividades y proyectos de investigación que figuran en el [anexo](#) de esta Resolución Rectoral, de acuerdo con las siguientes **bases**.

BASES DE LA CONVOCATORIA

1.-OBJETO

EL objeto de la presente convocatoria es la contratación de personal para colaborar en las actividades y proyectos de investigación que figuran en el anexo I de la presente convocatoria.

El personal contratado colaborará y trabajará específica y únicamente en la actividad o proyecto de investigación para el que es contratado, que es de carácter finalista y en todo caso no estructural, mediante la financiación externa a través de la participación en convocatorias públicas o privadas, suscripción de convenios, concesión de subvenciones, etc.

La forma de provisión será la de concurso de méritos, a través de la valoración de los criterios de baremación establecidos para cada plaza.

2.-REQUISITOS DE LOS CANDIDATOS

Para ser admitidos los aspirantes, además de cumplir los requisitos específicos exigidos en la actividad o proyecto de investigación para la que realicen su solicitud y que figuran en el anexo de esta convocatoria, deberán poseer en el día de finalización de presentación de solicitudes y mantenerlos hasta la fecha de finalización del contrato, los siguientes requisitos de carácter general:

- Ser español o nacional de alguno de los demás Estados miembros de la Unión Europea o nacional de algún estado, al que, en virtud de tratados internacionales celebrados por la Unión Europea y ratificados por España, les sea de aplicación la libre circulación de trabajadores.
- También podrán participar, cualquiera que sea su nacionalidad, el cónyuge de los españoles y de los nacionales de alguno de los demás Estados miembros de la Unión Europea, y cuando así lo prevea el correspondiente tratado, o de los nacionales de algún estado al cual en virtud de los tratados internacionales celebrados por la Unión Europea y ratificados por España les sea de aplicación la libre circulación de trabajadores, siempre que no estén separados de derecho. Así mismo, con las mismas condiciones, podrán participar sus descendientes y los de su cónyuge, menores de veintiún años o mayores de dicha edad que vivan a su cargo.

Así mismo podrán participar los nacionales de países no miembros de la Unión Europea o que no estén incluidos en el ámbito de aplicación de los tratados internacionales celebrados por la Unión Europea y ratificados por España en los que sea de aplicación la libre circulación de trabajadores. No obstante la formalización del contrato laboral con estos nacionales queda condicionada a que los aspirantes tengan concedida la excepción o permiso de trabajo y residencia legal en España.

- Tener cumplidos los 16 años.
- Estar en posesión de la/s titulación/es válida/s en España que se indique/n en el anexo de la convocatoria.
- No padecer enfermedad ni estar afectado por limitación física o psíquica que sea incompatible con el desempeño de las funciones correspondientes.
- No estar separado, mediante expediente disciplinario del servicio de cualquiera de las administraciones públicas ni estar inhabilitado para el desempeño de las funciones públicas.

3.-PROCEDIMIENTO DE PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES

La presentación de las solicitudes se realizará únicamente por medios electrónicos a través de los formularios normalizados disponibles en la sede electrónica de la Universidad de Santiago de Compostela, <https://sede.usc.es/formularios/solicitudes/contratacion.htm>. Para la presentación de las solicitudes podrá utilizarse cualquiera de los mecanismos de identificación y firma admitidos por la sede electrónica de la Universidad de Santiago de Compostela (<https://sede.usc.es/sede/publica/informacion/-aspectosTecnicos.htm>). La documentación complementaria se presentará electrónicamente utilizando cualquier procedimiento de copia digitalizada del documento original. En este caso, las copias digitalizadas garantizarán la fidelidad con el original bajo la responsabilidad de la persona solicitante.

El plazo de presentación de solicitudes será de SIETE (7) días naturales contados a partir del siguiente al de la publicación de esta convocatoria. La solicitud irá firmada por el interesado.

4.-DOCUMENTACIÓN

Las solicitudes deberán ir acompañadas de la documentación que se indica, que deberá ser presentada a través de la Sede Electrónica:

4.1.-DOCUMENTO EN FORMATO PDF. DEL CURRÍCULO VITAE, DESTACANDO LOS MÉRITOS QUE SE ESTABLECEN COMO CRITERIOS DE VALORACIÓN Y QUE FIGURAN, PARA CADA PLAZA EN CONCRETO, EN EL ANEXO DE LA CONVOCATORIA.

4.2.-DECLARACIÓN RESPONSABLE EN LA QUE EL INTERESADO MANIFIESTA BAJO SU RESPONSABILIDAD QUE CUMPLE LOS REQUISITOS Y QUE PUEDE ACREDITARLO EN LA FECHA FIN DE PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES.

La Universidad podrá requerir la exhibición de los documentos originales justificativos de los méritos y requisitos, según lo dispuesto en los artículos 35.2 de la Ley 11/2007, del 22 de junio, de acceso electrónico de los ciudadanos a los servicios públicos, y 22.3 del Decreto 198/2010, del 2 de diciembre, por el que se regula el desarrollo de la Administración electrónica en la Xunta de Galicia y en las entidades dependientes de ella.

La inexactitud, falsedad u omisión de carácter esencial, de cualquier dato o información en la declaración así como la no presentación de la documentación cuando le sea requerida, determinará la no selección y/o la no

formalización del contrato de trabajo, sin perjuicio de las responsabilidades penales, civiles o administrativas a que hubiera lugar.

5.-ADMISIÓN DE ASPIRANTES

Finalizado el plazo de presentación de solicitudes, el rector de la USC dictará resolución, declarando aprobada la lista provisional de admitidos y excluidos, que podrá consultar en el tablón electrónico de la USC (<https://sede.usc.es/sede/publica/taboleiro/anunciosTema/0/40/listaxe.htm>) con indicación en este último caso de la/s causa/s de exclusión.

Los aspirantes excluidos, dispondrán de un plazo de **TRES (3) días naturales**, contados a partir del siguiente al de la publicación de la citada resolución, para poder subsanar los defectos o acompañar los documentos que motivaron su exclusión.

La subsanación se realizará **ÚNICAMENTE** a través de la sede electrónica de la Universidad de Santiago de Santiago de Compostela.

Los aspirantes que, dentro del plazo señalado, no enmiendan la exclusión o aleguen la omisión, justificando el derecho a ser incluidos en la relación de admitidos, serán definitivamente excluidos. Esta lista se podrá consultar en el tablón electrónico de la USC (<https://sede.usc.es/sede/publica/-taboleiro/anunciosTema/0/40/listaxe.htm>).

Contra la exclusión definitiva se podrá interponer recurso potestativo de reposición, en el plazo de un mes, ante el Rector, o bien recurso contencioso administrativo en el plazo de dos meses, contados a partir del día siguiente al de la publicación de la misma, ante el juzgado contencioso-administrativo de Santiago de Compostela.

El hecho de figurar en la lista de admitidos no prejuzga que se les reconozca a las personas interesadas la posesión de los requisitos exigidos, que tendrán que acreditarse en su momento.

6.-COMISIÓN DE SELECCIÓN

La selección de los candidatos se hará salvaguardando los principios constitucionales de igualdad, mérito y capacidad.

La Comisión de selección encargada de resolver esta convocatoria estará compuesta por:

Presidente/a: El/La Jefe/a del Servicio de Gestión de Actividades de I+D o persona en la que delegue.

Secretario/a: El/La Jefe/a del Servicio de Convocatorias y Recursos Humanos de I+D o persona en la que delegue.

Vocales:

- El/La Jefe/a de Sección de Convocatorias y Programas de I+D

Los miembros de la comisión deberán abstenerse de intervenir, notificándolo al rector de la Universidad, cuando concurran en ellos circunstancias previstas en el artículo 23 de la Ley 40/2015 del 1 de octubre, de régimen jurídico del sector público, o se hubieran realizado tareas de preparación de aspirantes a pruebas selectivas en los cinco años anteriores a la publicación de este proceso selectivo.

Así mismo los aspirantes podrán recusar a los miembros de la comisión cuando concurra alguna de las circunstancias antes citadas.

Tras la convocatoria del presidente, se constituirá la comisión. En dicha sesión, la comisión acordará todas las decisiones que le correspondan para el correcto desarrollo del proceso.

La comisión resolverá todas las dudas que pudiesen surgir en la aplicación de estas normas así como lo que se deberá hacer en los casos no previstos.

7.-PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN

La selección de los candidatos se hará en dos fases atendiendo al siguiente procedimiento:

FASE I

I.-El investigador proponente de la plaza, a la vista de las solicitudes y currículos presentados así como de los criterios de baremación publicados deberá presentar a la comisión de selección, un informe razonado en el que evaluará y priorizará las solicitudes presentadas. Solamente podrán ser considerados aquellos méritos obtenidos hasta la fecha en que finalice el plazo de presentación de solicitudes.

FASE II

II.-La comisión de selección teniendo en cuenta el informe razonado del investigador proponente, los currículos presentados y los criterios de baremación publicados, elaborará la propuesta de adjudicación, que elevará al rector.

