

RESOLUCIÓN do 7 de decembro de 2022, pola que se convocan probas selectivas para cubrir, polo sistema de acceso libre, as prazas de persoal empregado investigador do marco de estabilización extraordinaria de emprego temporal.

EXPOSICIÓN DE MOTIVOS

A Lei 20/2021 de 28 de decembro, introduciu unha serie de medidas urxentes coa finalidade de reducir a temporalidade no emprego público, co obxectivo de reforzar o carácter temporal da figura do persoal interino, aclarar os procedementos de acceso á condición de persoal interino, obxectivar as causas de cesamento deste persoal e implementar un réxime de responsabilidades disuasorio de futuros incumplimentos.

Precisamente no Plan de Recuperación, Transformación e Resiliencia, que contempla, entre outras actuacións relativas á modernización das Administracións Publicas, a reforma referida á redución da temporalidade no emprego público, dando así cumprimento ao compromiso subscrito coa Comisión Europea de aprobar, no ámbito do emprego público, as reformas estruturais necesarias na planificación da xestión dos recursos humanos que permita garantir a prestación duns servizos públicos de calidade.

A tal fin foi aprobada a Lei 20/2021, do 28 de decembro e a conseguinte resolución da Secretaría de Estado de Función Pública coas *orientacións básicas* para levar a cabo a definición e aprobación das Ofertas de Emprego Público destinadas á estabilización do emprego temporal de cada administración pública.

Coa finalidade de facilitar o desenvolvemento homoxéneo das futuras convocatorias de estabilización para o acceso aos diferentes corpos e escalas de persoal funcionario de carreira á condición de persoal laboral fixo, en aplicación das previsións contidas no artigo 2, a Secretaría de Estado de Función Pública, emitiu a resolución con data 14 de novembro de 2022, as orientacións referidas á execución dos procesos de estabilización de emprego temporal derivados da lei 20/2021, do 28 de decembro.

Nelas establece que a valoración dos servizos prestados desglosarase en función do tempo de servicios efectivos prestados na mesma clasificación profesional á que se pretende acceder, no caso do persoal laboral.

En canto ao dereito de acceso en condicións de igualdade aos cargos públicos do artigo 23.2 CE, se trata, tal e como se recolle na sentenza do Tribunal Constitucional do 1 de marzo de 2012 (STC 27/2012, de 1 de marzo) dun dereito de configuración legal «que supón que as normas reguladoras do proceso selectivo han de asegurar aos cidadáns unha situación

xurídica de igualdade no acceso ás funcións públicas, coa inmediata interdición de requisitos de acceso que teña carácter discriminatorio (SSTC 193/1987, do 9 de decembro; 47/1990, do 20 de marzo, o 353/1993, do 29 de novembro), ou de referencias individualizadas (STC 67/1989, do 18 de abril)».

Non obstante, en determinados suposto extraordinarios, tense considerado acorde coa Constitución que, en procesos selectivos de acceso a funcións públicas, se estableza un trato de favor en relación a uns participantes respecto doutros. Esta excepción á regra xeral tense considerado lexitima en supostos verdadeiramente singulares, nos que as especiais circunstancias dunha Administración e o momento concreto no que se celebraban estas probas, xustificaban a desigualdade de trato entre os participantes, beneficiando a aqueles que xa tiñan prestado no pasado servizos profesionais en situación de interinidade na administración convocante. Estes supostos varían desde a celebración de probas restrinxidas (STC 27/1991, do 14 de febreiro) a probas nas que se primaba de maneira moi notable os servicios prestados na Administración, pero nun e noutro caso, ten existido sempre xustificación das singulares e excepcionais circunstancias que de maneira expresa se explicaban en cada unha das convocatorias (SSTC 67/1989, do 18 de abril ; 185/1994, do 20 de xuño; 12/1999, do 11 de febreiro; 83/2000, do 27 de marzo, ou 107/2003, do 2 de xuño).

En definitiva, para que sexa constitucionalmente lexitimo establecer un proceso selectivo no que se prime notablemente un determinado mérito en relación a outros, debe existir unha xustificación amparada nunha situación excepcional, xa que, noutro caso, a desigualdade de trato lesionaría o artigo. 23.2 CE (STC 27/2012, FX 5).

A tal efecto, hai que destacar que a Universidade de Santiago de Compostela ten unha estrutura complexa e unha singularidade que pouco ou nada ten que ver con outras entidades públicas, como consecuencia do previsto no artigo 7 da Lei Orgánica 6/2001, do 21 de decembro, de universidades.

O referido texto lexislativo indica que as universidades públicas están integradas por escolas, facultades, departamentos, institutos universitarios de investigación, escolas de doutoramento e por aqueles outros centros ou estruturas necesarias para o desempeño das súas funciones.

Así mesmo, hai que ter en conta a heteroxeneidade das actividades de investigación da universidade, nas diferentes áreas de coñecemento, que se desenvolven non soamente en facultades, departamentos, institutos, senón tamén en centros singulares de moi diversa índoles e de ámbitos moi específicos.

Froito desta diversa actividade investigadora, a Universidade de Santiago de Compostela dispón de persoal que, pertencendo á mesma categoría profesional, teñen funcións específicas e diferentes derivadas non só do destino do posto senón da liña de investigación, programa ou estrutura na que se encadre (por exemplo, xenética animal e historia dodereito).

Por todo o anterior, no anexo se recollen as funcións e os programas aos que pertencen os postos convocados que determinan a súa singularidade.

O reitor, no uso das atribucións conferidas polo artigo 20 da Lei orgánica 6/2001, do 21 de decembro de universidades, así como nos Estatutos desta Universidade e, en execución do previsto no Anexo VI: oferta de estabilización extraordinaria de prazas de persoal empregado investigador da Resolución do 25 de maio de 2022 (DOG do 31 de maio), pola que se publica a oferta de emprego público desta universidade e os seus entes adscritos para o ano 2022, resolve convocar probas selectivas para cubrir as prazas que se relacionan no anexo, vacantes no seu cadre de prazas de persoal empregado investigador, con suxección ás seguintes:

BASES DA CONVOCATORIA

Todos os actos de relación entre as/os aspirantes e a USC derivados desta convocatoria realizaranse exclusivamente por medios electrónicos, ao abeiro do artigo 14 da Lei 39/2015, de 1 de outubro, do procedemento administrativo común das administracións públicas.

1. NORMAS XERAIS

- 1.1 Convócanse probas selectivas para cubrir con persoal fixo as prazas vacantes que figuran no Anexo VI: oferta de estabilización extraordinaria de prazas de persoal de persoal empregado investigador da Resolución do 25 de maio de 2022 (DOG do 31 de maio) pola que se publica a oferta de emprego público desta universidade e os seus entes adscritos para o ano 2022 e que se relacionan no anexo II da presente convocatoria.
- 1.2 O sistema de selección será o de concurso.
- 1.3 A adxudicación da/s praza/s á/ás persoas aspirante/s que supere/n o proceso selectivo, efectuarase de acordo coa puntuación total obtida segundo o establecido no anexo I.
- 1.4 Na realización destas probas selectivas aplicaranse as seguintes normas e os seus desenvolvimentos regulamentarios: Lei orgánica 6/2001, de 21 de decembro, de universidades Real decreto 5/2015, de 30 de outubro, polo que se aproba o texto

refundido da Lei do estatuto básico do empregado público; Lei orgánica 4/2000, do 11 de xaneiro, sobre dereitos e liberdades dos estranxeiros en España e a súa integración social; Lei 2/2015, do 29 de abril, do emprego público de Galicia; Lei 20/2021, do 28 de decembro, de medidas urxentes para a redución da temporalidade no emprego público, os Estatutos da USC, aprobados polo Decreto 14/2014, do 30 de xaneiro, da Xunta de Galicia; o Acordo sobre a clasificación profesional e as condicións retributivas do persoal investigador e do persoal de apoio á investigación da Universidade de Santiago de Compostela (DOG Núm. 237 de 24 novembro 2020; modificado DOG Núm. 180 de 17 setembro 2021; última modificación DOG Núm. 107 do 6 xuño 2022), e as bases desta convocatoria.

2 REQUISITOS DAS PERSOAS ASPIRANTES

2.1 Para ser admitidas á realización das probas selectivas, as persoas aspirantes deberán posuír no día de remate do prazo de presentación de solicitudes e mantelos ata o momento de formalización do contrato, os seguintes requisitos:

- Posuír a nacionalidade española ou a dalgún Estado membro da Unión Europea ou país estranxeiro, nos termos previstos no artigo 52.1 da Lei de emprego de Galicia.

Quen, non sendo español nin nacional dun Estado membro da Unión Europea, se encontre en España en situación de legalidade, sendo titular dun documento que lle habilite para residir e poder acceder sen limitacións ao mercado laboral poderán participar para o acceso únicamente das prazas que se convoquen de persoal laboral.

- Ter cumpridos os 16 anos de idade e non exceder, de ser o caso, a idade máxima de xubilación forzosa.
- Estar en posesión da titulación que se recolle no anexo II para cada unha das prazas convocadas. As persoas aspirantes con titulacións obtidas no estranxeiro deberán acreditar que están en posesión da correspondente validación ou credencial que acredite, de ser o caso, a homologación do título.
- Non ter sido condenado/a por sentenza firme por algúun delito contra a liberdade e indemnidade sexual, que inclúe a agresión e abuso sexual, acoso sexual, exhibicionismo e provocación sexual, prostitución e explotación sexual e corrupción de menores, así como por tráfico de seres humanos.

- e) Será requisito indispensable para o ingreso, ter acreditada a aptitude médica para o desempeño. Para estes efectos, a persoa aspirante declara ao facer a solicitude de participación no proceso selectivo, que nesa data posúe a capacidade funcional para o desempeño das tarefas propias do posto e que non padece enfermidade física nin psíquica que lle impida realizar o traballo propio da categoría á que se pretende incorporar.
- f) Non estar separado/a de servizo de calquera das administracións públicas en virtude de expediente disciplinario, nin estar inhabilitado por sentenza firme para o exercicio da función pública, nin estar sancionado/a, de acordo coa normativa correspondente, coa suspensión do dereito de concorrer a probas selectivas.
- g) Aboar as taxas por dereitos de exame, agás o previsto no apartado 3.8.1 desta convocatoria para as persoas con discapacidade, para os membros de familias numerosas e para demandantes de emprego.

3 SOLICITUDES

- 3.1 O prazo de presentación de solicitudes é de vinte días naturais, contados a partir do seguinte ao da publicación do anuncio desta convocatoria no *Boletín Oficial do Estado*.
- 3.2 As persoas que desexen participar nesta probas selectivas deberán formalizar a súa solicitude, así como aboar a taxa correspondente, únicamente por medios electrónicos. Para iso empregarase exclusivamente o formulario electrónico habilitado ao respecto que figura no catálogo de procedementos da sede electrónica da USC, segundo as prazas ás que se deseñe concorrer:

Prazas de persoal empregado investigador:

https://sede.usc.es/formularios/solicitudes/RRHH_INV_EstableExtraordinaria.htm

No momento de formalizar a súa solicitude as persoas aspirantes deberán acompañar a documentación que proceda segundo as bases da convocatoria.

- 3.3 Para a presentación de solicitudes, as/os aspirantes deben posuér un destes medios de identificación electrónica válidos:
 - No caso de persoal da USC: credenciais corporativas
 - No caso de persoal alleo á USC: certificados persoais clase 2CA, certificados incluídos no DNI electrónico ou claves concertadas do sistema Cl@ve.

- 3.4 A solicitude presentarase acompañada da seguinte documentación:

Fotocopia do certificado de coñecemento de lingua galega que corresponda segundo o recollido no anexo II da presente convocatoria. As persoas aspirantes que non o acheguen xunto coa súa solicitude e que sexan propostas para a súa contratación, disporán dun prazo de dous anos desde a contratación para acreditalo. Transcorrido dito prazo, a Universidade convocará a aquellas persoas que non achegaran dita acreditación a unha proba específica de coñecemento da lingua galega.

As/os aspirantes que teñan ou tivesen expediente administrativo como persoal empregado investigador na USC estarán exentos/as de xustificar documentalmente as condicións e requisitos xa probados para obter a súa anterior contratación ou nomeamento, debendo presentar únicamente a documentación requirida para este procedemento que non se atope debidamente acreditada no seu expediente persoal.

As persoas aspirantes que non posúan a nacionalidade española e teñan dereito a participar deberán presentar:

- Fotocopia do documento que acredite a súa nacionalidade e, se é o caso, os documentos que acrediten o vínculo de parentesco e o feito de vivir a expensas ou estar a cargo do nacional doutro Estado co que teñan o dito vínculo.
- Declaración ou promesa da persoa aspirante de que non está separada de derecho do seu cónxuge e, se é o caso, do feito de que vive ás súas expensas ou está ao seu cargo.
- As persoas aspirantes que estean exentas de realizar a proba previa de acreditación do coñecemento do castelán, xuntarán para tal efecto fotocopia dos diplomas de español como lingua estranxeira de nivel B2, C1 ou C2 ou equivalente. De non achegar esta certificación, non poderán ser declaradas exentas, e deberán realizar a proba a que se refire a base 6.4.

3.5 A documentación xustificativa dos méritos que se valoran será achegada coa solicitude, e non serán valorados méritos que non se atopen suficientemente acreditados documentalmente nin os presentados fóra do prazo establecido para presentación de solicitudes. A acreditación farase da seguinte maneira:

- a) Certificado acreditativo dos servizos prestados, no que conste a categoría e os períodos nos que se prestaron, expedido pola unidade de persoal da Administración pública correspondente. Así mesmo, deberase indicar na epígrafe

correspondente da solicitude, se os servizos foron prestados na USC ou noutras administracións públicas.

- b) Fotocopia dos diplomas dos cursos de formación e cualificación profesional, agás que xa foran rexistrados no procedemento habilitado a tal efecto polo Centro de Formación de Persoal.

O certificado acreditativo dos aspectos indicados nas alínea a) expedirase e engadirase de oficio á solicitude das persoas aspirantes que presten ou prestasen servizos na USC.

Con respecto a alínea b), expedirase unha relación de cursos formación e cualificación profesional rexistrados no procedemento habilitado polo Centro de Formación de Persoal sempre e cando se achegara declaración responsable da persoa solicitante da súa veracidade.

3.6 Os méritos valoraranse con referencia á data do peche do prazo de presentación de solicitudes.

3.7 En calquera momento, a Universidade poderá requisitar das persoas aspirantes, os orixinais ou copias auténticas dos documentos que se correspondan coas simples presentadas.

3.8 As taxas recóllense no anexo II, prazas ofertadas, da presente convocatoria. Para realizar o seu ingreso, empregarase un dos seguintes medios accesibles dende o formulario de inscrición.

- Abono con tarxeta bancaria a través da pasarela de pago do formulario.
- Abono presencial nunha oficina de Abanca presentando a folla de liquidación que se deberá imprimir, unha vez realizada a inscrición no proceso selectivo, non sendo preciso comunicación posterior do pagamento por parte da persoa interesada.

3.8.1 De acordo co sinalado no artigo 23.5 da Lei 6/2003, do 9 de decembro, de taxas, prezos e exaccións reguladoras da Comunidade Autónoma de Galicia, estarán exentas do pagamento:

Do importe total da taxa:

- As persoas con discapacidade igual ou superior ao 33 %.

- As persoas que sexan membros de familias numerosas clasificadas na categoría especial

Do 50 % do importe da taxa:

- As persoas que sexan membros de familias numerosas clasificadas na categoría xeral.
- As persoas que figuren como demandantes de emprego desde, polo menos, seis meses inmediatamente anteriores á data de publicación da convocatoria das probas selectivas en que soliciten a súa participación e non estean a percibir prestación ou subsidio por desemprego.

3.8.2 As circunstancias de exención e bonificación deberán ser acreditadas, segundo o suposto que corresponda, presentando xunto coa solicitude de participación no proceso selectivo a seguinte documentación:

- Persoas con discapacidade: certificado do grao discapacidade.
- Familia numerosa xeral ou especial: certificado de familia numerosa de carácter xeral ou especial ou carné familiar en que conste o dito carácter.
- Demandantes de emprego:

1º Certificación expedida pola oficina de emprego na que conste que a persoa aspirante, na data de presentación de solicitudes, figura como demandante de emprego desde, polo menos, os seis meses anteriores á data de publicación desta convocatoria.

2º Certificación expedida polo Servizo Público de Emprego na que conste que na data de presentación da solicitude de participación no proceso selectivo non está a percibir prestación ou subsidio por desemprego.

3.8.3 Serán excluídas todas aquelas persoas aspirantes que non aboen as taxas dentro do prazo habilitado para a presentación de solicitudes e non se concederá ningún prazo adicional para o seu aboamento.

3.8.4 Unicamente procederá a devolución das taxas ás persoas aspirantes que sexan excluídas por causas non imputables a elas. Para tal efecto, o reintegro realizarase de oficio, para o que terán que facer constar a entidade bancaria e o

seu número de conta no recadro que figura na solicitude. De non figuraren estes datos, entenderase que renuncian á devolución das taxas.

- 3.9 No formulario de solicitude as/os aspirantes deberán asinar a declaración responsable que figura no documento, pola cal manifestan estar en posesión dos requisitos esixidos nas bases da convocatoria e comprométense a achegar a documentación que nela se indica.
- 3.10 Este procedemento desenvolverase de forma electrónica polo que, se a persoa aspirante desexa recibir avisos das notificacións que a USC poña a súa disposición, é imprescindible que indique no apartado de "Medios de aviso de notificación" do formulario, o teléfono e endereço electrónico válidos. As notificacións electrónicas realizaranse por comparecencia en sede electrónica, para o acceso á cal se empregarán os medios de identificación que se indican na base 3.3.

4 ADMISIÓN DE PERSOAS ASPIRANTES

- 4.1 Rematado o prazo de presentación de solicitudes, o reitor ditará resolución declarando aprobada a listaxe provisional de persoas admitidas e excluídas. Nesta resolución, que se publicará no *Diario Oficial de Galicia*, indicarase o lugar no cal se atopa exposta ao público a listaxe completa de persoas aspirantes admitidas e excluídas, así como as causas que motivaran a exclusión e o prazo para reparalas.
- 4.2 As persoas aspirantes excluídas ou que non figuren na relación de admitidas, disporán dun prazo de dez días hábiles, contados a partir do seguinte ao da publicación da citada resolución no *Diario Oficial de Galicia*, para poder emendar os defectos que motivaran a exclusión.

Para emendar a exclusión ou omisión cubrirase o formulario de emendas do catálogo de procedementos na seguinte ligazón:

Persoal empregado investigador:

https://sede.usc.es/formularios/solicitudes/RRHH_INV_EmendaEstabilExtr.htm para o que o/a aspirante deberá empregar os medios de identificación e sinatura que se indican no apartado 3.3 desta convocatoria.

- 4.3 As persoas aspirantes que, dentro do prazo sinalado, non emenden a exclusión ou aleguen a omisión, xustificando o dereito a seren incluídas na relación de persoas admitidas, serán definitivamente excluídas da realización das probas, que se publicará no *Diario Oficial de Galicia*. Esta resolución esgotará a vía administrativa, e poderase

interpor contra ela recurso perante a xurisdición contencioso-administrativa, no prazo de dous meses contados desde o día seguinte ao da súa publicación de conformidade co disposto na Lei 29/1998, do 13 de xullo, reguladora da xurisdición contencioso-administrativa, ou recurso potestativo de reposición diante do reitor no prazo dun mes, de acordo co previsto na Lei 39/2015, do 1 de outubro, do procedemento administrativo común das administracións públicas.

- 4.4 O feito de figurar na listaxe de persoas admitidas non prexulta que se lles recoñeza ás persoas interesadas a posesión de todos os requisitos esixidos, que terán que acreditarse no seu momento, de acordo co previsto na base 8.

5 TRIBUNAL

- 5.1 O tribunal cualificador destas probas terá a categoría primeira de conformidade cos grupos de clasificación para asistencias establecidos no Regulamento de indemnizacións por razón de servizo aprobado en Consello de Goberno do 29 de decembro de 2020.
- 5.2 O procedemento de actuación axustarase en todo momento ao disposto na Lei 39/2015, do 1 de outubro, do procedemento administrativo común das administracións públicas
- 5.3 Para os efectos de comunicación e demais incidencias, o tribunal terá a súa sede na Reitoría da USC.
- 5.4 Os membros do tribunal deberán absterse de intervir notificándollo ao reitor da universidade, cando concorran neles as 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 persoas aspirantes a probas selectivas nos cinco anos anteriores á publicación desta convocatoria.

O/A presidente/a solicitará dos membros do tribunal declaración escrita expresa de non estar incursos nas circunstancias previstas no dito artigo.

Así mesmo, as persoas aspirantes poderán recusar aos membros do tribunal cando concorran as circunstancias antes citadas.

- 5.5 Antes do inicio das probas selectivas, a autoridade convocante publicará no *Diario Oficial de Galicia* resolución pola que se nomean os novos membros do tribunal que vaian substituír aos que teñan perdida a súa condición por algunha das causas previstas na base 5.4.

- 5.6 Logo da convocatoria do/a presidente/a constituirase o tribunal de acordo co previsto no artigo 17.1 da Lei 40/2015, coa asistencia tanto presencial como a distancia, da maioría absoluta dos seus membros titulares ou suplentes. Na dita sesión, o tribunal acordará con carácter previo ao inicio do proceso, todas as decisións que correspondan para o seu desenvolvemento e os criterios de valoración, que serán publicados no taboleiro electrónico.
- 5.7 A partir da súa constitución, o tribunal para actuar validamente, requirirá a asistencia presencial ou a distancia do presidente/a e secretario/a, e da metade polo menos dos seus membros.
- 5.8 O órgano convocante, por proposta do tribunal, poderá dispor a incorporación aos seus traballos de asesores especialistas naqueles casos nos que se haxa de valorar coñecementos ou méritos que, pola súa singularidade, requiran dunha valoración específica. Estes asesores emitirán un informe sobre a adecuación dos méritos das persoas aspirantes ás prazas obxecto de convocatoria. Os ditos asesores deberán posuír titulación de igual ou superior nivel ca exixida nesta convocatoria. O seu nomeamento farase público, e seranllas de aplicación as causas de abstención e recusación, ao igual que aos restantes membros do tribunal.

Así mesmo o tribunal poderá dispor a incorporación con carácter temporal doutros/as funcionarios/as para colaborar no desenvolvemento do proceso selectivo, tal e como se prevé no artigo 12.4 do Real decreto 364/1995, do 10 de marzo.

- 5.9 En ningún caso o tribunal podrá declarar que superaron o proceso selectivas un número superior de persoas aspirantes que prazas convocadas. Calquera proposta de aprobados que contraveña o establecido será nula de pleno derecho.

6 DESENVOLVEMENTO DO PROCESO SELECTIVO

- 6.1 Para os efectos de cómputo de prazos desta convocatoria, o mes de agosto declaráse inhábil.
- 6.2 Persoas aspirantes con nacionalidade estranxeira.

Con carácter previo á fase de concurso, as persoas aspirantes que non posúan a nacionalidade española deberán acreditar o coñecemento do castelán mediante a realización dunha proba, na que se comprobará que posúen un nivel adecuado de comprensión e expresión oral e escrita nesta lingua.

A orde de actuación de ditas persoas aspirantes iniciarase alfabeticamente pola primeira da letra “T” de conformidade co establecido na resolución do 28 de xaneiro de 2022 da Consellería de Facenda e Administración Pública.

O contido desta proba axustarase ao disposto no artigo 3 do Real decreto 1137/2002, do 31 de outubro polo que se regulan os diplomas de español como lingua estranxeira (DELE), para acreditar o nivel de competencia lingüística do diploma de español correspondente ao nivel intermedio. A proba cualificarase de apto ou non apto e será necesario obter a valoración de apto para pasar a realizar os exercicios da fase de oposición.

Quedan eximidas de realizar esta proba as persoas aspirantes que acrediten conforme se indica na base 3, que están en posesión do diploma de español como lingua estranxeira en algúns dos niveis seguintes: nivel B2, C1 ou C2, ou equivalente e as/os nacionais de países cuxo idioma oficial sexa o español.

- 6.3 As persoas aspirantes serán convocadas para esta proba nun único chamamento, e serán excluídas do proceso selectivo as que non comparezan, agás nos casos de forza maior, debidamente xustificados e considerados polo tribunal.

As mulleres embarazadas que teñan unha previsión de parto coincidente coas datas de realización de calquera dos exercicios derivada do seu avanzado estado de xestación, ou eventualmente nos primeiros días do puerperio, poderán poñelo en coñecemento do tribunal achegando á comunicación, o correspondente informe médico oficial.

A comunicación suporá o consentimento da interesada para permitir o acceso aos datos médicos necesarios relacionados coa situación. O tribunal baseándose na información recibida acordará se procede ou non realizar a proba nun lugar alternativo, aprazala ou adoptar ambas medidas conxuntamente. Contra este acordo non cabe recurso, sen prexuízo de que as razóns da impugnación se inclúan noutro recurso admisible de acordo coas regras xerais do proceso selectivo.

- 6.4 O tribunal poderá requisitar, en calquera momento do proceso selectivo, a acreditación da identidade das persoas admitidas. Así mesmo, se tivera coñecemento de que algunha das persoas aspirantes non cumple algún dos requisitos exixidos por esta convocatoria, deberá propoñer a súa exclusión ao reitor da USC, previa audiencia da persoa interesada.

Contra esta exclusión poderase interpor recurso perante a mesma autoridade indicada no parágrafo anterior, no prazo dun mes contado a partir da notificación da exclusión.

7 LISTAXE DE PERSOAS ASPIRANTES QUE SUPERARON O PROCESO SELECTIVO

- 7.1 Finalizada a valoración dos méritos, o tribunal cualificador fará pública, no taboleiro electrónico <https://sede.usc.es/sede/publica/taboleiro/inicio.htm>, na páxina web: <https://imaisd.usc.es/seccion.asp?i=gl&s=-2-26-128-129>, e naqueloutros que coide oportunos, a relación de persoas aspirantes coa indicación da puntuación obtida desglosada segundo os apartados establecidos no anexo I.
- 7.2 A publicación anterior irá acompañada da relación de persoas aspirantes que, segundo a orde de puntuación acadada por cada unha das fosen seleccionadas e da proposta provisional de persoas seleccionadas segundo o previsto no anexo I.

Os empates nas puntuacións resolveranse a favor da persoa aspirante que obtivese a maior antigüidade de servizos prestados na categoría profesional obxecto da convocatoria e, de persistir este, pola maior idade da persoa aspirante.

- 7.3 Contra esta publicación, as/os aspirantes poderán presentar reclamación ante o tribunal no prazo de dez (10) días hábiles contados a partir do seguinte ao da publicación no taboleiro electrónico, a través do rexistro de entrada electrónico da USC <https://sede.usc.es/sede/publica/persoais/rexistroEntrada/acceso.htm> para o que o/a aspirante debe empregar os medios de identificación e sinatura que se indicaron no apartado 3.3.
- 7.4 Rematado o prazo de reclamacións o tribunal publicará a proposta de contratación a favor da/s persoa/s aspirante/s seleccionada/s, tendo en conta o previsto no apartado 5.9 desta convocatoria. Esta proposta será elevada ao reitor e publicarase no taboleiro electrónico <https://sede.usc.es/sede/publica/taboleiro/inicio.htm> e na páxina web: <https://imaisd.usc.es/seccion.asp?i=gl&s=-2-26-128-129>

8 PRESENTACIÓN DE DOCUMENTACION

- 8.1 No prazo de vinte (20) días naturais contados a partir do seguinte a aquel en que se faga pública a proposta de definitiva, a/s persoa/s aspirante/s que figure/n nela deberá/n presentar na Oficina de Asistencia en Materia de Rexistros da USC, orixinais da seguinte documentación para proceder á contratación como persoal laboral fixo:
 - a) DNI ou do documento que acredite a súa nacionalidade.