III.-La Comisión de selección en caso de evidenciarse la inadecuación de los méritos de los aspirantes al perfil objeto de la convocatoria podrá declarar motivadamente la no adjudicación del puesto convocado.

IV.-Se publicará una **resolución de adjudicación**, que se podrá consultar en el tablón electrónico de la USC (<https://sede.usc.es/sede/publica/tabcarreras/anunciosTema/0/40/listaxe.htm>).

8.-CARACTERÍSTICAS DE LOS CONTRATOS

El personal contratado a través de esta convocatoria se dedicará en exclusividad a la realización de las actividades propias del proyecto/actividad de investigación que hubiera originado la convocatoria, por lo que la duración de la contratación está vinculada directamente a la propia vida del proyecto/actividad específica así como a la existencia de financiación concreta derivada del mismo.

Los contratos tendrán carácter laboral temporal y se realizarán preferentemente bajo la modalidad de contrato de obra o servicio determinado/ para la realización de un proyecto específico de investigación, o de acuerdo con lo que se disponga en el anexo del contrato convocado, bajo cualquiera de las modalidades contractuales temporales o formativas previstas en la legislación laboral vigente.

La retribución bruta de los contratos es la especificada, para cada caso concreto, en el anexo de la convocatoria. El contrato implicará además el alta en el Régimen General de la Seguridad Social. Los importes contemplados podrán sufrir las variaciones que establezcan las normas que les sean de aplicación o por causas sobrevenidas no previstas inicialmente.

10.-NATURALEZA DE LOS CONTRATOS

La contratación no implica ningún compromiso en cuanto a la posterior incorporación al cuadro de personal de la Universidad de Santiago de Compostela.

11.-RESPONSABILIDADES SUBSIDIARIAS

Las personas contratadas deberán mantener la confidencialidad de la actividad que realicen, así como guardar sigilo de todas las cuestiones y asuntos inherentes a la misma y de las que sea conocedor.

12.-INCOMPATIBILIDADES

Los contratos objeto de la convocatoria quedan sometidos, en cuanto a su régimen de incompatibilidades, a lo previsto en la Ley 53/1984, de 26 de diciembre, de incompatibilidades del Personal al Servicio de las Administraciones Públicas.

13.-CRITERIOS DE BAREMACIÓN

Los criterios de baremación que se tendrán en cuenta serán los que figuran, para cada contrato en concreto, en el anexo de esta convocatoria.

14-NOTIFICACIÓN A LOS ASPIRANTES

De acuerdo con el artículo 45.1.b) de la Ley 39/2015, de 1 de octubre del procedimiento administrativo común de las administraciones públicas, las publicaciones detalladas en estas bases, así como la información de otros actos que de ella se deriven, que requieran publicación, a efectos de notificación se realizarán en el Tablón Electrónico de la USC (<https://sede.usc.es/sede/publica/tabcadero/anunciosTematicos/40/listaxe.htm>) única notificación válida, a efectos del artículo antes mencionado.

Contra la presente resolución que agota la vía administrativa, se podrá interponer recurso contencioso-administrativo ante el juzgado contencioso-administrativo de Santiago de Compostela/Lugo, en el plazo de dos meses, contados a partir del día siguiente al de su publicación de conformidad con los artículos 46 y 8.2.a) de la Ley de la Jurisdicción Contencioso- Administrativa, aprobada por Ley 29/1998, del 13 de julio.

No obstante los interesados podrán interponer recurso potestativo de reposición en el plazo de un mes ante el órgano que lo haya dictado. En este caso no se podrá interponer recurso contencioso-administrativo anteriormente indicado en tanto no recaiga resolución expresa o presunta del recurso administrativo de reposición, en el marco de los artículos 123 y 124 de la Ley 39/2015, del 1 de octubre del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

Santiago de Compostela, 6 de mayo de 2019

Por delegación del Rector
(Resolución do 20/06/2018, DOG 29/06/2018)
El Vicerrector de Investigación e Innovación,

Vicente Pérez Muñozuri
(Documento firmado digitalmente)



XUNTA DE GALICIA

CONSELLERÍA DE EDUCACIÓN, UNIVERSIDADE
E FORMACIÓN PROFESIONAL

Convocatoria pública 10/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2017-PG082

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Consolidación e estruturación 2017 GRC GI-1233 Grupo de investigacíons biomédicas GIB) Proyecto financiado por la Consellería de Educación, Universidad y Formación Profesional	
Centro de Trabajo	Centro de Investigación en Medicina Molecular e Enfermidades Crónicas (CIMUS)	
Investigador principal	Diéguez González, Carlos	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Estudios de regulación de homeostasis energética y metabólica	
Funciones a realizar	Estudios de cuantificación de ingesta y gasto energético , Estudios de administración in vivo de sustancias por estereotaxis , Estudios de cuantificación de neuropeptidos	
Retribución bruta mensual	1244,91 €	
Duración del contrato*	4,5 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Investigador/a en formación	
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes Os solicitantes deberán estar matriculados nun programa de doutoramento na USC.		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del ítem	Puntos
Ítem nº 1	Experiencia en trabajos de experimentación animal	25
Ítem nº 2	Experiencia en cuantificación de neuropeptidos	25
Ítem nº 3	Coñecemento de técnicas analíticas	25
Ítem nº4	Entrevista persoal. La entrevista se realizará únicamente a los 2 candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos obtengan un mínimo de 50 puntos.	25

*La duración del contrato puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de la adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

**La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de la adjudicación del contrato.



Convocatoria pública 10/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2018-PG004

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Identificación de marcadores específicos para garantir a calidad e autenticidade do mel de Galicia - GRUPOS OPERATIVOS AUTONÓMICOS 2018 Este contrato está financiado con cargo a las ayudas para la ejecución de proyectos de los grupos operativos de la Asociación Europea de Innovación (AEI), subvencionado por la Consellería de Medio Rural, y cuenta con la financiación de la Unión Europea a través del Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural (Feader) en el marco del Programa de Desarrollo rural (PDR) de Galicia 2014-2020, en el marco de la convocatoria 2018).	
Centro de Trabajo	Facultade de Química	
Investigador principal	Llompart Vizoso, María del Pilar	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Análisis de sustancias orgánicas en miles de Galicia mediante GC e LC acopladas a espectrometría de masas	
Funciones a realizar	Extracción de muestras , Análisis mediante GC y LC acopladas a espectrometría de masas , Tratamiento de datos	
Retribución bruta mensual	809,6 €	
Duración del contrato*	4 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Tempo parcial (22,50 horas semanais)L. 10:30-13:30, 16:30-18:00, M. 10:30-13:30, 16:30-18:00, Me. 10:30-13:30,16:30-18:00, X. 10:30-13:30, 16:30-18:00, V. 10:30-13:30, 16:30-18:00	
Categoría laboral	Investigador/a en formación	
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes Os solicitantes deberán estar matriculados nun programa de doutoramento na USC.		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Experiencia en análisis orgánico de trazas mediante GC/MS	20
Ítem nº 2	Experiencia en análisis orgánico de trazas LC/MS	20
Ítem nº 3	Coñecementos en técnicas de extracción y microextracción en fase sólida: SPE,SPME	20
Ítem nº 4	Experiencia en el análisis orgánico de trazas en matrices ambientales y alimentarias	20
Ítem nº5	Entrevista persoal. La entrevista se realizará únicamente a los 3 candidatos que en la suma del resto de los méritos obtengan un mínimo de 50 puntos.	20

*La duración del contrato puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de la adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

**La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de la adjudicación del contrato.



Convocatoria pública 10/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2018-PG052.00

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Consolidación e estrururación 2018 GRC GI-1935 Reactividade e Catálise (RyC) Proyecto financiado por la Consellería de Educación, Universidad y Formación Profesional	
Centro de Trabajo	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Investigador principal	Sardina López, Francisco Javier	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Preparación y estudio de reactividad de compuestos halogenados	
Funciones a realizar	Síntesis de compuestos fluorados , Estudio de reacciones de intercambio halógeno-litio , Determinación estructural de compuestos organolíticos	
Retribución bruta mensual	1070 €	
Duración del contrato*	5 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Tempo parcial (30,00 horas semanais) 10:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Investigador/a en formación	
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes Os solicitantes deberán estar matriculados nun programa de doutoramento na USC.		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Máster en Química	25
Ítem nº 2	Especialización en química de compostos organolíticos	15
Ítem nº 3	Experiencia previa na materia do contrato	35
Ítem nº4	Entrevista persoal. La entrevista se realizará únicamente a los candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos obtengan un mínimo de 50 puntos.	25

*La duración del contrato puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de la adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

**La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de la adjudicación del contrato.

Convocatoria pública 10/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2018-PG052.01