- b) Documento que acredite, de ser o caso, a residencia legal en España.
 - c) Titulación exigida na base 2.1.c).
 - d) Acreditación, de ser o caso, dos requisitos específicos exigidos.
 - e) Orixinais ou copias electrónicas dos méritos que deron lugar á súa selección
 - f) Certificado acreditativo de lingua galega, de ser o caso, indicado na base 3.4
 - g) Diploma de español como lingua extranjera, de ser o caso, indicado na base 3.5.
 - h) Certificado negativo de delitos sexuales para aquellas categorías nas que se exixa.
 - i) A acreditación do requisito exigido na base 2.1.e) farase mediante a presentación de certificado médico oficial ou informe de saúde emitido polo Servizo Galego de Saúde (Sergas).
- 8.2 Ante a imposibilidade, debidamente xustificada, de presentar os documentos expresados na base anterior, poderá acreditarse que se reúnen as condicións exigidas na convocatoria mediante calquera medio de proba admitido en dereito.
- 8.3 Quen dentro do prazo fixado e, salvo caso de forza maior, non presentase a documentación ou do seu exame se deducise que carece dalgún dos requisitos sinalados na base 2, non poderá ser contratado/a como persoal laboral fixo e quedarán anuladas as súas actuacións, sen prexuízo da responsabilidade en que incorrese por falsidade na solicitude inicial.
- ## 9 ADXUDICACIÓN DO POSTO DE TRABALLO
- 9.1 O persoal con discapacidade igual ou superior ao 33 por cento, poderá pedir a adaptación do posto de traballo correspondente. Á solicitude deberá xuntarse un informe expedido polo órgano competente na materia, que acredite a procedencia da adaptación e a compatibilidade co desempeño das funcións que teña atribuídas o posto.
- ## 10 CONTRATACIÓN COMO PERSOAL LABORAL FIJO
- 10.1 Concluído o proceso selectivo, as persoas aspirantes que o superasen procederanse á contratación como persoal laboral fixo. A formalización da contratación efectuarase no prazo dun mes contado a partir do día seguinte ao da publicación da resolución no *Diario Oficial de Galicia*.

10.2 O período de proba para o persoal laboral de novo ingreso será de seis meses cando se acceda as categorías clasificadas nos grupos I e II e de dous meses para o resto. Durante este período o/a traballador/a terá os dereitos e obrigas correspondentes ao posto de traballo que desempeñe, agás os derivados da resolución da relación laboral, que poderá producirse por instancia de calquera das partes durante o seu transcurso. Este período de proba non será aplicable a quen estivese xa con anterioridade desenvolvendo as mesmas funcións na USC.

11 NORMA DERRADEIRA

Contra a presente resolución, que esgota a vía administrativa, poderase interpoñer recurso contencioso-administrativo ante o Xulgado do Contencioso-Administrativo de Santiago de Compostela, no prazo de dous meses contados desde o día seguinte ao da súa publicación, de conformidade co disposto na Lei 29/1998, do 13 de xullo, reguladora da xurisdición contencioso-administrativa.

Non obstante, as persoas interesadas poderán interpoñer recurso potestativo de reposición no prazo dun mes perante o órgano que a ditou. Neste caso non se poderá interpoñer o recurso contencioso-administrativo antedito mentres non se dite resolución expresa ou presunta do recurso administrativo de reposición, ao abeiro dos artigos 123 e seguintes da Lei 39/2015, do 1 de outubro, do procedemento administrativo común das administracións públicas.

Santiago de Compostela, 7 de decembro de 2022

O reitor

Antonio López Díaz

Documento asinado dixitalmente conforme a Lei 39/2015 de 1 de outubro, do procedemento administrativo común das administracións públicas (BOE nº 236 do 2 de outubro de 2015).

ANEXO I

O sistema selectivo será o de concurso que constará dos seguintes apartados:

A puntuación máxima do proceso selectivo será de 100 puntos coa distribución que se indica a continuación:

1) Méritos Xerais:

Experiencia: ata un máximo de 70 puntos. Valoraranse únicamente os últimos 10 anos de experiencia profesional inmediatamente anteriores á data fin do prazo de presentación de solicitudes do seguinte xeito:

- Servizos prestados na praza obxecto de convocatoria na Universidade de Santiago de Compostela, con independencia da modalidade contractual e da categoría laboral con que a ocupase. A puntuación será de 0,60 puntos por mes traballado con vinculación temporal.
- Experiencia profesional acreditada na Universidade de Santiago de Compostela en prazas distintas ás convocadas e mesma categoría profesional ou en categoría profesional equivalente: 0,20 puntos por mes traballado con vinculación temporal.
- Experiencia profesional acreditada en calquera outra administración pública na mesma categoría profesional ou en categoría profesional equivalente: 0,20 puntos por mes traballado con vinculación temporal.

2) Méritos específicos: ata un máximo de 30 puntos nos seguintes apartados.

- a) Formación relacionada coa praza: A valoración máxima será de 9 puntos. Valorarase a formación relacionada coas funcións da categoría obxecto de convocatoria do seguinte xeito:

Cursos de formación:

- | | |
|-----------------------------------|------------------|
| · Cursos impartidos: | 0,18 puntos/hora |
| · Cursos de aptitude recibidos: | 0,12 puntos/hora |
| · Cursos de asistencia recibidos: | 0,06 puntos/hora |

Cando existan distintos niveis do mesmo curso, só se valorará o de maior nivel. O Celga valoraranse a partir do nivel superior ao exixido nesta convocatoria para o acceso á categoría ou escala correspondente.

Nos cursos nos que non figure o número de horas, a puntuación farase polo mínimo de 10 horas.

- b) Titulación académica. Valoración máxima de 1 punto por estar en posesión dunha titulación académica de nivel superior á requirida para o acceso á categoría profesional correspondente, valorando só a de maio nivel do MECES que posúa o/a aspirante.
- c) Memoria sobre a praza a que se opta: A valoración máxima será de 15 puntos. As persoas candidatas presentarán unha memoria curricular onde se describa a adecuación do seu currículo e traxectoria ás funcións da praza obxecto de convocatoria. A memoria terá unha extensión máxima de 5.000 palabras con tamaño de letra 11, fonte Arial e entrelíñado 1,5.
- d) Outros méritos, Valoración máxima de 5 puntos
 - i. Coñecemento de idiomas comunitarios distintos do galego e do castelán:
O coñecemento de cada lingua oficial valorarase do seguinte xeito:

· C2	1 punto
· C1	0,8 puntos
· B2	0,6 puntos
· B1	0,4 puntos
· A2	0,2 puntos
· A1	0,1 puntos

Cando existan distintos niveis do mesmo curso, só se valorará o de maior nivel.

ii. Outros méritos de investigación: outros méritos relacionados coa praza obxecto de convocatoria como participación en proxectos, conferencias, publicacións científicas entre outros

A cualificación final do concurso virá determinada pola suma aritmética das puntuacións correspondentes aos apartados 1 e 2 , na forma establecida neste anexo.

ANEXO II

PRAZAS DE PERSOAL EMPREGADO INVESTIGADOR

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de xestión (I.2)	Ref praza OEP:	PEI0001
Titulación requerida:	Grao, licenciatura, arquitectura, enxeñaría ou equivalentes			Dedicación:	TP (75%)
Funcións:	Xestión orientada a procesos e apoio á actividade de LinGloDixing, asesoramento na procura de financiamento. Xestión da implantación e actualización das estratexias de comunicación, promoción, internacionalización e difusión de resultados das liñas de investigación vinculadas ao programa LinGloDixing. Apoio na compilación, deseño e implementación de recursos e ferramentas para a explotación de datos lingüísticos de inglés histórico e contemporáneo. Apoio na análise estatística básica de datos extraídos de corpus e bases de datos lingüísticos de inglés histórico e contemporáneo. Apoio na tradución, revisión lingüística e edición de textos vinculados ao programa LinGloDixing, no ámbito da xestión e apoio á estrutura de investigación dos grupos proponentes, do programa agrupado programa agrupado linguaxe, multilingüismo, globalización e dixitalización, con especial referencia á lingua inglesa histórica e contemporánea				
Programa:	programa agrupado linguaxe, multilingüismo, globalización e dixitalización, con especial referencia á lingua inglesa histórica e contemporánea				
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega		

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de investigación (I.2)	Ref praza OEP:	PEI0002
Titulación requerida:	Grao, licenciatura, arquitectura, enxeñaría ou equivalentes			Dedicación:	TP (50%)
Funcións:	Programación de experimentos condutuais e electrofisiológicos, análise de datos e elaboración de informes de resultados, no ámbito dos procesos cognitivos e afectivos: Bases psicolóxicas, psicobiológicas, evolutivas e sociais, do programa agrupado PSICO-5				

Programa:	programa agrupado PSICO-5		
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de xestión (I.2)	Ref praza OEP:	PEI0003		
Titulación requerida:	Grao, licenciatura, arquitectura, enxeñaría ou equivalentes		Dedicación:	TC			
Funcións:	Xestión no ámbito da bioestatística. Busca de novas fontes de financiamento. Apoio na xestión de actividades de internacionalización, difusión, divulgación e transferencia, no ámbito da apoio á xestión na liña L5 (Bioestatística), do programa agrupado do Centro de Investigación e Tecnoloxía Matemática de Galicia-Facultade de Matemáticas						
Programa:	programa agrupado do Centro de Investigación e Tecnoloxía Matemática de Galicia-Facultade de Matemáticas						
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega				

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de xestión (I.2)	Ref praza OEP:	PEI0004		
Titulación requerida:	Grao, licenciatura, arquitectura, enxeñaría ou equivalentes		Dedicación:	TC			
Funcións:	Xestión no ámbito da matemática aplicada. Busca de novas fontes de financiamento. Apoio na xestión de actividades de internacionalización, difusión, divulgación e transferencia, no ámbito da apoio á xestión nas liñas L1.(Modelización e simulación de problemas da ciencia e da industria), L2 (Análise matemática e numérica de ecuacións en derivadas parciais), L3 (Optimización e control de problemas da ciencia e da industria) e L8 (Desenvolvemento de algoritmos e paquetes de software), do programa agrupado do Centro de Investigación e Tecnoloxía Matemática de Galicia-Facultade de Matemáticas						
Programa:	programa agrupado do Centro de Investigación e Tecnoloxía Matemática de Galicia-Facultade de Matemáticas						
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega				

Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega
---------------	---------	----------------------	---

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de investigación (I.2)	Ref praza OEP:	PEI0005
Titulación requerida:	Grao, licenciatura, arquitectura, enxeñaría ou equivalentes			Dedicación:	TC
Funcións:	Asesoramento estatístico a través do Servizo de Consultoría Estatística. Apoio na actividade investigadora no ámbito da estatística e a investigación operativa. Apoio na difusión, divulgación e transferencia dos resultados da investigación, no ámbito da apoio á investigación nas liñas L4 (Inferencia estatística), L5 (Bioestatística), L6 (Investigación operativa (teoría de xogos), L7 (Optimización matemática) e L8 (Desenvolvemento de algoritmos e paquetes de software), do programa agrupado do Centro de Investigación e Tecnoloxía Matemática de Galicia-Facultade de Matemáticas				
Programa:	programa agrupado do Centro de Investigación e Tecnoloxía Matemática de Galicia-Facultade de Matemáticas				
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega		

Grupo:	III	Categoría:	Técnico/a especialista de investigación (III.1)	Ref praza OEP:	PEI0006
Titulación requerida:	Bacharel ou técnico, BUP, FP II, FP grao superior, ciclo formativo de grao medio ou equivalentes			Dedicación:	TC
Funcións:	Instalación, configuración, xestión e mantemento de equipamento informático (clúster HPC para computación intensiva no ámbito das matemáticas. Demostración e aprendizaxe das novas tecnoloxías tanto no software como no hardware. Xestión e adquisición de licenzas, no ámbito da apoio informático nas liñas L1 (Modelización e simulación de problemas da ciencia e da industria), L2 (Análise matemática e numérica de ecuacións en derivadas parciais), L3 (Optimización e control de				

	problemas da ciencia e da industria) e L8 (Desenvolvemento de algoritmos e paquetes de software), do programa agrupado do Centro de Investigación e Tecnoloxía Matemática de Galicia-Facultade de Matemáticas		
Programa:	programa agrupado do Centro de Investigación e Tecnoloxía Matemática de Galicia-Facultade de Matemáticas		
Taxas:	32,48 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega

Grupo: I	Categoría: Técnico/a superior de investigación (I.2)	Ref praza OEP: PEI0007
Titulación requerida:	Grao, licenciatura, arquitectura, enxeñaría ou equivalentes	Dedicación: TC
Funcións:		Desenvolver sistemas interoperabeis para a distribución e visualización de datos xeoespaciais masivos. Xerar, tunear e desplegar modelos de minaría de datos e aprendizaxe automático orientados a xerar produtos de valor engadido de natureza descriptiva e predictiva, no ámbito da implementación de algoritmos de minería de datos sobre datos de natureza espazotemporal, do programa institucional de xestión, transferencia, emprendemento, internacionalización e consolidación das capacidades científicas e innovadoras da USC
Programa:		programa institucional de xestión, transferencia, emprendemento, internacionalización e consolidación das capacidades científicas e innovadoras da USC
Taxas:	43,30 €	Nivel galego: Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega