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Consolidación e estrururación 2018 GRC GI-1935 Reactividade e Catálise (RyC) Proyecto financiado por la Consellería de Educación, Universidad y Formación Profesional	
Centro de Trabajo	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Investigador principal	Sardina López, Francisco Javier	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Estudio de generación y reactividad de dianiones y su aplicación en síntesis orgánica	
Funciones a realizar	Estudio de reacciones de preparación de bisenolatos , Estudio de reacciones de dianiones como supernucleófilos , Estudio de aplicaciones sintéticas de reacciones de alquilación de bisenolatos	
Retribución bruta mensual	1070 €	
Duración del contrato*	5 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Tempo parcial (30,00 horas semanais) 10:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Investigador/a en formación	
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes Os solicitantes deberán estar matriculados nun programa de doutoramento na USC.		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del ítem	Puntos
Ítem nº 1	Máster en Química	25
Ítem nº 2	Especialización en química de reactivos organometálicos de estano	15
Ítem nº 3	Experiencia previa en la materia del contrato	35
Ítem nº4	Entrevista persoal. La entrevista se realizará únicamente a los candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos obtengan un mínimo de 50 puntos.	25

*La duración del contrato puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de la adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

**La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de la adjudicación del contrato.

Convocatoria pública 10/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2016-PN127

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Evaluación de la distribución y daños de <i>Dryocosmus kuriphilus</i> , plaga del castaño, en el noroeste ibérico: biología, fenología, y control natural por parasitoides nativos. RETOS 2016 Este contrato está financiado por el proyecto con referencia AGL2016-76262-R mediante una ayuda del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades y de la Agencia Estatal de Innovación, y cofinanciado por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) correspondiente al marco financiero plurianual 2014-2020.	
Centro de Trabajo	Escola Politécnica Superior de Enxeñaría	
Investigador principal	Lombardero Díaz, María Josefa	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Trabajos de campo, laboratorio y gabinete para el seguimiento de <i>Dryocosmus kuriphilus</i> y sus agentes de control biológico	
Funciones a realizar	Muestreo en campo de <i>Dryocosmus kuriphilus</i> , Preparación de muestras en laboratorio de plantas afectadas por este insecto, Análisis de datos, interpretación de los resultados y comparación con resultados bibliográficos	
Retribución bruta mensual	1552,16 €	
Duración del contrato*	2 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Master Universitario con especialización en Entomología	15
Ítem nº 2	Experiencia en trabajo de campo con insectos gallícolas	30
Ítem nº 3	Experiencia en trabajos de laboratorio con <i>Dryocosmus kuriphilus</i> y sus enemigos naturales	30
Ítem nº4	Entrevista persoal. La entrevista se realizará únicamente a los candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos obtengan un mínimo de 50 puntos.	25

*La duración del contrato puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de la adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

**La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de la adjudicación del contrato.

Convocatoria pública 10/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2016-PN180

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Apoyo a Unidades de Excelencia María de Maeztu 2016. Instituto Galego de Física de Altas Enerxías (IGFAE) Este contrato está financiado por la convocatoria para concesión de las acreditaciones y ayudas públicas de "Centros de Excelencia Severo Ochoa" y de "Unidades de Excelencia María de Maeztu" del Subprograma Estatal de Fortalecimiento Institucional, en el marco del Programa Estatal de Fomento de la Investigación Científica y Técnica de Excelencia del Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2013-2016, con fondos procedentes de la Agencia Estatal de Investigación (AEI).	
Centro de Trabajo	Instituto Galego de Física de Altas Enerxías	
Investigador principal	Salgado López, Carlos Alberto	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Elaboración de un guía de acogida de personal. , Formalización, documentación e implantación de procedimientos (reclutamiento, autorización y xustificación de gastos, etc.). Gestión orientada a procesos. , Apoyo en la elaboración de proyectos de investigación (contenido institucional, epígrafes no científicos en convocatorias de la Unión Europea, etc.) , Gestión de datos y lógica	
Funciones a realizar	Elaboración de un guía de acogida de personal. , Formalización, documentación e implantación de procedimientos (reclutamiento, autorización y xustificación de gastos, etc.). Gestión orientada a procesos. , Apoyo en la elaboración de proyectos de investigación (contenido institucional, epígrafes no científicos en convocatorias de la Unión Europea, etc.) , Gestión de datos y lógica	
Retribución bruta mensual	1980 €	
Duración del contrato*	12 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 08:00 15:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del ítem	Puntos
Ítem nº 1	Experiencia en gestión de la investigación científica	40
Ítem nº 2	Máster en gestión da investigación científica	20
Ítem nº 3	Inglés. Nivel B2.	15
Ítem nº4	Entrevista persoal. La entrevista se realizará únicamente a los candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos obtengan un mínimo de 50 puntos.	25

*La duración del contrato puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de la adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

**La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de la adjudicación del contrato.

Convocatoria pública 10/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2018-PI010

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Well-Aging and the Tanycytic Control of Health (WATCH) Este proyecto recibió financiación del Consejo Europeo de Investigación (CEI) en el marco del acuerdo de subvención nº 810331 del programa de investigación e innovación Horizonte 2020 de la Unión Europea	
Centro de Trabajo	Centro de Investigación en Medicina Molecular e Enfermedades Crónicas (CIMUS)	
Investigador principal	Nogueiras Pozo, Rubén	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS		
Número de plazas	2	
Trabajo a realizar	Caracterización de tanictos en relación con obesidad y enfermedades degenerativas, que implicará trabajo experimental in vivo e in vitro	
Funciones a realizar	estereotaxia en núcleos hipotalámicos , Inmunohistoquímica simple y doble a nivel hipotalámico , Determinación hipotalámica de metabolitos , Sistemas SEAHORSE y ODDISEY , microscopía óptica, confocal y de fluorescencia	
Retribución bruta mensual	1850 €	
Duración del contrato*	12 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais)10:00 14:00 16:00 19:00	
Categoría laboral	Investigador/a asociado/a	
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Doutor/a,		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Experiencia en técnicas de cirugía a nivel central	40
Ítem nº 2	Coñecemento de técnicas de Seahorse e Oddisey	40
Ítem nº 3	publicaciones científicas en obesidad y metabolismo	20

*La duración del contrato puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de la adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

**La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de la adjudicación del contrato.

Convocatoria pública 10/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2018-PI012

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	DIADES. Evaluación y mejora de los servicios ecosistémicos de los peces diádromos bajo el cambio climático. Este proyecto fue cofinanciado en un 75% por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) de la Unión Europea dentro del programa Interreg V- B Europa.	
Centro de Trabajo	Estación Hidrobiológica 'Encoro do Con'	
Investigador principal	Cobo Gradín, Fernando	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	toma de datos relativos a los servicios ecosistémicos de los peces diádromos en un contexto de cambio	
Funciones a realizar	Análisis sobre la microquímica de otolitos de Alosa spp. , Muestreos de campo y marcaje de peces migradores , Difusión de resultados (publicaciones, conferencias, ponencias en congresos, etc.) , Desarrollo de un juego de rol relativo a peces migradores , Tratamiento estadístico de datos	
Retribución bruta mensual	1819.39 €	
Duración del contrato*	12 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais)10:00 14:00 16:00 19:00	
Categoría laboral	Investigador/a asociado/a	
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Doutor/a		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del ítem	Puntos
Ítem nº 1	Publicacións SCI sobre ecología de peces migradores doceacuícolas	20
Ítem nº 2	Publicacións 'peer review', libros o capítulos de libros sobre peces migradores	15
Ítem nº 3	Comunicacións a congresos	10
Ítem nº 4	Formación e experiencia en traballos sobre a microquímica de otolitos	20
Ítem nº 5	Participación en comités internacionais sobre peces migradores	5
Ítem nº 6	Estancias en centros estranxeiros superiores a 1 ano	5
Ítem nº 7	Experiencia en técnicas de marcaxe de peixes	3
Ítem nº 8	Francés (nivel avanzado, B2)	5
Ítem nº 9	Proxectos e contratos sobre Hidrobiología	3
Ítem nº 10	Titulación de mergullo	3
Ítem nº 11	Cursos sobre Hidrobiología	3
Ítem nº 12	Experiencia en organización de I+D	3
Ítem nº 13	Trabajos sobre distribución mariña de peixes migradores	5

*La duración del contrato puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de la adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

**La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de la adjudicación del contrato.

Convocatoria Pública 10/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2018-PI117

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Bluebiolab. Laboratorio Transfronterizo de Biotecnología Marina Este proyecto fue cofinanciado en un 75% por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) de la Unión Europea en el marco del programa Interreg V-A POCTEP España-Portugal.	
Centro de Trabajo	Instituto de Acuicultura	
Investigador principal	Pereira Dopazo, Carlos	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Técnicas moleculares para diagnóstico de agentes bacterianas y virales en acuicultura y en poblaciones de peces salvajes	
Funciones a realizar	Aplicación de hibridación de ácidos nucleicos Aplicación de PCR, qPCR, RT-PCR y RT-qPCR Aplicación de ddPCR	
Retribución bruta mensual	1244,91 €	
Duración del contrato*	24 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección A adxudicación desta praza queda condicionada á concesión definitiva da axuda	
Jornada laboral	Tempo completo (35 horas semanais) 9 a 14 e 16:30 a 18:30h.	
Categoría laboral	Investigador en Formación	
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes Os solicitantes deberán estar matriculados nun programa de doutoramento na USC.		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Máster relacionado co obxecto do proxecto : preferiblemente en Acuicultura	40
Ítem nº 2	Grao/Licenciado en Bioloxía, Ciencias Marinas	5
Ítem nº 3	Experiencia en laboratorio de diagnóstico: valorárse experiencia nas técnicas indicadas	30
Ítem nº 4	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	25

*La duración del contrato puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de la adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

**La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de la adjudicación del contrato.

Convocatoria pública 10/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2016-CE307

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Grupos descarbonización 2016-2019	
Centro de Trabajo	Facultade de Ciencias da Educación	
Investigador principal	Iglesias da Cunha, María Lucía	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Programación, desarrollo e investigación socioeducativa de las actividades vinculadas con la propuesta 'Descarboniza que non é pouco 2019'. Organización de grupos participantes de la investigación-acción en educación para o cambio climático , Elaboración de materiales para divulgar propuestas socioeducativas de descarbonización , Programación y desarrollo de actividades socioeducativas sobre descarbonización , Elaboración de informes de investigación-acción del proyecto 'Descarboniza que non é pouco 2019'	
Funciones a realizar	Organización de grupos participantes de la investigación-acción en educación para o cambio climático , Elaboración de materiales para divulgar propuestas socioeducativas de descarbonización , Programación y desarrollo de actividades socioeducativas sobre descarbonización , Elaboración de informes de investigación-acción del proyecto 'Descarboniza que non é pouco 2019'	
Retribución bruta mensual	1820 €	
Duración del contrato*	3,5 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:00 13:00 16:00 19:00	
Categoría laboral	Investigador/a asociado/a	
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Doutor/a		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Doctorado en Educación Ambiental	25
Ítem nº 2	Experiencia en programación y desarrollo de actividades de educación e investigación en educación para el cambio climático	50
Ítem nº3	Entrevista persoal. La entrevista se realizará únicamente a los4 candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos obtengan un mínimo de 50 puntos.	25

*La duración del contrato puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de la adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

**La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de la adjudicación del contrato.

Convocatoria pública 10/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2017-CE093

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS				
Denominación	Implementación de herramientas genómicas, morfométricas y epigenéticas para mejorar el cultivo de lubina (<i>Dicentrarchus labrax</i> L.) en la planta de ABSA, S.A.U.			
Centro de Trabajo	Instituto de Acuicultura			
Investigador principal	Bandín Matos, María Isabel			
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS				
Número de plazas	1			
Trabajo a realizar	Diagnóstico virológico mediante aislamiento en cultivo celular y PCR			
Funciones a realizar	Preparación de muestras para cultivo celular , Preparación y mantenimiento de cultivos celulares , Aislamiento en cultivo celular , Extracción de ácidos nucleicos , Diagnóstico mediante PCR y qPCR			
Retribución bruta mensual	1193,97 €			
Duración del contrato*	3 meses			
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección			
Jornada laboral	Tempo completo (35,00 horas semanais) 09:00 14:00 16:00 18:00			
Categoría laboral	Axudante de apoio á investigación			
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS				
TITULACIÓN REQUERIDA				
Ciclo Superior de Formación Profesional/Bacharel ou titulacións anteriores equivalentes				
MÉRITOS A VALORAR				
Ítems	Concepto del ítem	Puntos		
Ítem nº 1	Experiencia contrastada en laboratorio de virología de peces (se tendrá en cuenta la duración y continuidad de esa experiencia)	40		
Ítem nº 2	Cursos de formación relacionados con microbiología y las tareas a realizar	20		
Ítem nº 3	Expediente académico	15		
Ítem nº4	Entrevista persoal. La entrevista se realizará únicamente a los candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos obtengan un mínimo de 50 puntos.	25		

*La duración del contrato puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de la adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

**La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de la adjudicación del contrato.

Convocatoria pública 10/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-CE010.00

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Deseño e desenvolvemento de algoritmos para a automatización de tarefas de recollida,interpretación e análise de datos para o seu uso nun entorno de libreta de laboratorio	
Centro de Trabajo	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Investigador principal	Sardina López, Francisco Javier	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Estudio de reacciones de descarbonilación y sus aplicaciones en síntesis orgánica	
Funciones a realizar	Estudio de la reacción de ésteres carboxílicos con agentes descarbonilantes , Determinación estructural de los productos de descarbonilación , Estudio del mecanismo de reacción de las reacciones de descarbonilación	
Retribución bruta mensual	1070 €	
Duración del contrato*	6 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Tempo parcial (30,00 horas semanais) 10:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Investigador/a en formación	
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes Os solicitantes deberán estar matriculados nun programa de doutoramento na USC		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del ítem	Puntos
Ítem nº 1	Máster en Química	25
Ítem nº 2	Especialización en reactivos organometálicos de estaño	15
Ítem nº 3	Experiencia previa en la materia del contrato	35
Ítem nº4	Entrevista persoal. La entrevista se realizará únicamente a los candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos obtengan un mínimo de 50 puntos.	25

*La duración del contrato puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de la adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

**La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de la adjudicación del contrato.

Convocatoria pública 10/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-CE010.01

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Deseño e desenvolvemento de algoritmos para a automatización de tarefas de recollida,interpretación e análise de datos para o seu uso nun entorno de libreta de laboratorioelectrónica e dun sistema de xestión de prestación de servizos deslocalizados de análise por RMN	
Centro de Trabajo	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Investigador principal	Sardina López, Francisco Javier	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Estudios estructurales y de reactividad de compuestos organolíticos	
Funciones a realizar	Preparación de compuestos organolíticos derivados de terpenos , Estudios espectroscópicos de compuestos organolíticos , Determinación de los estados de agregación de compuestos organolíticos	
Retribución bruta mensual	1070 €	
Duración del contrato*	6 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Tempo parcial (30,00 horas semanais) 10:00 14:00 16:00 18:00	
Categoría laboral	Investigador/a en formación	
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes Os solicitantes deberán estar matriculados nun programa de doutoramento na USC		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del ítem	Puntos
Ítem nº 1	Máster en Química	25
Ítem nº 2	Especialización en química de compuestos organolíticos	15
Ítem nº 3	Experiencia en la materia del contrato	35
Ítem nº4	Entrevista persoal. La entrevista se realizará únicamente a los candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos obtengan un mínimo de 50 puntos.	25

*La duración del contrato puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de la adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

**La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de la adjudicación del contrato.

Convocatoria pública 10/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2019-CE025

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Desarrollo de un genérico del medicamento Solmycin, con una formulación idéntica al medicamento de referencia	
Centro de Trabajo	Facultade de Farmacia	
Investigador principal	Luzardo Álvarez, Asteria María	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS		
Número de plazas	2	
Trabajo a realizar	Desarrollo y caracterización farmacotécnica de un genérico. Estudios de analítica, estabilidad de la formulación final así como la determinación de productos de degradación y adaptación a la producción industrial	
Funciones a realizar	Determinación analítica (HPLC; GS-MS, UV-visible) de la oxitetraciclina, sustancias relacionadas y productos de degradación. , Obtención de una formulación final de un genérico , Caracterización farmacotécnica y estudios de la estabilidad de la formulación desarrollada del genérico. , Proceso de escalado desde a formulación obtenida en el laboratorio hasta la planta industrial. , Interpretación de los Drug Master Files y redacción de los informes de seguimiento y defensa de los mismos ante el director del proyecto y la empresa.	
Retribución bruta mensual	1000 €	
Duración del contrato*	3 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Tempo parcial (20,00 horas semanais) 09:00 13:00	
Categoría laboral	Investigador/a en formación	
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes Os solicitantes deberán estar matriculados nun programa de doutoramento na USC		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del ítem	Puntos
Ítem nº 1	Grado/licenciado en Farmacia	30
Ítem nº 2	Conocimientos en Tecnología Farmacéutica, desarrollo y caracterización de medicamentos	15
Ítem nº 3	Conocimientos de estabilidad de formulaciones líquidas	15
Ítem nº 4	Nivel de perfeccionamiento de Ingles C1, ou B1	15
Ítem nº5	Entrevista persoal. La entrevista se realizará únicamente a los candidata/o/s que en la suma del resto de los méritos obtengan un mínimo de 50 puntos.	25

*La duración del contrato puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de la adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