Grupo: III	Categoría: Técnico/a especialista de investigación (III.1)	Ref praza OEP: PEI0008
Titulación requerida:	Bacharel ou técnico, BUP, FP II, FP grao superior, ciclo formativo de grao medio ou equivalentes	Dedicación: TC

Funcións:	Colaboración no desenvolvemento e aplicación dunha metodoloxía analítica para a determinación de gas radón. Uso de software específico para medición de gas radón e uso de sistemas de revelado químico. Uso de técnicas analíticas químicas para caracterización de trazas de radón. Recepión e xestión de mostras. Preparación de solucións patrón e procesado de mostras, no ámbito da mellorar o mapa de radón de Galicia, co obxectivo de acadar un mapa a nivel de sección censales., do programa agrupado radón interior en Galicia		
Programa:	programa agrupado radón interior en Galicia		
Taxas:	32,48 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega

Grupo:	I	Categoría:	Investigador/a colaborador/a	Ref praza OEP:	PEI0009		
Titulación requerida:	Grao, licenciatura, enxeñaría, arquitectura ou equivalentes		Dedicación:	TC			
Funcións:	Modelización das necesidades hídricas dos cultivos (viñedo, lúpulo,...), evaluación e deseño de sistemas de rega/fertirrega, e manexo e utilización dos equipos de medición nos ensaios en campo. Organizar, xestionar e analizar os datos dos diferentes ensaios en campo, no ámbito da xestión da rega: deseño e avaliacián de sistemas rega-fertirrega e necesidades hídricas dos cultivos, do programa agrupado PROCIGEO						
Programa:	programa agrupado PROCIGEO						
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega				

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de xestión (I.2)	Ref praza OEP:	PEI0010
Titulación requerida:	Grao, licenciatura, arquitectura, enxeñaría ou equivalentes		Dedicación:	TP (75%)	

Funcións:	Apoio á coordinación das actividades de xestión do grupo de investigación e do seu programa agrupado. Apoio na busca de financiamento para a realización de proxectos de investigación relacionados co sector agroforestal e medioambiental. Elaboración da planificación estratégica anual. Dinamización da actividade do grupo para manter a súa categoría como grupo de referencia competitiva. Recompilación, elaboración e estatísticas da actividade científica e de transferencia. Solicitude, xestión e xustificación científica e económica das axudas de consolidación e outro financiamento común, no ámbito da área de xestión e apoio á dirección do grupo, do programa agrupado de xestión ambiental e forestal sostible		
Programa:	programa agrupado de xestión ambiental e forestal sostible		
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega

Grupo:	III	Categoría:	Técnico/a especialista de investigación (III.1)	Ref praza OEP:	PEI0011		
Titulación requerida:	Bacharel ou técnico, BUP, FP II, FP grao superior, ciclo formativo de grao medio ou equivalentes		Dedicación:	TC			
Funcións:	Organizar e xestionar a actividade do laboratorio. Seguimento de ensaios de campo e toma de mostras. Análises de antibióticos e anticcódios en diferentes tipos de mostras. Determinación da degradación e da adsorción e desorción de antibióticos en solos e bioadsorbentes. Axustes dos datos de adsorción e desorción as isotermas más utilizadas. Realizar o fraccionamento do AI na fase sólida do solo e a especiación de AI na fase líquida; utilizar o programa Solmineq para o cálculo das especies tóxicas de AI. Manexo dos equipos de Espectrofotometría de Absorción Atómica, HPLC e Análise elemental, no ámbito da solos: nutrición, contaminación e rehabilitación, do programa agrupado de xestión ambiental e forestal sostible						
Programa:	programa agrupado de xestión ambiental e forestal sostible						

Taxas:	32,48 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega
---------------	---------	----------------------	---

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de investigación (I.2)	Ref praza OEP:	PEI0012		
Titulación requerida:	Grao, licenciatura, arquitectura, enxeñaría ou equivalentes		Dedicación: TC				
Funcións:	Ensaios de laboratorio no campo da madeira estrutural. Cálculo e simulación numérica de estruturas de madeira, dirixido a ensaios de laboratorio e a edificación. Uso de equipo de fotogrametría "ARAMIS 3D de GOM" para o acompañamiento de ensaios en laboratorio. Desenvolvemento de novos produtos estruturais en base madeira, no ámbito da análise de estructuras e propiedades da madeira, do programa agrupado de xestión ambiental e forestal sostible						
Programa:	programa agrupado de xestión ambiental e forestal sostible						
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega				

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de investigación (I.2)	Ref praza OEP:	PEI0013		
Titulación requerida:	Grao, licenciatura, arquitectura, enxeñaría ou equivalentes		Dedicación: TC				
Funcións:	Fabricación e desenvolvemento de distintos prototipos Nanoparticulares destinados á encapsulación e liberación de fármacos e macromoléculas, así como a súa caracterización fisicoquímica, biolóxica e seguemento da estabilidade por diferentes técnicas analíticas: Cromatografía HPLC, UPLC e espectrometría de masas, DLS e NTA, no ámbito da nanotecnoloxías aplicadas ao deseño de sistemas de liberación de fármacos, do programa estrutural CIMUS						
Programa:	programa estrutural CIMUS						

Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega
---------------	---------	----------------------	---

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de xestión (I.2)	Ref praza OEP:	PEI0014		
Titulación requerida:	Grao, licenciatura, arquitectura, enxeñaría ou equivalentes		Dedicación:	TC			
Funcións:	Xestión de actividades con financiamento internacionais, nacionais e autonómicos relacionados co ámbito da nanomedicina. Xestión dos recursos humanos relacionados con estas actividades. Actividades de difusión no ámbito da nanomedicina e a liberación de fármacos. Procura de financiamento internacional para novos proxectos no ámbito da nanomedicina, no ámbito da nanotecnoloxías aplicadas ao deseño de sistemas de liberación de fármacos, do programa estrutural CIMUS						
Programa:	programa estrutural CIMUS						
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega				

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de investigación (I.2)	Ref praza OEP:	PEI0015		
Titulación requerida:	Grao, licenciatura, arquitectura, enxeñaría ou equivalentes		Dedicación:	TC			
Funcións:	Traballo experimental en proyectos de investigación orientados a ofrecer solución a enfermedades que non atopan un tratamento seguro ou eficaz. Preparación de distintos tipos de fármacos, illamento e caracterización dos mesmos usando diferentes tecnoloxías de nanosistemas, no ámbito da nanotecnoloxías aplicadas ao deseño de sistemas de liberación de fármacos, do programa estrutural CIMUS						
Programa:	programa estrutural CIMUS						
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega				

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de xestión (I.2)	Ref praza OEP:	PEI0016		
Titulación requerida:	Grao, licenciatura, arquitectura, enxeñaría ou equivalentes		Dedicación:	TC			
Funcións:	Coordinación de Infraestruturas. Xestión de proxectos estructurais. Elaboración de informes, indicadores, programas estructurais e plans estratéxicos. Soporte á dirección do centro e coordinación do equipo técnico. Implementación de calidade, no ámbito da xestión e servizos xerais do CIMUS, programa estrutural CIMUS						
Programa:	programa estrutural CIMUS						
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega				

Grupo:	III	Categoría:	Técnico/a especialista de investigación (III.1)	Ref praza OEP:	PEI0017		
Titulación requerida:	Bacharel ou técnico, BUP, FP II, FP grao superior, ciclo formativo de grao medio ou equivalentes		Dedicación:	TC			
Funcións:	Apoio na xestión do servizo de esterilización e lavado. Apoio aos grupos con experimentación animal. Apoio na xestión do servizo de gases e nitróxeno líquido do centro. Apoio na xestión das salas de cultivo, no ámbito da xestión e servizos xerais do CIMUS, do programa estrutural CIMUS						
Programa:	programa estrutural CIMUS						
Taxas:	32,48 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega				

Grupo:	III	Categoría:	Técnico/a especialista de investigación (III.1)	Ref praza OEP:	PEI0018
---------------	-----	-------------------	---	-----------------------	---------

Titulación requerida:	Bacharel ou técnico, BUP, FP II, FP grao superior, ciclo formativo de grao medio ou equivalentes			Dedicación:	TC
Funcións:	Manexo e xestión informática de datos estruturais e farmacolóxicos de quimiotecas. Desenvolvemento, posta en marcha e integración de ferramentas informáticas propias. Manexo do software 'Activity Base' de aplicación na análise de datos para o descubrimento de fármacos. Implementación e administración de servidores de virtualización e almacenamento para a xestión organizativa da información. Apoio TIC en actividades de divulgación e xestión no ámbito do Grupo BioFarma/Plataforma Innopharma, no ámbito da plataforma de cribado de fármacos e farmacoxenómica Innopharma, do programa estrutural CIMUS				
Programa:	programa estrutural CIMUS				
Taxas:	32,48 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega		

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de xestión (I.2)	Ref praza OEP:	PEI0019
Titulación requerida:	Grao, licenciatura, arquitectura, enxeñaría ou equivalentes			Dedicación:	TC
Funcións:	Clasificación, tramitación e control de procedementos de compra e recursos humanos do Grupo de Medicina Xenómica. Tramitación de licitacións, contratos e convenios con entidades públicas e privadas. Organización de reunións e viaxes de persoal do grupo, no ámbito da medicina xenómica, do programa estrutural CIMUS				
Programa:	programa estrutural CIMUS				
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega		

Grupo:	III	Categoría:	Técnico/a especialista de investigación (III.1)	Ref praza OEP:	PEI0020
---------------	-----	-------------------	---	-----------------------	---------

Titulación requirida:	Bacharel ou técnico, BUP, FP II, FP grao superior, ciclo formativo de grao medio ou equivalentes			Dedicación:	TC
Funcións:	Tarefas de estandarización e experimentación de ensaios de farmacoloxía in vitro, cribado de moléculas de alto rendemento (HTS), estudos de microscopia de alto rendemento (HCS), cultivo celular a distintas escalas incluíndo birreactores, ensaios celulares, ensaios de tecnoloxía luminex, BRET, ensaios de microfluídica. Organización e mantemento técnico de laboratorio de farmacoloxía. Control da estandarización da práctica experimental e uso de infraestruturas de laboratorio, no ámbito da plataforma de cribado de fármacos e farmacoxenómica Innopharma, do programa estrutural CIMUS				
Programa:	programa estrutural CIMUS				
Taxas:	32,48 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega		

Grupo:	III	Categoría:	Técnico/a especialista de investigación (III.1)	Ref praza OEP:	PEI0021
Titulación requirida:	Bacharel ou técnico, BUP, FP II, FP grao superior, ciclo formativo de grao medio ou equivalentes			Dedicación:	TC
Funcións:	Organizar e xestionar a actividade do laboratorio de farmacoloxía experimental. Xestionar con ferramentas dixitais os pedidos do Grupo BioFarma/Plataforma Innopharma. Control do stock de material e reactivos de laboratorio para HTS con ferramentas dixitais, no ámbito da plataforma de cribado de fármacos e farmacoxenómica Innopharma, do programa estrutural CIMUS				
Programa:	programa estrutural CIMUS				
Taxas:	32,48 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega		

Grupo:	II	Categoría:	Técnico/a de grao medio de Investigación (II.2)	Ref praza OEP:	PEI0022		
Titulación requerida:	Diplomatura, arquitectura técnica, enxeñaría técnica ou equivalentes		Dedicación:	TC			
Funcións:	Xestión de I+D+i de proxectos e contratos de investigación, en coordinación ca Oficina de Transferencia e Tecnoloxía. Xestión organizativa e con ferramentas dixitais dos recursos do Grupo BioFarma/Plataforma INNOPHARMA. Networking, captación de recursos e búsqueda de colaboracións privadas con empresas e institucións de I+D+i. Xestión do grupo de investigación e dos proxectos da Plataforma ERIC INNOPHARMA EU-OPENSCREEN en colaboración cos distintos servizos da USC, no ámbito da plataforma de cribado de fármacos e farmacoxenómica Innopharma, do programa estrutural CIMUS						
Programa:	programa estrutural CIMUS						
Taxas:	37,27 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega				

Grupo:	III	Categoría:	Técnico/a especialista de investigación (III.1)	Ref praza OEP:	PEI0023		
Titulación requerida:	Bacharel ou técnico, BUP, FP II, FP grao superior, ciclo formativo de grao medio ou equivalentes		Dedicación:	TC			
Funcións:	Xestión do laboratorio e realización de traballos de histoloxía e inmunohistoquímica de mostras biolóxicas así como incorporación de novas metodoloxías, no ámbito da xestión e servizos xerais do CIMUS, do programa estrutural CIMUS						
Programa:	programa estrutural CIMUS						
Taxas:	32,48 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega				

Grupo:	IV	Categoría:	Auxiliar administrativo laboral (IV.1)	Ref praza OEP:	PEI0024
---------------	----	-------------------	--	-----------------------	---------

Titulación requerida:	Graduado/a en educación secundaria obligatoria ou titulacións equivalentes			Dedicación:	TP (50%)
Funcións:	Tarefas de carácter administrativo, económico e financeiro en relación coa xestión de proxectos científicos de investigación de ámbito autonómico, nacional e internacional. Tarefas de xestión administrativa para as actividades da Plataforma de cribado de fármacos e farmacoxenómica Innopharma. Colaboración na organización de eventos de carácter científico de ámbito nacional e internacional. Apoio na organización de reunións do Grupo Biofarma/Plataforma Innopharma con socios e colaboradores, no ámbito da plataforma de cribado de fármacos e farmacoxenómica Innopharma, do programa estrutural CIMUS				
Programa:	programa estrutural CIMUS				
Taxas:	26,46 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega		