**La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de la adjudicación del contrato.

Convocatoria pública 10/2019

REFERENCIA DE LA PLAZA: 2018-CL025

DATOS DE LA ACTIVIDAD/PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL QUE PRESTARÁ SERVICIOS		
Denominación	Detección de virus entéricos infectivos en moluscos sometidos a tratamiento 90/90	
Centro de Trabajo	Facultade de Bioloxía	
Investigador principal	López Romalde, Jesús	
CARACTERÍSTICAS DEL/DE LOS CONTRATOS		
Número de plazas	1	
Trabajo a realizar	Análisis de moluscos para presencia de virus entéricos infectivos	
Funciones a realizar	Procesado de muestras de moluscos , Extracción y amplificación de RNA viral , Análisis de resultados	
Retribución bruta mensual	1150 €	
Duración del contrato*	4 meses	
Fecha de inicio prevista**	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Jornada laboral	Tempo parcial (25,00 horas semanais) L. 09:00-14:00, M. 09:00-14:00, Me. 09:00-14:00, X. 09:00-14:00, V. 09:00-14:00	
Categoría laboral	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUISITOS Y MÉRITOS DE LOS CANDIDATOS		
TITULACIÓN REQUERIDA		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
MÉRITOS A VALORAR		
Ítems	Concepto del Ítem	Puntos
Ítem nº 1	Publicaciones y Comunicaciones a Congresos relacionados con contaminación microbiológica de moluscos	40
Ítem nº 2	Experiencia en PCR en tiempo real y PCR digita	20
Ítem nº 3	Experiencia en el aislamiento y amplificación de RNA viral	20
Ítem nº4	Entrevista persoal. La entrevista se realizará únicamente a los 2 candidatos que en la suma del resto de los méritos obtengan un mínimo de 70 puntos.	20

*La duración del contrato puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de la adjudicación del contrato y/o de la duración de la actividad/proyecto de investigación.

**La fecha de inicio prevista puede sufrir modificaciones en función de la fecha de resolución de la adjudicación del contrato.

[Versión en GALEGO](#)

[Versión en ESPAÑOL](#)

**OPEN CALL NUMBER
10/2019**

RULING OF THE 10/2019 OF THE UNIVERSITY OF SANTIAGO DE COMPOSTELA, CALLING FOR A SELECTION PROCESS FOR THE RECRUITMENT OF TEMPORARY RESEARCH STAFF TO CARRY OUT ACTIVITIES RELATED TO THE RESEARCH PROJECTS AS SET OUT IN THE ANNEX TO THIS CALL.

The University of Santiago de Compostela publishes the Open Call No. 10, in an urgent procedure, for the recruitment of temporary staff who will specifically collaborate in research activities and projects, set out in the [Annex](#) to this Rectoral Resolution, in accordance with the following **requirements**.

APPLICATION REQUIREMENTS

1.-OBJECTIVE

The objective of this call is the recruitment of staff to collaborate in research activities and projects set out in the Annex to this call.

The hired staff will collaborate and work specifically and exclusively on the research activity or project for which they are hired, which is of a purpose-oriented nature and in any case, non-structural, and by means of external financing through participation in public or private calls, execution of agreements, grants, etc.

The selection process will be merit based, through the evaluation of the criteria required for each position.

2.- CANDIDATE REQUIREMENTS

In order for applicants to be accepted, in addition to meet the specific requirements of the research activity or project to which they are applying for and which appear in the Annex to this call, they must meet on the deadline day for applications and until the termination of the contract, the following general requirements:

- Be Spanish or a national from any other Member State of the European Union or a national from any state to which, under international treaties signed by the European Union and ratified by Spain, the free movement of workers applies.
- Whatever their nationality, the spouse of Spaniards and nationals from any other Member State of the European Union, and when provided for by the corresponding treaty, the spouse of nationals from any state to which, under international treaties signed by the European Union and ratified by Spain, the free movement of workers applies, may also participate, provided that they are not legally separated. Likewise, under the same conditions, their descendants and those of their spouse, under the age of 21 or older, who live at their expense, may also participate.

- Nationals from countries not members of the European Union, or not included in the scope of application of international treaties signed by the European Union and ratified by Spain to which the free movement of workers applies, may also participate. The signature of the contract with these nationals is subject to these candidates having been awarded the exception or the work permit and legal residence in Spain.
- Be over the age of 16.
- To have the valid qualification/qualifications in Spain which are set out in the Annex to the call.
- To not suffer from illness or be affected physically or mentally in such a way that is incompatible with the performance of the corresponding functions.
- To not be separated, by means of a disciplinary record, of the service of any public administration nor be prevented from performing public functions.

3.- APPLICATION PROCEDURE

Applications can only be submitted electronically by means of standard forms which are available on the website of the University (<https://sede.usc.es/formularios/solicitudes/contratacion.htm>). To submit the applications, candidates may use any identification and signature accepted by the electronic office of the University (<https://sede.usc.es/sede/publica/informacion/aspectosTecnicos.htm>). Complementary documentation shall be presented electronically using any digitised copy procedure of the original document. In this case, digitised copies will guarantee the authenticity of the original under the responsibility of the applicant.

The **deadline for submitting applications will be SEVEN (7) calendar days** starting from the day after the publication of this call. The application shall be signed by the interested party.

4.-DOCUMENTATION

Applications shall be accompanied by the following documentation, which shall be presented through the electronic office of the University:

- 1.- PDF DOCUMENT OF THE CURRICULUM VITAE, HIGHLIGHTING THE MERITS THAT ARE ESTABLISHED AS ASSESSMENT CRITERIA AND THAT ARE SET OUT, FOR EACH SPECIFIC POSITION, IN THE ANNEX TO THE CALL.
- 2.- SWORN STATEMENT IN WHICH THE CANDIDATE DECLARES UNDER HIS RESPONSIBILITY, THAT HE MEETS THE REQUIREMENTS OF THE CALL AND CAN PROVE IT ON THE DEADLINE FOR APPLICATIONS.

The University may require the presentation of the original documents justifying the merits and requisites of the call, as provided in articles 35.2 of Law 11/2007, of 22 June, on electronic access of citizens to public services, and 22.3 of Decree 198/2010, of 2 December, which regulates the development of electronic administration in the Xunta de Galicia and in the entities that depend on it.

The inaccuracy, falseness or omission of any essential information in the declaration, as well as not presenting documentation when required, will make the candidate non eligible and will prevent the work contract from being signed, without prejudice of any penal, legal or administrative responsibilities.

5.- ADMISSION OF CANDIDATES

After the deadline for submitting applications, the Rector of the USC will issue a resolution, declaring approved the provisional list of accepted and excluded applicants, which will be available on the following electronic address <https://sede.usc.es/sede/publica/taboleiro/anunciosTema/0/40/listaxe.htm>, indicating in the latter case the cause/s of exclusion.

Excluded applicants will have a period of **THREE (3) calendar days**, from the day after the publication of the aforementioned resolution, in order to amend the errors or attach the documents that led to their exclusion.

Correction will be made **ONLY** through the electronic Office of the University of Santiago de Compostela.

Applicants who, within the prescribed period, do not amend the reason for exclusion justifying the right to be included in the list of accepted, will be definitively excluded. This list will be available on the following electronic address <https://sede.usc.es/sede/publica/taboleiro/anunciosTema/0/40/listaxe.htm>.

Against the definitive exclusion, an optional administrative reconsideration appeal may be filed within one month, before the Rector, or a contentious-administrative appeal within two months, from the publication day of the same, by means of the Contentious-Administrative Court of Santiago de Compostela.

The fact of being included in the list of accepted applicants does not prevent them from meeting the requirements needed, which must be accredited in due time.

6.- SELECTION COMMITTEE

The selection of candidates will be done safeguarding the constitutional principles of equality, merit and ability.

The selection committee in charge of resolving this call will be made up of:

President: The Head of the R&D Activities Management Service or person in whom he/she delegates

Secretary: The Head of the R&D Calls and Programmes Service or person in whom he/she delegates

Members:

- The Head of the R&D Calls and Programmes Section

Members of the committee shall refrain from intervening, notifying the Rector of the University, when there are circumstances foreseen in article 23 of Law 40/2015 of 1 October, related to regulations of the public sector, or when some of them carried out tasks of preparation of candidates for selective tests in the five years prior to the publication of this selection process

Applicants may also refuse members of the committee when any of the aforementioned circumstances occur.

After the call of the president, the committee will be constituted. In this session, the committee will agree on all the decisions that apply for the proper development of the procedure.

The committee will settle all doubts that may arise in the implementation of these rules and what shall be done in cases not provided for.

7.- SELECTION PROCEDURE

The selection of candidates will be in two phases and according to the following procedure:

PHASE I

- I- The researcher who proposes the position, in view of the applications and curricula submitted, as well as the published assessment criteria, shall submit to the selection committee, a reasoned report in which he will evaluate and will prioritise the applications submitted. Only those merits obtained up to the deadline for the submission of applications will be considered.

PHASE II

- II.- The selection committee, taking into account the reasoned report of the proposing researcher, the curricula presented and the published assessment criteria, will prepare the award proposal, which will be submitted to the Rector.
- III.- The selection committee, if the merits of the applicants are evidenced to be inadequate to the profile object of the call, may declare the reasoned non-awarding of the summoned position.
- IV.- An **award resolution** will be published and be available on the following electronic address <https://sede.usc.es/sede/publica/tabcadero/anunciosTema/0/40/listaxe.htm>.