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de investigación (I.2)	Ref praza OEP:	PEI0025
Titulación requerida:	Grao, licenciatura, arquitectura, enxeñaría ou equivalentes			Dedicación:	TC
Funcións:	Xestión de uso e apoio ao mantemento de infraestructuras científicas do CiQUS. Optimización dos recursos existentes e identificación de novas necesidades. Soporte xeral ao mantemento e uso de equipos de análise térmico (TGA, DSC) e de AFM. Análise de mostras e asesoramento científico-técnico a investigadores, no ámbito da xestión de infraestruturas, equipamento científico e técnicas instrumentais, do programa estrutural Centro Singular de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CiQUS)				
Programa:	programa estrutural Centro Singular de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CiQUS)				
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega		

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de xestión (I.2)	Ref praza OEP:	PEI0026
Titulación requerida:	Grao, licenciatura, arquitectura, enxeñaría ou equivalentes			Dedicación:	TC
Funcións:	Apoio á elaboración e posta en marcha de estratexias de mellora na participación en proxectos internacionais e da transferencia da investigación no CiQUS. Identificación de oportunidades de financiamento. Apoio á elaboración de propostas e á xestión de proxectos internacionais e actividades de transferencia. Accións de visibilización e posicionamento na contorna internacional, no ámbito da liña de asuntos internacionais e transferencia de coñecemento, do programa estructural Centro Singular de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CiQUS)				
Programa:	programa estructural Centro Singular de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CiQUS)				
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega		

Grupo:	I	Categoría:	Investigador/a asociado/a	Ref praza OEP:	PEI0027
Titulación requerida:	Doutoramento			Dedicación:	TC
Funcións:	Bioconxugación dendrímero-Affitina, Caracterización de dendrímeros e Affidendrons. Síntese e caracterización de dendrímeros e polímeros. Preparación e caracterización de nanoestructuras con aplicación biomédicas., no ámbito da apoio científico-técnico ao desenvolvemento de nanoestruturas poliméricas con aplicación biomédicas, do programa estructural Centro Singular de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CiQUS)				
Programa:	programa estructural Centro Singular de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CiQUS)				
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega		

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de investigación (I.2)	Ref praza OEP:	PEI0028
---------------	---	-------------------	---	-----------------------	---------

Titulación requerida:	Grao, licenciatura, arquitectura, enxeñaría ou equivalentes			Dedicación:	TC
Funcións:	Xestión da unidade de apoio instrumental do CiQUS, optimización dos recursos existentes e identificación de necesidades. Soporte xeral ao uso de equipos de apoio instrumental (GC, GC-MS, HPLC, HPLC-MS, SFC, SFC-MS, espectrofotómetros UV-Vis e FTIR, fluorímetros, DLS e sintetizadores de péptidos). Desenvolvemento de métodos e asesoramento científico-técnico a investigadores, no ámbito da xestión de infraestruturas, equipamento científico e técnicas instrumentais, do programa estructural Centro Singular de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CiQUS)				
Programa:	programa estructural Centro Singular de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CiQUS)				
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega		

Grupo:	III	Categoría:	Técnico/a especialista de investigación (III.1)	Ref praza OEP:	PEI0029
Titulación requerida:	Bacharel ou técnico, BUP, FP II, FP grao superior, ciclo formativo de grao medio ou equivalentes			Dedicación:	TC
Funcións:	Apoyo á desenvolvemento de técnicas biolóxicas no CiQUS. Mantemento das salas de cultivos. Crecemento de células, Preparación de mesturas, tampóns, reveladores, etc. Técnicas de ADN recombinante, no ámbito da xestión de infraestruturas, equipamento científico e técnicas instrumentais, do programa estructural Centro Singular de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CiQUS)				
Programa:	programa estructural Centro Singular de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CiQUS)				
Taxas:	32,48 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega		

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de investigación (I.2)	Ref praza OEP:	PEI0030
---------------	---	-------------------	---	-----------------------	---------

Titulación requerida:	Grao, licenciatura, arquitectura, enxeñaría ou equivalentes			Dedicación:	TC
Funcións:	Elaboración e actualización das normas específicas de traballo e seguridade do CiQUS. Desenvolvemento de accións formativas e de seguimento do plan de seguridade e prevención de riscos. Coordinación das accións preventivas e correctivas derivadas dos informes de avaliación de riscos e do plan de autoprotección. Xestión do almacén e das compras centralizadas de disolventes e reactivos de uso común do CiQUS, no ámbito da xestión de compras, almacén e seguridade, do programa estructural Centro Singular de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CiQUS)				
Programa:	programa estructural Centro Singular de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CiQUS)				
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega		

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de xestión (I.2)	Ref praza OEP:	PEI0031
Titulación requerida:	Grao, licenciatura, arquitectura, enxeñaría ou equivalentes			Dedicación:	TC
Funcións:	Xestión dos fondos orais e documentais do grupo HISTAGRA. Organización das actividades. Apoio na elaboración de proxectos e convenios do Grupo HISTAGRA. Seguimento de indicadores e elaboración de memorias e informes. Divulgación e transferencia de actividades, no ámbito da apoio á xestión de I+D do grupo HISTAGRA. GI-1657, do programa estrutural do Centro de Investigación das Paisaxes Atlánticas Culturais				
Programa:	programa estructural do Centro de Investigación das Paisaxes Atlánticas Culturais				
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega		

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de xestión (I.2)	Ref praza OEP:	PEI0032
Titulación requerida:	Grao, licenciatura, arquitectura, enxeñaría ou equivalentes			Dedicación:	TC

Funcións:	Apoio na coordinación e xestión da planificación científica e na proxección científico-tecnolóxica do CiTIUS. Apoio na coordinación e redacción de proxectos estratéxicos, no ámbito da apoio á xestión de proxectos, transferencia e valorización, do programa estrutural propio CiTIUS		
Programa:	programa estrutural propio CiTIUS		
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de xestión (I.2)	Ref praza OEP:	PEI0033		
Titulación requerida:	Grao, licenciatura, arquitectura, enxeñaría ou equivalentes		Dedicación:	TC			
Funcións:	Soporte técnico e xestión de equipamento de cómputo de altas prestacións para investigación. Despreglo de servizos e aplicacións para o desenvolvemento da investigación en Tecnoloxías Intelixentes, no ámbito da apoio alomantemento e xestión das infraestruturas científico-técnicas, do programa estrutural propio CiTIUS						
Programa:	programa estrutural propio CiTIUS						
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega				

Grupo:	IV	Categoría:	Auxiliar administrativo laboral (IV.1)	Ref praza OEP:	PEI0034		
Titulación requerida:	Graduado/a en educación secundaria obligatoria ou titulacións equivalentes		Dedicación:	TC			
Funcións:	Apoio na xestión da planificación estratéxica e orzamentaria do CiTIUS. Apoio no seguimento, análise e xustificación técnica da execución orzamentaria do CiTIUS, no ámbito da apoio á xestión estratéxica e de apoio á dirección, do programa estrutural propio CiTIUS						
Programa:	programa estrutural propio CiTIUS						

Taxas:	26,46 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega
---------------	---------	----------------------	---

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de xestión (I.2)	Ref praza OEP:	PEI0035		
Titulación requerida:	Grao, licenciatura, arquitectura, enxeñaría ou equivalentes		Dedicación:	TC			
Funcións:	Planificación, coordinación e xestión da estratexia de comunicación do CiTIUS. Redacción de contidos audiovisuais e publicación en medios, web e redes sociais. Relación cos medios, no ámbito da apoio ás actividades de comunicación e difusión, do programa estrutural propio CiTIUS						
Programa:	programa estrutural propio CiTIUS						
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega				

Grupo:	II	Categoría:	Técnico/a de grao medio de Investigación (II.2)	Ref praza OEP:	PEI0036		
Titulación requerida:	Diplomatura, arquitectura técnica, enxeñaría técnica ou equivalentes		Dedicación:	TC			
Funcións:	Deseño, desenvolvemento e mantemento dos servizos de apoio á investigación e os sistemas web; Integración e mantemento de ferramentas software de apoio á investigación en Tecnoloxías Intelixentes, no ámbito da apoio alomantemento e xestión das infraestruturas científico-técnicas, do programa estrutural propio CiTIUS						
Programa:	programa estrutural propio CiTIUS						
Taxas:	37,27 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega				

Grupo:	II	Categoría:	Técnico/a de grao medio de Investigación (II.2)	Ref praza OEP:	PEI0037		
Titulación requerida:	Diplomatura, arquitectura técnica, enxeñaría técnica ou equivalentes		Dedicación:	TC			
Funcións:	Identificación de oportunidades e xestión de proxectos de financiamento internacional; Asesoramento na valorización e transferencia ó sector productivo de resultados de investigación do CiTIUS, no ámbito da apoio á xestión de proxectos, transferencia e valorización, do programa estrutural propio CiTIUS						
Programa:	programa estrutural propio CiTIUS						

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de xestión (I.2)	Ref praza OEP:	PEI0038		
Titulación requerida:	Grao, licenciatura, arquitectura, enxeñaría ou equivalentes		Dedicación:	TC			
Funcións:	Xestión económica e optimización dos servizos dos proxectos de I+D desenvolvidas no CRETUS. Tramitación e seguimento da execución orzamentaria. Revisión e actualización dos plan estratégicos dos grupos de investigación. Deseño e monitorización do cadre de mando cos indicadores de desempeño de I+D+i e elaboración dos informes correspondentes. Apoio na execución das actividades de grupo (organización de cursos, escolas de verán, reunións científicas, congresos, etc.) Realización de actividades de seguridade e PRL asociadas á condición de recurso preventivo requeridas polo CRETUS, no ámbito da xestión administrativa, do programa estrutural consolidación da estructura organizativa e científica do Centro Interdisciplinar de Investigación en Tecnoloxías Ambientais (CRETUS)						
Programa:	programa estrutural consolidación da estructura organizativa e científica do Centro Interdisciplinar de Investigación en Tecnoloxías Ambientais (CRETUS)						

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de investigación (I.2)	Ref praza OEP:	PEI0039		
Titulación requerida:	Grao, licenciatura, arquitectura, enxeñaría ou equivalentes		Dedicación:	TC			
Funcións:	Desenvolvemento de metodoloxías avanzadas en Química Analítica, empregando técnicas de microextracción, cromatografía e espectrometría de masas de baixa e alta resolución. Realización de ensaios químicos, informes técnicos, difusión de resultados, e publicacións científicas. Organización e xestión do traballo de laboratorio, no ámbito da investigación no desenvolvemento de solucións analíticas, do programa estrutural consolidación da estructura organizativa e científica do Centro Interdisciplinar de Investigación en Tecnoloxías Ambientais (CRETUS)						
Programa:	programa estrutural consolidación da estructura organizativa e científica do Centro Interdisciplinar de Investigación en Tecnoloxías Ambientais (CRETUS)						
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega				

Grupo:	III	Categoría:	Técnico/a especialista de investigación (III.1)	Ref praza OEP:	PEI0040
Titulación requerida:	Bacharel ou técnico, BUP, FP II, FP grao superior, ciclo formativo de grao medio ou equivalentes		Dedicación:	TC	
Funcións:	Posta a punto da metodoloxía analítica para o análise de mostras ambientais. Acondicionamento das mostras. Operación do equipamento analítico e instrumental mais sofisticado (cromatógrafía iónica, cromatografía líquida, cromatografía de gases, analizadores de C e N). Tratamento de datos e emisión de informes de resultados. Organizar e xestionar a actividade do laboratorio, incluindo funcións de prevención de riscos: xestión dos almacéns, inventariado dos equipos, mantemento e pequenas reparacións de equipos instrumentais así como de equipamento pequeno, xestión de residuos, realizar funcións				

	de recurso preventivo, no ámbito da biotecnología ambiental, do programa estructural consolidación da estructura organizativa e científica do Centro Interdisciplinar de Investigación en Tecnologías Ambientales (CRETUS)		
Programa:	programa estructural consolidación da estructura organizativa e científica do Centro Interdisciplinar de Investigación en Tecnologías Ambientales (CRETUS)		
Taxas:	32,48 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega

Grupo:	III	Categoría:	Técnico/a especialista de investigación (III.1)	Ref praza OEP:	PEI0041
Titulación requerida:	Bacharel ou técnico, BUP, FP II, FP grao superior, ciclo formativo de grao medio ou equivalentes			Dedicación:	TC
Funcións:	Posta a punto da metodología analítica para o análisis de muestras ambientales. Acondicionamiento das muestras. Operación do equipamento analítico e instrumental mais sofisticado (cromatografía iónica, cromatografía líquida, cromatografía de gases, analizadores de C e N). Tratamiento de datos e emisión de informes de resultados. Apoyo na organización e xestión da actividade do laboratorio, incluindo funcións de prevención de riscos: xestión dos almacéns, inventariado dos equipos, mantemento e pequenas reparacións de equipos instrumentais así como de equipamento pequeno, xestión de residuos, realizar funcións de recurso preventivo, no ámbito da biotecnología ambiental, do programa estructural consolidación da estructura organizativa e científica do Centro Interdisciplinar de Investigación en Tecnologías Ambientales (CRETUS)				
Programa:	programa estructural consolidación da estructura organizativa e científica do Centro Interdisciplinar de Investigación en Tecnologías Ambientales (CRETUS)				
Taxas:	32,48 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega		