8.- FEATURES OF THE CONTRACTS

The staff recruited through this call will be exclusively dedicated to carrying out activities specific to the research project/activity that led to the call, so that the term of employment is directly linked to the life of the specific project/activity, as well as to the specific financing derived therefrom.

The temporary employment contracts will preferably be performed to carry out a specific research project. The employment contract will be under any of the temporary or training contractual modalities foreseen in the current Spanish labour legislation, and it will be indicated in the corresponding annex to the contract.

The gross remuneration of contracts is specified for each case in the Annex to the call. The contract will also require the registration in the General Social Security Scheme. The amounts referred to may be subject to changes established by the regulations applicable to them or by unexpected causes not initially foreseen.

10.- NATURE OF THE CONTRACTS

The recruitment does not imply any commitment regarding the subsequent incorporation to the staff of the University of Santiago de Compostela.

11.- SUBSIDIARY LIABILITY

The hired staff shall keep in secret and confidentiality the activity they carry out, as well as all issues and matters inherent to it and of which they are aware.

12.- INCOMPATIBILITIES

Contracts of the call are subject, in terms of incompatibilities, to the provisions of Law 53/1984, of 26 December, on incompatibilities of staff employed in Public Administrations.

13.- ASSESSMENT CRITERIA

Assessment criteria to be taken into account shall be those set out for each specific contract in the Annex to this call.

14-NOTIFICATION TO APPLICANTS

In accordance with article 45.1b of Law 39/2015, of 1 October, on the common administrative procedure of the public administrations, the publications detailed in these rules, as well as information from other acts deriving therefrom and that require publication, will be made on the Rector's bulletin board for notification purposes, the only valid notification, for the purposes of the aforementioned article (<https://sede.usc.es/sede/publica/tabcalleiro/anunciosTema/0/40/listaxe.htm>).

Against this resolution, exhausting the administrative procedure, a contentious-administrative appeal may be filed through the Contentious-Administrative Chamber of Santiago de Compostela/Lugo, within a period of two months from the day following its reception, in accordance with articles 46 and 8.2.a) of the Contentious-Administrative Jurisdiction Law, approved by Law 29/1998, of 13 July.

However, interested parties may lodge an optional administrative reconsideration appeal, within a period of one month, by means of the issuing body. In this case, the abovementioned contentious-administrative appeal cannot be filed, until the administrative reconsideration appeal has been expressly or implicitly resolved, under the protection of articles 123 and 124 of Law 39/2015, of 1 October, on common administrative procedure of public administrations.

Santiago de Compostela, this day May 6, 2019

Signed on behalf of the Rector
(Resolution of 20/06/2018, DOG 29/06/2018)
The Vice-Rector for Research and Innovation

Vicente Pérez Muñozuri
(digitally signed document)



XUNTA DE GALICIA

CONSELLERÍA DE EDUCACIÓN, UNIVERSIDADE
 E FORMACIÓN PROFESIONAL

Open Call Number 10/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2017-PG082

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT IN WHICH HE/SHE WILL COLLABORATE		
Name of the research activity	Consolidación e estruturación 2017 GRC GI-1233 Grupo de investigacóns biomédicas GIB) Project funded by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional	
Place of work	Centro de Investigación en Medicina Molecular e Enfermedades Crónicas (CIMUS)	
Principal Investigator	Diéguez González, Carlos	
DETAILS OF THE CONTRACT(S)		
Number of positions	1	
Work to be performed	Assessment of energy and metabolic homeostasis	
Functions to be performed	Measurement of food intake and energy expenditure , Stereotaxic administration of drugs and neuropeptides , Measurement of neuropeptides	
Gross monthly salary	1244,91 €	
Duration of the contract *	4,5months	
Expected start date **	The day following the date of the rectoral resolution of the contract award.	
Workday	Full-time 09:00 14:00 16:00 18:00	
Employment status	Investigador/a en formación	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes Os solicitantes deberán estar matriculados nun programa de doutoramento na USC.		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Items	Description of the item	Points
Item nº 1	Experience in animal experimentation	25
Item nº 2	Experience in measurement of neuropeptides	25
Item nº 3	Knowledge of analytical techniques	25
Item nº 4	Personal interview. Only the 2 candidates with at least 50 points on the other merits will be interviewed	25

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call Number 10/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2018-PG004

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT IN WHICH HE/SHE WILL COLLABORATE		
Name of the research activity	Identificación de marcadores específicos para garantir a calidad e autenticidade do mel de Galicia - GRUPOS OPERATIVOS AUTONÓMICOS 2018 This contract is financed by the aid for the execution of projects of the operational groups of the European Innovation Association (AEI), subsidized by the Consellería de Medio Rural, and is financed by the European Union through the European Fund. Agricultural Rural Development (Feader) within the framework of the Rural Development Program (RDP) of Galicia 2014-2020, within the framework of the 2018 call).	
Place of work	Facultade de Química	
Principal Investigator	Llompart Vizoso, María del Pilar	
DETAILS OF THE CONTRACT(S)		
Number of positions	1	
Work to be performed	Analysis of organic compounds in honey by GC and LC coupled to mass spectrometry	
Functions to be performed	Sample extraction , LC and GC Analysis , Data treatment	
Gross monthly salary	809,6 €	
Duration of the contract *	4 monts	
Expected start date **	The day following the date of the rectoral resolution of the contract award.	
Workday	Park -time (22,50 h)L. 10:30-13:30, 16:30-18:00, M. 10:30-13:30, 16:30-18:00, Me. 10:30-13:30, 16:30-18:00, X. 10:30-13:30, 16:30-18:00, V. 10:30-13:30, 16:30-18:00	
Employment status	Investigador/a en formación	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
<p>Grao ou titulacións anteriores equivalentes Os solicitantes deberán estar matriculados nun programa de doutoramento na USC.</p>		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Items	Description of the item	Points
Item nº 1	Experience in trace analysis by GC/MS	20
Item nº 2	Experience in trace analysis by LC/MS	20
Item nº 3	Knowledge in solid phase extraction and solid phase microextraction: SPE and SPME	20
Item nº 4	Experience in trace organic analysis in environmental and food samples	20
Item nº 5	Personal interview. Only the 3 candidates with at least 50 points on the other merits will be interviewed	20

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call Number 10/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2018-PG052.00

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT IN WHICH HE/SHE WILL COLLABORATE		
Name of the research activity	Consolidación e estruturación 2018 GRC GI-1935 Reactividade e Catálise (RyC) Project funded by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional	
Place of work	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Principal Investigator	Sardina López, Francisco Javier	
DETAILS OF THE CONTRACT(S)		
Number of positions	1	
Work to be performed	Synthesis and study of the reactivity of halogenated compounds	
Functions to be performed	Synthesis of fluorinated compounds , Study of halogen-lithium exchange reactions , Structural determination of organolithium compounds	
Gross monthly salary	1070 €	
Duration of the contract *	5 monts	
Expected start date **	The day following the date of the rectoral resolution of the contract award.	
Workday	Park -time (30,00 h) 10:00 14:00 16:00 18:00	
Employment status	Investigador/a en formación	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes Os solicitantes deberán estar matriculados nun programa de doutoramento na USC.		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Items	Description of the item	Points
Item nº 1	M. Sc. in Chemistry	25
Item nº 2	Experience in the chemistry or organolithium compounds	15
Item nº 3	Previous experience in the subject matter of the contract	35
Item nº 4	Personal interview. Only the candidates with at least 50 points on the other merits will be interviewed	25

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call Number 10/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2018-PG052.01

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT IN WHICH HE/SHE WILL COLLABORATE		
Name of the research activity	Consolidación e estruturación 2018 GRC GI-1935 Reactividade e Catálise (RyC) Project funded by the Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional	
Place of work	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Principal Investigator	Sardina López, Francisco Javier	
DETAILS OF THE CONTRACT(S)		
Number of positions	1	
Work to be performed	Study of the generation and reactivity of dianions and their application in organic synthesis	
Functions to be performed	Study of reactions for preparation of bisenolates , Study of reactions of dianons as supernucleophiles , Study of synthetic applications of bisenolate alkylation reactions	
Gross monthly salary	1070 €	
Duration of the contract *	5 monts	
Expected start date **	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Workday	Tempo parcial (30,00 h) 10:00 14:00 16:00 18:00	
Employment status	Investigador/a en formación	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes Os solicitantes deberán estar matriculados nun programa de doutoramento na USC.		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Items	Description of the item	Points
Item nº 1	M. Sc. in Chemistry	25
Item nº 2	Experience in the chemistry or organometallic Tin compounds	15
Item nº 3	Previous experience in the subject of the contract	35
Item nº 4	Personal interview. Only the candidates with at least 50 points on the other merits will be interviewed	25

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call Number 10/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2016-PN127

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT IN WHICH HE/SHE WILL COLLABORATE		
Name of the research activity	Evaluación de la distribución y daños de Dryocosmus kuriphilus, plaga del castaño, en el noroeste ibérico: biología, fenología, y control natural por parasitoides nativos. RETOS 2016 This contract is financed by the project with reference AGL2016-76262-R through an aid from the Ministry of Science, Innovation and Universities and the State Innovation Agency, and co-financed by the European Regional Development Fund (ERDF) corresponding to the multiannual financial framework 2014-2020	
Place of work	Escola Politécnica Superior de Enxeñaría	
Principal Investigator	Lombardero Díaz, María Josefa	
DETAILS OF THE CONTRACT(S)		
Number of positions	1	
Work to be performed	Field, laboratory and cabinet work for monitoring Dryocosmus kuriphilus and its biological control agents	
Functions to be performed	Field sampling , Processing samples in lab , Analysis of data and interpretation	
Gross monthly salary	1552,16 €	
Duration of the contract *	2 monts	
Expected start date **	The day following the date of the rectoral resolution of the contract award.	
Workday	Full-time 09:00 14:00 16:00 18:00	
Employment status	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Items	Description of the item	Points
Item nº 1	University Master with specialization in Entomology	15
Item nº 2	Experience of field work with gall insects	30
Item nº 3	Experince of lab work with Dryocosmus kuriphilus	30
Item nº 4	Personal interview. Only the candidates with at least 50 points on the other merits will be interviewed	25

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.



Open Call Number 10/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2016-PN180

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT IN WHICH HE/SHE WILL COLLABORATE		
Name of the research activity	Apoio a Unidades de Excelencia María de Maeztu 2016. Instituto Galego de Física de Altas Enerxías (IGFAE) This contract is financed by the call for concession of the accreditations and public aids of "Severo Ochoa Centers of Excellence" and of "Units of Excellence María de Maeztu" of the State Subprogram of Institutional Strengthening, within the framework of the State Program for the Promotion of Scientific and Technical Research of Excellence of the State Plan for Scientific and Technical Research and Innovation 2013-2016, with funds from the State Agency for Research (AEI).	
Place of work	Instituto Galego de Física de Altas Enerxías	
Principal Investigator	Salgado López, Carlos Alberto	
DETAILS OF THE CONTRACT(S)		
Number of positions	1	
Work to be performed	Elaboration of the IGFAE Welcome Guide., Formalization, documentation and implementation of procedures (recruiting, expenses autorization and justification, etc.). Process oriented management., Support in the elaboration of research projects (institutional content, non-scientific content in European Union calls, etc.). , Data and information management., Other functions related to the IGFAE's management unit	
Functions to be performed	Elaboration of the IGFAE Welcome Guide., Formalization, documentation and implementation of procedures (recruiting, expenses autorization and justification, etc.). Process oriented management., Support in the elaboration of research projects (institutional content, non-scientific content in European Union calls, etc.). , Data and information management., Other functions related to the IGFAE's management unit	
Gross monthly salary	1980 €	
Duration of the contract *	12 monts	
Expected start date **	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Workday	Full-time (35,00 h) 08:00 15:00	
Employment status	Técnico/a superior de apoio á investigación	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Items	Description of the item	Points
Item nº 1	Experience in scientific research management	40
Item nº 2	Postgraduate studies in scientific research management	20
Item nº 3	English, . B2 Level	15
Item nº 4	Personal interview. Only the candidates with at least 50 points on the other merits will be interviewed	25

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call Number 10/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2018-PI010

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT IN WHICH HE/SHE WILL COLLABORATE		
Name of the research activity	Well-Aging and the Tanyctic Control of Health (WATCH) This project has received funding from European Research Council (ERC) under the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme grant agreement nº 810331	
Place of work	Centro de Investigación en Medicina Molecular e Enfermedades Crónicas (CIMUS)	
Principal Investigator	Nogueiras Pozo, Rubén	
DETAILS OF THE CONTRACT(S)		
Number of positions	2	
Work to be performed	Characterization of tanyctyes in obesity and neurodegenerative diseases, which will imply in vivo and in vitro experiments	
Functions to be performed	stereotaxia in hypothalamic nuclei , simple and double immunohistochemistry of hypothalamus , determination of metabolites in hypothalamus , SEAHORSE and ODDISEY Systems , optical, confocal and fluorescent microscopy	
Gross monthly salary	1850 €	
Duration of the contract *	12 monts	
Expected start date **	The day following the date of the rectoral resolution of the contract award.	
Workday	Full-time (35,00 h)10:00 14:00 16:00 19:00	
Employment status	Investigador/a asociado/a	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Doutor/a,		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Items	Description of the item	Points
Item nº 1	Experience Surgeries at central level	40
Item nº 2	Knowledge of techniques Seahorse and Oddisey	40
Item nº 3	Scientific publications in obesity and metabolism	20

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call Number 10/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2018-PI012

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT IN WHICH HE/SHE WILL COLLABORATE		
Name of the research activity	DIADES. Evaluación y mejora de los servicios ecosistémicos de los peces diádromos bajo el cambio climático This project has been co-funded 75% by the European Union's European Regional Development Fund (ERDF) under Interreg V-B Europe programme	
Place of work	Estación Hidrobiológica 'Encoro do Con'	
Principal Investigator	Cobo Gradín, Fernando	
DETAILS OF THE CONTRACT(S)		
Number of positions	1	
Work to be performed	and data collection on diadromous fish ecosystem services in the context of climate change, including interlocution with foreign research centres.	
Functions to be performed	Analysis of the microchemistry of otoliths of Alosa spp. , Field sampling and tagging of migratory fish , Dissemination of results (publications, conferences, papers at congresses, etc.) , Development of a role-playing game related to migratory fish , Statistical Data Processing	
Gross monthly salary	1819.39 €	
Duration of the contract *	12 monts	
Expected start date **	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Workday	Full-time(35,00 h)10:00 14:00 16:00 19:00	
Employment status	Investigador/a asociado/a	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Doutor/a		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Items	Description of the item	Points
Ítem nº 1	Publications SCI on ecology of freshwater diadromous fish	20
Ítem nº 2	Peer review publications, books or book chapters on diadromous fish	15
Ítem nº 3	Communications to congress	10
Ítem nº 4	Training and experience in work on the microchemistry of otoliths	20
Ítem nº 5	Participation in international committees on diadromous fish	5
Ítem nº 6	Stays in foreign centres longer than 1 year	5
Ítem nº 7	Experience in fish marking techniques	3
Ítem nº 8	French (advanced level, B2)	5
Ítem nº 9	Projects and Contracts on Hydrobiology	3
Ítem nº 10	Diving qualification	3
Ítem nº 11	Courses on Hydrobiology	3
Ítem nº 12	Experience in organization of I+D activities	3
Ítem nº 13	thesis on diadromous fish	5

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call Number 12/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2018-PI117

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT IN WHICH HE/SHE WILL COLLABORATE		
Name of the research activity	Bluebiolab. Laboratorio Transfronterizo de Biotecnología Marina This project has been co-funded 75% by the European Union's European Regional Development Fund (ERDF) under Interreg V-A POCTEP España-Portugal programme.	
Place of work	Instituto de Acuicultura	
Principal Investigator	Pereira Dopazo, Carlos	
DETAILS OF THE CONTRACT(S)		
Number of positions	1	
Work to be performed	Técnicas moleculares para diagnóstico de agentes bacterianas y virales en acuicultura y en poblaciones de peces salvajes	
Functions to be perfomed	Aplicación de hibridación de ácidos nucleicos Aplicación de PCR, qPCR, RT-PCR y RT-qPCR Aplicación de ddPCR	
Gross monthly salary	1244,91 €	
Duration of the contract *	24 meses	
Expected start date **	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección A adxudicación desta praza queda condicionada á concesión definitiva da axuda	
Workday	Tempo completo (35 horas semanais) 9 a 14 e 16:30 a 18:30h.	
Employment status	Investigador en Formación	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes Os solicitantes deberán estar matriculados nun programa de doutoramento na USC.		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Items	Description of the item	Points
Ítem nº 1	Máster relacionado co obxecto do proxecto : preferiblemente en Acuicultura	40
Ítem nº 2	Grao/Licenciado en Bioloxía, Ciencias Marinas	5
Ítem nº 3	Experiencia en laboratorio de diagnóstico: valorárse experiencia nas técnicas indicadas	30
Ítem nº 4	Entrevista persoal. A entrevista realizarase unicamente a/os candidata/o/s que na suma do resto dos méritos acaden un mínimo de 50 puntos.	25

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call Number 10/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2016-CE307