Grupo:	I	Categoría:	Investigador/a asociado/a	Ref praza OEP:	PEI0042		
Titulación requerida:		Doutoramento		Dedicación:	TC		
Funcións:	<p>Identificación de novos retos científico-tecnolóxicos en base as axendas nacionais e internacionais en relación coas capacidades dos investigadores do CRETUS. Buscar e proponer diferentes oportunidades de financiamento a nivel público e privado. Promoción da internacionalización, transferencia de resultados, visibilidade e recoñecemento da investigación.</p> <p>Seguimento do Plan Estratégico do Centro. Promoción de accións de colaboración e integración de capacidades. Difusión dos resultados a nivel científico e industrial, nacional e internacional, no ámbito da xestión tecnoloxica e comunicación, do programa estrutural consolidación da estructura organizativa e científica do Centro Interdisciplinar de Investigación en Tecnoloxías Ambientais (CRETUS)</p>						
Programa:	programa estrutural consolidación da estructura organizativa e científica do Centro Interdisciplinar de Investigación en Tecnoloxías Ambientais (CRETUS)						
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega				

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de investigación (I.2)	Ref praza OEP:	PEI0043		
Titulación requerida:		Grao, licenciatura, arquitectura, enxeñaría ou equivalentes		Dedicación:	TC		
Funcións:	<p>Deseño e control de experimentos relacionados coas liñas de investigación do IAQUS. Illamento, identificación e cultivo de parásitos asociados a enfermidades emergentes en Acuicultura. Manexo de animais de experimentación (roedores e peixes) destinados ao desenvolvemento de vacinas e outros reactivos necesarios para inmunoensaios e diagnóstico molecular.</p> <p>Realización de ensaios in vivo e in vitro de fármacos con actividad antiparasitaria, no ámbito da investigación en diagnóstico e inmunoloxía parasitaria, do programa agrupado de investigación e xestión IAQUS</p>						
Programa:	programa agrupado de investigación e xestión IAQUS						

Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega
---------------	---------	----------------------	---

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de investigación (I.2)	Ref praza OEP:	PEI0045		
Titulación requerida:	Grao, licenciatura, arquitectura, enxeñaría ou equivalentes		Dedicación:	TC			
Funcións:	Xestión de licenzas de software xeoespacial e equipos de captura de datos así como formación de usuarios, apoio ás necesidades da plataforma SIT. Aplicación de técnicas e tecnoloxías de captura e procesado de datos xeoespaciais. Asesoramento na aplicación das técnicas utilizadas seguindo as normas oficiais de medición, producción e manexo de información xeoespacial. Soporte no deseño de algoritmos e desenvolvimentos SIX que exploten datos xeoespaciais para a análise e xestión territorial, no ámbito da ordenación e desenvolvemento sustentable do territorio, do programa estructural Instituto de Biodiversidade Agraria e Desenvolvimento Rural (IBADER)						
Programa:	programa estructural Instituto de Biodiversidade Agraria e Desenvolvimento Rural (IBADER)						
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega				

Grupo:	II	Categoría:	Técnico/a de grao medio de Investigación (II.2)	Ref praza OEP:	PEI0046
Titulación requerida:	Diplomatura, arquitectura técnica, enxeñaría técnica ou equivalentes		Dedicación:	TC	
Funcións:	Organización de ensaios en campo seguindo protocolos de proxectos europeos aprobados. Colaboración no reformulo de deseños agrícolas e forestais en campo. Toma de mostras en campo de chan, cultivo, pasto e forestal seguindo protocolos innovadores establecidos en proxectos europeos. Colaboración no desenvolvemento de voos de dron mediante emprego de GPS. Inventarios Florísticos e análises de biodiversidade en campo. Desenvolvemento de metodoloxías multi-actor				

	vinculadas a redes temáticas europeas, no ámbito da unidade de apoio técnico e administrativo, do programa agrupado sistemas agroecológicos e agroforestais		
Programa:	programa agrupado sistemas agroecológicos e agroforestais		
Taxas:	37,27 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega

Grupo:	I	Categoría:	Investigador/a colaborador/a	Ref praza OEP:	PEI0047
Titulación requerida:	Grao, licenciatura, enxeñaría, arquitectura ou equivalentes			Dedicación:	TC
Funcións:	Dar soporte técnico cualificado ás actividades de apoio á investigación e á docencia e facilitar os medios e recursos necesarios para o desenvolvimento destas en materia de avaliación, restauración e xestión de hábitats e redes internacionais de áreas naturais protexidas. Elaboración de documentos técnicos para a xestión de redes internacionais de áreas naturais protexidas, Implementación do deseño de actividades de difusión e divulgación en redes internacionais de áreas naturais protexidas, no ámbito da biodiversidade vexetal, do programa estructural Instituto de Biodiversidade Agraria e Desenvolvemento Rural (IBADER)				
Programa:	programa estructural Instituto de Biodiversidade Agraria e Desenvolvemento Rural (IBADER)				
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega		

Grupo:	I	Categoría:	Investigador/a asociado/a	Ref praza OEP:	PEI0048
Titulación requerida:	Doutoramento			Dedicación:	TC
Funcións:	Desenvolvemento de actividades de investigación relacionadas coa reconstrucción da dinámica da vexetación (análise polínicos) e a súa aplicación na valoración e restauración da paisaxe actual e a conservación e restauración ecolólica de				

	áreas naturais protexidas. Análise de cambios da vexetación e das paisaxes. Integración de datos paleobotánicos e paleoecolóxicos a la evaluación actual dos componentes da biodiversidade. Elaboración de documentos científicos y técnicos para la evaluación y análisis de la dinámica espacio-temporal de la vexetación y el paisaje. Implementación e diseño de actividades de difusión y divulgación en materia de reconstrucción de los cambios de la vexetación y del paisaje, en el ámbito de la biodiversidad vexetal, del programa estructural Instituto de Biodiversidade Agraria e Desenvolvimento Rural (IBADER)		
Programa:	programa estructural Instituto de Biodiversidade Agraria e Desenvolvimento Rural (IBADER)		
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega

Grupo: III	Categoría: Técnico/a especialista de investigación (III.1)	Ref praza OEP: PEI0049	
Titulación requerida:	Bacharel ou técnico, BUP, FP II, FP grao superior, ciclo formativo de grao medio ou equivalentes	Dedicación:	TC
Funcións:	Dar soporte técnico ás actividades de investigación, desenvolvemento e innovación e facilitar os medios e recursos necesarios en administración de tecnoloxías xeoespaciais. Administración de sistemas: instalación e actualización de software, configuración de hardware, soporte a usuario. Instalación, configuración e mantemento de servicios e tecnoloxías de sistemas de información xeográfica, incluídos entornos web, no ámbito da ordenación e desenvolvemento sustentable do territorio, del programa estructural Instituto de Biodiversidade Agraria e Desenvolvimento Rural (IBADER)		
Programa:	programa estructural Instituto de Biodiversidade Agraria e Desenvolvimento Rural (IBADER)		
Taxas:	32,48 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega

Grupo: I	Categoría: Técnico/a superior de investigación (I.2)	Ref praza OEP: PEI0050
-----------------	---	-------------------------------

Titulación requerida:	Grao, licenciatura, arquitectura, enxeñaría ou equivalentes			Dedicación:	TC
Funcións:	<p>Dar soporte técnico cualificado á investigación, desenvolvemento e innovación en materia de xestión territorial, desenvolvemento rural e bioeconomía. Análise de información xeoespacial e captura de datos de campo aplicando técnicas xeomáticas. Apoio na análise de políticas e proxectos de I+D+I, a nivel europeo, no eido da agricultura, floresta, alimentación, bioeconomía e xestión territorial; deseño, coordinación e facilitación de actividades de transferencia, dinamización e networking neste eido, tanto a nivel nacional como internacional. Coordinación de grupos focais. Colaboración na elaboración de documentos e publicacións científico-técnicas, no ámbito da ordenación e desenvolvemento sustentable do territorio, do programa estructural Instituto de Biodiversidade Agraria e Desenvolvemento Rural (IBADER)</p>				
Programa:	programa estructural Instituto de Biodiversidade Agraria e Desenvolvemento Rural (IBADER)				
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega		

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de investigación (I.2)	Ref praza OEP:	PEI0051
Titulación requerida:	Grao, licenciatura, arquitectura, enxeñaría ou equivalentes			Dedicación:	TC
Funcións:	<p>Análise e diagnose de dinámicas territoriais. Deseño de tecnoloxías, instrumentos e políticas para a xestión territorial e do I+D+I no eido da xestión de terras e do territorio, desenvolvemento rural e agricultura. Identificación e impulso de oportunidades de partenariado e transferencia tecnolóxica neste ámbito. Colaboración na organización e coordinación de seminarios e talleres de transferencia tecnolóxica e de misións de intercambio técnico. Apoio na elaboración de documentos e publicacións científico-técnicas, no ámbito da ordenación e desenvolvemento sustentable do territorio, do programa agrupado programa estructural Instituto de Biodiversidade Agraria e Desenvolvemento Rural (IBADER)</p>				
Programa:	programa estructural Instituto de Biodiversidade Agraria e Desenvolvemento Rural (IBADER)				

Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega
---------------	---------	----------------------	---

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de investigación (I.2)	Ref praza OEP:	PEI0052		
Titulación requerida:	Grao, licenciatura, arquitectura, enxeñaría ou equivalentes		Dedicación:	TC			
Funcións:	Dar soporte técnico cualificado ás actividades de investigación, desenvolvemento, innovación en materia de tecnoloxías xeoespaciais e xestión territorial. Aplicación de técnicas de análise xeoespacial. Análise e diagnose de dinámicas e instrumentos territoriais en materia de usos da terra, propiedade e mobilidade de terras, xestión de recursos naturais e desenvolvemento rural. Desenvolvemento de proxectos de innovación no ámbito da planificación territorial e facilitación nos procesos participativos. laboración de informes científico-técnicos, no ámbito da ordenación e desenvolvemento sustentable do territorio, do programa agrupado programa estructural Instituto de Biodiversidade Agraria e Desenvolvimento Rural (IBADER)						
Programa:	programa estructural Instituto de Biodiversidade Agraria e Desenvolvimento Rural (IBADER)						
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega				

Grupo:	III	Categoría:	Técnico/a especialista de investigación (III.1)	Ref praza OEP:	PEI0053
Titulación requerida:	Bacharel ou técnico, BUP, FP II, FP grao superior, ciclo formativo de grao medio ou equivalentes		Dedicación:	TC	
Funcións:	Organización de toma de muestras en campo e o seu traslado a laboratorio. Xestión de muestras. Dixitalización de resultados. Procesado de muestras de chan, de pasto, de cultivo e forestais previo ao seu tratamento químico. Fraccionamiento de chan. Dixestións abertas e pechadas mediante o emprego de técnica microkjeldahl e/ou microondas en muestras edáficas e de				

	producción vexetal (chan, pasto, cultivo e forestal). Análises químicas mediante o emprego de TRAACS-800+ e Autoanalizador AA3+ e Espectrofotómetro de Absorción Atómica. Medidor de clorofila. Análise de biodiversidade e composición botánica. Análises físicas mediante o emprego de penetrómetro. Xestión administrativa de proxectos nacionais e europeos en apoio ao coordinador e xestor. Creación de base de datos e introdución de datos, no ámbito da unidade de apoio técnico e administrativo, do programa agrupado programa agrupado sistemas agroecolóxicos e agroforestais		
Programa:	programa agrupado sistemas agroecolóxicos e agroforestais		
Taxas:	32,48 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega

Grupo: I	Categoría: Investigador/a asociado/a	Ref praza OEP: PEI0054
Titulación requerida:	Doutoramento	Dedicación: TC
Funcións:	Realización de tarefas de investigación na biodiversidade dos cultivos, na súa avaliación fenotípica e xenética para a xestión de recursos fitoxenéticos, identificación varietal e trazabilidade, no ámbito da actividade agraria produtiva e sustentable, do programa agrupado programa estructural Instituto de Biodiversidade Agraria e Desenvolvemento Rural (IBADER)	
Programa:	programa estructural Instituto de Biodiversidade Agraria e Desenvolvemento Rural (IBADER)	
Taxas:	43,30 €	Nivel galego: Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega

Grupo: I	Categoría: Investigador/a asociado/a	Ref praza OEP: PEI0055
Titulación requerida:	Doutoramento	Dedicación: TC
Funcións:	Experiencia no desenvolvemento de estudos relacionados co ámbito da política agraria común sobre sistemas agroforestais. Mapeo a nivel nacional e internacional de indicadores procedentes de bases de datos como LUCAS, FADN, entre outras.	