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT IN WHICH HE/SHE WILL COLLABORATE		
Name of the research activity	Grupos descarbonización 2016-2019	
Place of work	Facultade de Ciencias da Educación	
Principal Investigator	Iglesias da Cunha, María Lucía	
DETAILS OF THE CONTRACT(S)		
Number of positions	1	
Work to be performed	Program, develop and investigate the social and educational activities linked to the proposal 'Descarboniza que non é pouco 2019' Organize groups that participate in action research on education for climate change , Prepare materials to disseminate socio-educational decarbonisation proposals , Program and develop socio-educational activities on decarbonization , Make research-action reports for the project 'Descarboniza que non é pouco 2019'	
Functions to be performed	Organize groups that participate in action research on education for climate change , Prepare materials to disseminate socio-educational decarbonisation proposals , Program and develop socio-educational activities on decarbonization , Make research-action reports for the project 'Descarboniza que non é pouco 2019'	
Gross monthly salary	1820 €	
Duration of the contract *	3,5 monts	
Expected start date **	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Workday	Full-time (35,00 h) 09:00 13:00 16:00 19:00	
Employment status	Investigador/a asociado/a	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Doutor/a		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Items	Description of the item	Points
Item nº 1	Doctorate in environmental education	25
Item nº 2	Experience in programming and developing education and research activities in education for climate change	50
Item nº 3	Personal interview. Only the 4 candidates with at least 50 points on the other merits will be interviewed	25

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call Number 10/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2017-CE093

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT IN WHICH HE/SHE WILL COLLABORATE		
Name of the research activity	Implementación de herramientas genómicas, morfométricas y epigenéticas para mejorar el cultivo de lubina (<i>Dicentrarchus labrax</i> L.) en la planta de ABSA, S.A.U.	
Place of work	Instituto de Acuicultura	
Principal Investigator	Bandín Matos, María Isabel	
DETAILS OF THE CONTRACT(S)		
Number of positions	1	
Work to be performed	Viral diagnosis by isolation in cell culture and PCR	
Functions to be performed	Sample preparation for viral isolation , Preparation and maintenance of cell cultures , Viral isolation in cell culture , Nucleic acid extraction , Diagnosis by PCR and qPCR	
Gross monthly salary	1193,97 €	
Duration of the contract *	3 monts	
Expected start date **	The day following the date of the rectoral resolution of the contract award.	
Workday	Full-time (35,00 h) 09:00 14:00 16:00 18:00	
Employment status	Axudante de apoio á investigación	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Ciclo Superior de Formación Profesional/Bacharel ou titulacións anteriores equivalentes		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Items	Description of the item	Points
Item nº 1	Demonstrated experience in fish virology labs (extension and continuity in the position will be considered)	40
Item nº 2	Training courses related with microbiology and the tasks to be performed	20
Item nº 3	Academic marks	15
Item nº 4	Personal interview. Only the candidates with at least 50 points on the other merits will be interviewed	25

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call Number 10/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-CE010.00

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT IN WHICH HE/SHE WILL COLLABORATE		
Name of the research activity	Deseño e desenvolvemento de algoritmos para a automatización de tarefas de recollida,interpretación e análise de datos para o seu uso nun entorno de libreta de laboratorio	
Place of work	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Principal Investigator	Sardina López, Francisco Javier	
DETAILS OF THE CONTRACT(S)		
Number of positions	1	
Work to be performed	Study of decarbonylation reactions and their applications in organic synthesis	
Functions to be perfomed	Study of the reaction of carboxylic esters with decarboxylating agents , Structural elucidation of the decarbonylation reaction products , Study of the reaction mechanism of decarbonylation reactions	
Gross monthly salary	1070 €	
Duration of the contract *	6 monts	
Expected start date **	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Workday	Park-time (30,00 horas semanais) 10:00 14:00 16:00 18:00	
Employment status	Investigador/a en formación	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes Os solicitantes deberán estar matrículados nun programa de doutoramento na USC		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Items	Description of the item	Points
Item nº 1	M. Sc. in Chemistry	25
Item nº 2	Experience in the chemistry or organometallic Tin compounds	15
Item nº 3	Previous experience in the subject of the contract	35
Item nº 4	Personal interview. Only the candidates with at least 50 points on the other merits will be interviewed	25

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call Number 10/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-CE010.01

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT IN WHICH HE/SHE WILL COLLABORATE		
Name of the research activity	Deseño e desenvolvemento de algoritmos para a automatización de tarefas de recollida,interpretación e análise de datos para o seu uso nun entorno de libreta de laboratorioelectrónica e dun sistema de xestión de prestación de servizos deslocalizados de análise por RMN	
Place of work	Centro de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)	
Principal Investigator	Sardina López, Francisco Javier	
DETAILS OF THE CONTRACT(S)		
Number of positions	1	
Work to be performed	Studies on the structure and reactivity of organolithium compounds	
Functions to be performed	Synthesis or organolithium compounds derived from terpenes , Spectroscopic studies of organolithium compounds , Determination of the aggregation states of organolithium compounds	
Gross monthly salary	1070 €	
Duration of the contract *	6 monts	
Expected start date **	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Workday	Park-time (30,00 h 10:00 14:00 16:00 18:00)	
Employment status	Investigador/a en formación	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes Os solicitantes deberán estar matriculados nun programa de doutoramento na USC		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Items	Description of the item	Points
Item nº 1	M. Sc. in Chemistry	25
Item nº 2	Experience in the chemistry or organolithium compounds	15
Item nº 3	Previous experience in the subject of the contract	35
Item nº 4	Personal interview. Only the candidates with at least 50 points on the other merits will be interviewed	25

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call Number 10/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2019-CE025

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT IN WHICH HE/SHE WILL COLLABORATE		
Name of the research activity	Desarrollo de un genérico del medicamento Solmycin, con una formulación idéntica al medicamento de referencia	
Place of work	Facultade de Farmacia	
Principal Investigator	Luzardo Álvarez, Asteria María	
DETAILS OF THE CONTRACT(S)		
Number of positions	2	
Work to be performed	Development and technological characterisation of a generic medicine. Studies of analytical, stability of the final formulation as well as the determination of degradation products and scaling-up.	
Functions to be performed	Analytical determinación by HPLC; GS-MS, UV-visible techniques of oxitetraciclina, related substances and degradation products. , Final formulation based on a generic medicine. , Farmacotechnic characterization and stability studies of the developed formulation. , Scaling-up from laboratory facilities to industrial scale. , Interpretation of Drug Master Files and preparation of reports. Presentation of results	
Gross monthly salary	1000 €	
Duration of the contract *	3 monts	
Expected start date **	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Workday	Park-time (20,00 h) 09:00 13:00	
Employment status	Investigador/a en formación	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes Os solicitantes deberán estar matriculados nun programa de doutoramento na USC		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Items	Description of the item	Points
Item nº 1	Degree in Pharmacy	30
Item nº 2	Skills on Pharmaceutical Technology and formulation development	15
Item nº 3	Knowledge of stability of liquid formulations	15
Item nº 4	English C1, or B1	15
Item nº 5	Personal interview. Only the candidates with at least 50 points on the other merits will be interviewed	25

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Open Call Number 10/2019

REFERENCE NUMBER OF THE POSITION: 2018-CL025

INFORMATION OF THE RESEARCH ACTIVITY/PROJECT IN WHICH HE/SHE WILL COLLABORATE		
Name of the research activity	Detección de virus entéricos infectivos en moluscos sometidos a tratamiento 90/90	
Place of work	Facultade de Biología	
Principal Investigator	López Romalde, Jesús	
DETAILS OF THE CONTRACT(S)		
Number of positions	1	
Work to be performed	Analysis of shellfish to detect of infective enteroviruse	
Functions to be performed	Processing of mollusk samples , Extraction and amplification of viral RNA , Analysis of results	
Gross monthly salary	1150 €	
Duration of the contract *	4 months	
Expected start date **	A partir do día seguinte á data da resolución reitoral de selección	
Workday	Park-time(25,00 h) L. 09:00-14:00, M. 09:00-14:00, Me. 09:00-14:00, X. 09:00-14:00, V. 09:00-14:00	
Employment status	Técnico/a superior de apoyo á investigación	
REQUIREMENTS AND ACHIEVEMENTS OF THE APPLICANTS		
REQUIRED QUALIFICATIONS		
Grao ou titulacións anteriores equivalentes		
OTHER ACHIEVEMENTS TO BE TAKEN INTO ACCOUNT		
Items	Description of the item	Points
Item nº 1	Publication and communication to conference related to microbiological contamination of molluscs	40
Item nº 2	Experience in qPCR and dPCR	20
Item nº 3	Experience in isolation and amplification of viral RNA	20
Item nº 4	Personal interview. Only the 2 candidates with at least 70 points on the other merits will be interviewed	20

* The duration of the contract could be modified depending on the date of resolution of the contract award and the duration of the research activity/project.

** The planned start date could be modified depending on the date of resolution of the contract award.

Sinatura dixital / Firma digital / Digital signature

Asinante/Firmante/Signer: VICENTE PEREZ MUÑUZURI, NIF 33267295A, 06/05/2019 14:16:20.

CSV: F696-04F1-4910-9ADE