	Internacionalización. Obtención, xestión e procesado de imaxes satelitais e de dron con cámara multiespectral. Desenvolvemento de indicadores sociais e ambientais de avaliación de sustentabilidade no uso do territorio. Voos de dron. Redacción de artigos do JCR/web of science, no ámbito da sistemas agroforestais e agroecoloxía, do programa agrupado programa agrupado sistemas agroecolóxicos e agroforestais		
Programa:	programa agrupado sistemas agroecolóxicos e agroforestais		
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega

Grupo: I	Categoría: Técnico/a superior de investigación (I.2)	Ref praza OEP: PEI0056	
Titulación requerida:	Grao, licenciatura, arquitectura, enxeñaría ou equivalentes	Dedicación: TC	
Funcións:	Dar soporte técnico cualificado ás actividades de investigación, desenvolvemento e innovación en materia de tecnoloxías xeoespaciais e xestión territorial. Aplicación de técnicas de análise xeoespacial. Diagnose, elaboración de informes e cartografía relativas as dinámicas territoriais en materia de usos da terra, propiedade e mobilidade de terras, xestión de recursos naturais e desenvolvemento rural. Desenvolvemento de proxectos no ámbito da planificación territorial e da xestión de terras, no ámbito da ordenación e desenvolvemento sustentable do territorio, do programa agrupado programa estructural Instituto de Biodiversidade Agraria e Desenvolvemento Rural (IBADER)		
Programa:	programa estructural Instituto de Biodiversidade Agraria e Desenvolvemento Rural (IBADER)		
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega

Grupo: III	Categoría: Técnico/a especialista de investigación (III.1)	Ref praza OEP: PEI0057
-------------------	---	-------------------------------

Titulación requerida:	Bacharel ou técnico, BUP, FP II, FP grao superior, ciclo formativo de grao medio ou equivalentes	Dedicación:	TC
Funcións:	Organización de toma de mostras en campo e o seu traslado a laboratorio. Xestión de mostras. Dixitalización de resultados. Procesado de mostras de chan, de pasto, de cultivo e forestais previo ao seu tratamento químico. Fraccionamiento de chan. Dixestións abertas e pechadas mediante o emprego de técnica microkjeldahl e/ou microondas en mostras edáficas e de producción vexetal (chan, pasto, cultivo e forestal). Análises químicas mediante o emprego de TRAACS-800+ e Autoanalizador AA3+ e Espectrofotómetro de Absorción Atómica. Medidor de clorofila. Análise de biodiversidade e composición botánica. Análises físicas mediante o emprego de penetrómetro. Creación de base de datos e introdución de datos, no ámbito da unidade de apoio técnico e administrativo, do programa agrupado programa agrupado sistemas agroecolóxicos e agroforestais		
Programa:	programa agrupado sistemas agroecolóxicos e agroforestais		
Taxas:	32,48 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega

Grupo:	III	Categoría:	Técnico/a especialista de investigación (III.1)	Ref praza OEP:	PEI0059
Titulación requerida:	Bacharel ou técnico, BUP, FP II, FP grao superior, ciclo formativo de grao medio ou equivalentes			Dedicación:	TC
Funcións:	Apoio ás actividades de investigación e ás unidades de transferencia. Elaboración de informes. Realización de compras de material. Elaborar e actualizar datos socioeconómicos e demográficos a nivel municipal para o Observatorio do envellecemento. Xestión integral da mobilidade internacional de investigadores. Validación e control do seguimento das actividades investigadoras. Xestión técnica e xustificación de propostas I +D. Apoio na organigrama de congresos e seminarios do grupo de investigación, no ámbito da apoio á posta en marcha e consolidación de estruturas de xestión da				

	investigación, do programa agrupado programa institucional de xestión, transferencia, emprendemento, internacionalización e consolidación das capacidades científicas e innovadoras da USC		
Programa:	programa institucional de xestión, transferencia, emprendemento, internacionalización e consolidación das capacidades científicas e innovadoras da USC		
Taxas:	32,48 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de investigación (I.2)	Ref praza OEP:	PEI0060		
Titulación requerida:	Grao, licenciatura, arquitectura, enxeñaría ou equivalentes		Dedicación:	TC			
Funcións:	Desenvolvemento de detectores de escintileo, detectores gasosos, electrónica analólica asociada, construcción e operación de prototipos no IGFAE, no ámbito da laboratorios e infraestruturas IGFAE, do programa agrupado programa estrutural Instituto Galego de Física de Altas Enerxías						
Programa:	programa estrutural Instituto Galego de Física de Altas Enerxías						
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega				

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de investigación (I.2)	Ref praza OEP:	PEI0061
Titulación requerida:	Grao, licenciatura, arquitectura, enxeñaría ou equivalentes		Dedicación:	TC	
Funcións:	Deseño, modelado e mecanizado de pezas mecánicas de precisión. Deseño e modelado en CNC e impresoras 3D. Montaxe e mantemento de equipos de baleiro. Técnicas de medición e análises de radioactividade ambiental. Deseño e construcción de estaciones de proba de detectores y equipamento no IGFAE, no ámbito da laboratorios e infraestruturas IGFAE, do programa agrupado programa estrutural Instituto Galego de Física de Altas Enerxías				

Programa:	programa estrutural Instituto Galego de Física de Altas Enerxías		
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de investigación (I.2)	Ref praza OEP:	PEI0062		
Titulación requerida:	Grao, licenciatura, arquitectura, enxeñaría ou equivalentes		Dedicación:	TC			
Funcións:	Desenvolvemento de detectores de silicio altamente resistentes a radiación, electrónica analóxica e dixital asociada, construcción e operación de prototipos no IGFAE, no ámbito da laboratorios e infraestruturas IGFAE, do programa agrupado programa estrutural Instituto Galego de Física de Altas Enerxías						
Programa:	programa estrutural Instituto Galego de Física de Altas Enerxías						
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega				

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de investigación (I.2)	Ref praza OEP:	PEI0063		
Titulación requerida:	Grao, licenciatura, arquitectura, enxeñaría ou equivalentes		Dedicación:	TC			
Funcións:	Xestión e mantemento dos centros de procesado de datos. Administración de usuarios e colas de computación. Xestión das redes de comunicación. Apoio á instalación de software e xestión e mantemento das bases de datos no IGFAE, no ámbito da tecnoloxías da información, do programa agrupado programa estrutural Instituto Galego de Física de Altas Enerxías						
Programa:	programa estrutural Instituto Galego de Física de Altas Enerxías						
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega				

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de xestión (I.2)	Ref praza OEP:	PEI0064		
Titulación requerida:		Grao, licenciatura, arquitectura, enxeñaría ou equivalentes		Dedicación:	TP (75%)		
Funcións:	Información bibliográfica e documentación. Xestión de recursos bibliográficos. Rexistro da propiedade intelectual. Apoio á organización de eventos científicos, no ámbito da lingüística e filoloxía galega, do programa agrupado programa estrutural de investigación en lingüística e filoloxía galega						
Programa:	programa estrutural de investigación en lingüística e filoloxía galega						
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega				

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de investigación (I.2)	Ref praza OEP:	PEI0065		
Titulación requerida:		Grao, licenciatura, arquitectura, enxeñaría ou equivalentes		Dedicación:	TP (75%)		
Funcións:	Deseño, elaboración e revisión de mapas lingüísticos. Elaboración e xestión de bases de datos lingüísticas. Análise e tratamento de datos lingüísticos, no ámbito da lingüística e filoloxía galega, do programa agrupado programa estrutural de investigación en lingüística e filoloxía galega						
Programa:	programa estrutural de investigación en lingüística e filoloxía galega						
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega				

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de investigación (I.2)	Ref praza OEP:	PEI0066
Titulación requerida:		Grao, licenciatura, arquitectura, enxeñaría ou equivalentes		Dedicación:	TP (75%)

Funcións:	Transcripción paleográfica. Edición de textos antigos. Elaboración e xestión de bases de datos lingüísticas. Análise e tratamiento de datos lingüísticos, no ámbito da lingüística e filoloxía galega, do programa agrupado programa estrutural de investigación en lingüística e filoloxía galega		
Programa:	programa estrutural de investigación en lingüística e filoloxía galega		
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega

Grupo:	III	Categoría:	Técnico/a especialista de investigación (III.1)	Ref praza OEP:	PEI0067
Titulación requerida:	Bacharel ou técnico, BUP, FP II, FP grao superior, ciclo formativo de grao medio ou equivalentes			Dedicación:	TC
Funcións:	Xestión dos equipos dos laboratorios e planta piloto no ámbito dos materiais cerámicos. Caracterización química e mineraloxica de materiais. Realización de ensaios en materiais baixo norma (UNE, EN, ISO, etc.). Calibración e mantemento de equipos. Apoio na xestión do cumplimento das normas de prevención de riscos laborais e da ISO 45001, no ámbito da investigación e transferencia de coñecemento no ámbito da cerámica, do programa agrupado programa estrutural iMATUS				
Programa:	programa estrutural iMATUS				
Taxas:	32,48 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega		

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de investigación (I.2)	Ref praza OEP:	PEI0069
Titulación requerida:	Grao, licenciatura, arquitectura, enxeñaría ou equivalentes			Dedicación:	TC
Funcións:	Desenvolver e aplicar metodoloxías de análise con técnicas espectrométricas atómicas: absorción, emisión, fluorescencia e masas; técnicas espectrométricas moleculares: UV-VIS, fluorescencia, IR e MS/MS. Optimización e aplicación de métodos				

	de preparación de muestras. Asesoramiento e xestión das medidas de protección de traballadores e usuarios no desenvolvemento de actividades investigadoras, no ámbito da análise e control de datos de espectrometría atómica e molecular, do programa agrupado programa estrutural iMATUS		
Programa:	programa estrutural iMATUS		
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega

Grupo:	I	Categoría:	Investigador/a asociado/a	Ref praza OEP:	PEI0070		
Titulación requerida:	Doutoramento		Dedicación:		TC		
Funcións:	Deseñar e caracterizar nanoestructuras SPM, materiais nanocompostos magnéticos, e clústeres cuánticos atómicos con propiedades de interés para saúde e medioambiente. Desenvolvemento/xestión/participación en proxectos neste ámbito. Organización de trabalho de laboratorio e supervisión de investigadores en formación, no ámbito da deseño, caracterización e estudo de nanoestructuras supermagnéticas, do programa agrupado programa estrutural iMATUS						
Programa:	programa estrutural iMATUS						
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega				

Grupo:	III	Categoría:	Técnico/a especialista de investigación (III.1)	Ref praza OEP:	PEI0071
Titulación requerida:	Bacharel ou técnico, BUP, FP II, FP grao superior, ciclo formativo de grao medio ou equivalentes		Dedicación:		TC
Funcións:	Control de Calidade e ensaios de materiais baixo Norma UNE, EN, ISO, ASTM e outras. Posta a punto, calibración e mantemento de equipos. Caracterización química, mineralógica e morfolóxica de materiais sólidos. Apoio e xestión no				

	cumprimento de normas de prevención de riscos laborais e de ISO 45001. Apoio na divulgación de actividades, no ámbito da investigación e transferencia de coñecemento no ámbito da cerámica, do programa agrupado programa estrutural iMATUS		
Programa:	programa estrutural iMATUS		
Taxas:	32,48 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega

Grupo:	III	Categoría:	Técnico/a especialista de investigación (III.1)	Ref praza OEP:	PEI0072
Titulación requerida:		Bacharel ou técnico, BUP, FP II, FP grao superior, ciclo formativo de grao medio ou equivalentes		Dedicación:	TC
Funcións:	Preparación de mostas de materiais en láminas delgadas e seccións pulidas para avaliación histolóxica, e de mostas para análise mineraloxica, térmica e granulométrica. Control de Calidade e ensaios de materiais baixo Norma. Mantemento e calibración de equipos analíticos, xestión dos recursos do laboratorio e control de existencias, no ámbito da investigación e transferencia de coñecemento no ámbito da cerámica, do programa agrupado programa estrutural iMATUS				
Programa:	programa estrutural iMATUS				
Taxas:	32,48 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega		

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de investigación (I.2)	Ref praza OEP:	PEI0073
Titulación requerida:		Grao, licenciatura, arquitectura, enxeñaría ou equivalentes		Dedicación:	TC
Funcións:	Apoio técnico cualificado en realización de traballos de colaboración na realización das pericias toxicolóxicas. Realización das análises toxicolóxicas. Desenvolvemento de novos métodos de determinación de drogas e fármacos en mostas				

	biolóxicas no ámbito da toxicoloxía forense, no ámbito da unidade de toxicoloxía forense, do programa agrupado programa estrutural Instituto de ciencias forenses "Luís Concheiro" USC		
Programa:	programa estrutural Instituto de ciencias forenses "Luís Concheiro" USC		
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega

Grupo:	III	Categoría:	Técnico/a especialista de investigación (III.1)	Ref praza OEP:	PEI0074
Titulación requerida:		Bacharel ou técnico, BUP, FP II, FP grao superior, ciclo formativo de grao medio ou equivalentes		Dedicación:	TC
Funcións:	Rexistros e rastreabilidade documental segundo a norma UNE-EN ISO/IEC 17025. Control de calidade dos ensaios: realización de ensaios e exercicios de intercomparación. Controis de calidade analítica. Mantemento preventivo, verificación e calibración de equipos segundo UNE-EN ISO/IEC 17025. Xestionar o plan de mantemento e calibración dos equipos. Recepción, rexistro e manipulación de mostras para a realización de análises químico-toxicolóxicas, no ámbito da unidade de toxicoloxía clínica e conductual, do programa agrupado programa estrutural Instituto de ciencias forenses "Luís Concheiro" USC				
Programa:	programa estrutural Instituto de ciencias forenses "Luís Concheiro" USC				
Taxas:	32,48 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega		

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de investigación (I.2)	Ref praza OEP:	PEI0075
Titulación requerida:		Grao, licenciatura, arquitectura, enxeñaría ou equivalentes		Dedicación:	TC

Funcións:	Apoio técnico cualificado en realización de traballos de colaboración na realización das pericias toxicolóxicas. Apoio nas labores de investigación e no desenvolvemento de novas tecnoloxías, no marco da toxicoloxía forense, no ámbito da unidade de toxicoloxía forense, do programa agrupado programa estrutural Instituto de ciencias forenses "Luís Concheiro" USC		
Programa:	programa estrutural Instituto de ciencias forenses "Luís Concheiro" USC		
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega

Grupo: I	Categoría: Investigador/a asociado/a	Ref praza OEP: PEI0076	
Titulación requerida:	Doutoramento	Dedicación:	TC
Funcións:	Realización de traballos de colaboración na realización das pericias en xenética forense. Realización das funcións como responsable de calidade para o mantemento da acreditación UNE-EN ISO/IEC 17025. Desenvolvemento de novas técnicas e marcadores de aplicación en xenética forense. Validación das devanditas técnicas e marcadores para a súa transferencia a xenética forense. Realización de pericias forenses, no ámbito da unidade de xenética forense, do programa agrupado programa estrutural Instituto de ciencias forenses "Luís Concheiro" USC		
Programa:	programa estrutural Instituto de ciencias forenses "Luís Concheiro" USC		
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega

Grupo: I	Categoría: Técnico/a superior de investigación (I.2)	Ref praza OEP: PEI0077	
Titulación requerida:	Grao, licenciatura, arquitectura, enxeñaría ou equivalentes	Dedicación:	TC

Funcións:	Realización de traballos de colaboración na realización das pericias en xenética forense. Desenvolvemento de novas técnicas e marcadores de aplicación en xenética forense. Validación das devanditas técnicas e marcadores para a súa transferencia a xenética forense. Realización de pericias forenses. Realización das funcions para o mantemento da acreditación UNE-EN ISO/IEC 17025, no ámbito da unidade de xenética forense, do programa agrupado programa estrutural Instituto de ciencias forenses "Luís Concheiro" USC		
Programa:	programa estrutural Instituto de ciencias forenses "Luís Concheiro" USC		
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega

Grupo:	III	Categoría:	Técnico/a especialista de investigación (III.1)	Ref praza OEP:	PEI0078
Titulación requerida:	Bacharel ou técnico, BUP, FP II, FP grao superior, ciclo formativo de grao medio ou equivalentes			Dedicación:	TC
Funcións:	Preparar, esterilizar e controlar medios de cultivo, material de laboratorio e reactivos. Illamento e caracterización de microorganismos patóxenos na acuicultura mediante técnicas bioquímicas, serolóxicas e moleculares. Ensaios de patoxenicidade en peixes de microorganismos e elaboración de autovacinas. Supervisar e controlar o status sanitario dos animais de experimentación. Recollida de datos e redacción dos informes técnicos dos análisis, no ámbito da consolidación da capacidade técnica do laboratorio recoñecido e autorizado-bacterioloxía (LRA-Bacterioloxía), do programa agrupado programa agrupado de investigación e xestión IAQUS				
Programa:	programa agrupado de investigación e xestión IAQUS				
Taxas:	32,48 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega		

Grupo:	III	Categoría:	Técnico/a especialista de investigación (III.1)	Ref praza OEP:	PEI0079
Titulación requerida:	Bacharel ou técnico, BUP, FP II, FP grao superior, ciclo formativo de grao medio ou equivalentes			Dedicación:	TC
Funcións:	Obtención e analise de mostras procedentes de animais acuáticos para o súa análise virolóxica. Levar a cabo métodos de diagnóstico específicos para o illamento e/ou identificación de virus de peixes, moluscos e crustáceos. Manexo de liñas celulares de peixes. Execución de procedementos en animais de experimentación (funcions A+B+C). Utilización de botellas e líquidos crioxénicos. Verificación e mantemento de micropipetas e balanzas no laboratorio, no ámbito da consolidación da capacidade técnica do LRA-Viroloxía, do programa agrupado programa agrupado de investigación e xestión IAQUS				
Programa:	programa agrupado de investigación e xestión IAQUS				
Taxas:	32,48 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega		

Grupo:	IV	Categoría:	Auxiliar administrativo laboral (IV.1)	Ref praza OEP:	PEI0080
Titulación requerida:	Graduado/a en educación secundaria obligatoria ou titulacións equivalentes			Dedicación:	TC
Funcións:	Apoio administrativo na busca de convocatorias e na elaboración e seguimento de propostas para atender as diferentes covocatorias de captación de fondos. Apoio na elaboración das memorias xustificativas científico-técnicas. Elaboración e actualización de Bases de datos e organización e control das compras a proveedores. Xestión de orzamentos e seguimento de pedidos e tramitación de facturas. Elaboración do protocolo normalizado del trabajo, relativos ó plan de vacinación de peixes e moluscos. Actualización e xestión da información relativa á producción científica. Control de gastos e ingresos. Colaboración nas tarefas de comunicación. Apoio na organización de eventos de ámbito nacional e internacional de investigación, formación e divulgación, no ámbito da apoio administrativo e captación de recursos, do programa agrupado programa agrupado de investigación e xestión IAQUS				

Programa:	programa agrupado de investigación e xestión IAQUS		
Taxas:	26,46 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega

Grupo:	I	Categoría:	Investigador/a asociado/a	Ref praza OEP:	PEI0081		
Titulación requerida:	Doutoramento		Dedicación:	TC			
Funcións:	Elaboración de solicitudes de proxectos de I+D e a Elaboración dos informes. Denvolvemento de procedementos microbiolóxicos en criadeiros de moluscos para a optimización da producción de semente. Identificación molecular de bacterias e o seu papel na patoxénese de moluscos. Metaanalise de datos bioloxicos-microbiolóxicos, no ámbito da investigación en prevención e control de custivo de moluscos, do programa agrupado programa agrupado de investigación e xestión IAQUS						
Programa:	programa agrupado de investigación e xestión IAQUS						
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega				

Grupo:	I	Categoría:	Investigador/a asociado/a	Ref praza OEP:	PEI0082		
Titulación requerida:	Doutoramento		Dedicación:	TC			
Funcións:	Análise xenómica e caracterización de factores de virulencia en bacterias patóxenas de peixes e moluscos. Obtención de proteínas recombinantes en bacterias. Deseño e realización de ensaios de vacinación en peixes (debe dispor das capacitacións B, C e D conformes coa Orde ECC/566/2015), no ámbito da investigación en bacterioloxía molecular, do programa agrupado programa agrupado de investigación e xestión IAQUS						
Programa:	programa agrupado de investigación e xestión IAQUS						

Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega
---------------	---------	----------------------	---

Grupo:	I	Categoría:	Investigador/a asociado/a	Ref praza OEP:	PEI0083
Titulación requerida:	Doutoramento	Dedicación:	TC		
Funcións:	Realización de campañas de observación de binarias mediante interferometría speckle, reducción de datos, cálculo de órbitas. Control das cámaras de detección de bólidos e investigación de ditos fenómenos. Elaboración de artigos científicos. Colaboración no proceso de solicitud de proxectos. Actividades de divulgación astronómica, no ámbito da infraestructuras de investigación, do programa agrupado programa institucional de xestión, transferencia, emprendemento, internacionalización e consolidación das capacidades científicas e innovadoras da USC				
Programa:	programa institucional de xestión, transferencia, emprendemento, internacionalización e consolidación das capacidades científicas e innovadoras da USC				
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega		

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de xestión (I.2)	Ref praza OEP:	PEI0084
Titulación requerida:	Grao, licenciatura, arquitectura, enxeñaría ou equivalentes	Dedicación:	TC		
Funcións:	Promoción, deseño e seguimento de proxectos de ámbito Internacional con especial relevancia no eido da Cooperación e Innovación Educativa: Análise das convocatorias e identificación de liñas de interese para os grupos de investigación da universidade. Apoio aos grupos de investigación na procura de socios, deseño de solicitudes de proxectos, elaboración de orzamentos e negociación de acordos así como apoio na xestión e xustificación de proxectos aprobados. Elaboración de informes, estatísticas e apoio no deseño de ferramentas de xestión, no ámbito da internacionalización, do programa				

	agrupado programa institucional de xestión, transferencia, emprendemento, internacionalización e consolidación das capacidades científicas e innovadoras da USC		
Programa:	programa institucional de xestión, transferencia, emprendemento, internacionalización e consolidación das capacidades científicas e innovadoras da USC		
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de xestión (I.2)	Ref praza OEP:	PEI0085
Titulación requerida:	Grao, licenciatura, arquitectura, enxeñaría ou equivalentes			Dedicación:	TC
Funcións:	Coordinación da captación, seguimiento e atención de estudiantado internacional na Oficina de Captación Internacional. Asesoría en trámites consulares. Deseño e elaboración de actividades de captación internacional. Negociación con axentes educativos internacionais, seguimento e control de resultados. Apoio na difusión e proxección internacional da actividade universitaria., no ámbito da internacionalización, do programa agrupado programa institucional de xestión, transferencia, emprendemento, internacionalización e consolidación das capacidades científicas e innovadoras da USC				
Programa:	programa institucional de xestión, transferencia, emprendemento, internacionalización e consolidación das capacidades científicas e innovadoras da USC				
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega		

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de xestión (I.2)	Ref praza OEP:	PEI0086
Titulación requerida:	Grao, licenciatura, arquitectura, enxeñaría ou equivalentes			Dedicación:	TC

Funcións:	Identificación de resultados de investigación con potencial comercial. Definir estratexias de protección de resultados. Deseño e implementación de acción de promoción, difusión e valorización das tecnoloxías a nivel nacional e internacional. Colaboración na xestión e organización do programa "Acelerador de Transferencia, no ámbito da protección e valorización dos resultados de investigación, do programa agrupado programa institucional de xestión, transferencia, emprendemento, internacionalización e consolidación das capacidades científicas e innovadoras da USC		
Programa:	programa institucional de xestión, transferencia, emprendemento, internacionalización e consolidación das capacidades científicas e innovadoras da USC		
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de investigación (I.2)	Ref praza OEP:	PEI0087
Titulación requerida:	Grao, licenciatura, arquitectura, enxeñaría ou equivalentes			Dedicación:	TP (75%)
Funcións:	Tinguidura e deshidratación da mostra e orientación no soporte. Obtención de proxeccións de raios X. Reconstrucción de imaxes de sección transversal en escala de grises a partires das proxeccións obtidas durante o escaneado, no ámbito da infraestructuras de investigación, do programa agrupado programa institucional de xestión, transferencia, emprendemento, internacionalización e consolidación das capacidades científicas e innovadoras da USC				
Programa:	programa institucional de xestión, transferencia, emprendemento, internacionalización e consolidación das capacidades científicas e innovadoras da USC				
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega		

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de xestión (I.2)	Ref praza OEP:	PEI0088
---------------	---	-------------------	-------------------------------------	-----------------------	---------

Titulación requerida:	Grao, licenciatura, arquitectura, enxeñaría ou equivalentes			Dedicación:	TC
Funcións:	Elaboración dun inventario de resultados con potencial comercial nas áreas de Ciencias Xurídicas e Sociais e Arte e Humanidades. Identificar factores diferenciais no proceso de transferencia na área de Ciencias Xurídicas e Sociais e Arte e Humanidades. Definir estratexias de valorización específicas para CC Sociais e Humanidades. Implementar programas de valorización e creación de empresas, no ámbito da impulso á creación dun sistema empresarial innovador (spin-offs, start-ups...) basado na ciencia e fomento da cultura emprendedora. Introducción da perspectiva de xénero na creación de empresas, do programa agrupado programa institucional de xestión, transferencia, emprendemento, internacionalización e consolidación das capacidades científicas e innovadoras da USC				
Programa:	programa institucional de xestión, transferencia, emprendemento, internacionalización e consolidación das capacidades científicas e innovadoras da USC				
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega		

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de investigación (I.2)	Ref praza OEP:	PEI0089
Titulación requerida:	Grao, licenciatura, arquitectura, enxeñaría ou equivalentes			Dedicación:	TC
Funcións:	Apoio nas técnicas de microscopía confocal. Implementación e seguimento das tarefas de mantemento preventivo e correctivo dos equipos. Apoio e asesoramento aos usuarios da microscopía confocal, no ámbito da infraestructuras de investigación, do programa agrupado programa institucional de xestión, transferencia, emprendemento, internacionalización e consolidación das capacidades científicas e innovadoras da USC				
Programa:	programa institucional de xestión, transferencia, emprendemento, internacionalización e consolidación das capacidades científicas e innovadoras da USC				

Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega
---------------	---------	----------------------	---

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de xestión (I.2)	Ref praza OEP:	PEI0090		
Titulación requerida:	Grao, licenciatura, arquitectura, enxeñaría ou equivalentes		Dedicación:	TP (75%)			
Funcións:	Apoio técnico na xestión das tarefas vincelladas as funcións do Comité de Bioética da USC. Apoio nos procesos de transferencia Tecnolóxica e asesoramento á investigadores na presentación de candidaturas de proxectos conxuntos Universidade-Empresa. Apoio nas candidaturas para o financiamento de recursos humanos en investigación, no ámbito da fortalecemento da especialización de Campus Terra, do programa agrupado programa institucional de xestión, transferencia, emprendemento, internacionalización e consolidación das capacidades científicas e innovadoras da USC						
Programa:	programa institucional de xestión, transferencia, emprendemento, internacionalización e consolidación das capacidades científicas e innovadoras da USC						
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega				

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de xestión (I.2)	Ref praza OEP:	PEI0091
Titulación requerida:	Grao, licenciatura, arquitectura, enxeñaría ou equivalentes		Dedicación:	TC	
Funcións:	Apoio no seguimento e revisión da elixibilidade conceptual e temporal dos gastos derivados da execución de proxectos de investigación con financiamento finalista externo, no ámbito da xestión económica da I+D, do programa agrupado programa institucional de xestión, transferencia, emprendemento, internacionalización e consolidación das capacidades científicas e innovadoras da USC				

Programa:	programa institucional de xestión, transferencia, emprendemento, internacionalización e consolidación das capacidades científicas e innovadoras da USC		
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de xestión (I.2)	Ref praza OEP:	PEI0092		
Titulación requerida:	Grao, licenciatura, arquitectura, enxeñaría ou equivalentes		Dedicación:	TC			
Funcións:	Deseño, execución e coordinación de programas de emprendemento universitario incluída a identificación e contacto con posibles financiadores. Análisis de oportunidades e diseño de proxectos empresariais de EBTs, incorporación de xestores empresariais, e asesoramento no acceso a financiamento. Innovación industrial e optimización de procesos; Identificación, posta en valor e apoio na trasferencia de tecnoloxía e valorización de resultados de I+D+i ao tecido empresarial do sector primario. Dinamización de programas de Proba Concepto e asesoramento e apoio na protección de resultados, no ámbito da fortalecemento da especialización de Campus Terra, do programa agrupado programa institucional de xestión, transferencia, emprendemento, internacionalización e consolidación das capacidades científicas e innovadoras da USC						
Programa:	programa institucional de xestión, transferencia, emprendemento, internacionalización e consolidación das capacidades científicas e innovadoras da USC						
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega				

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de xestión (I.2)	Ref praza OEP:	PEI0093
Titulación requerida:	Grao, licenciatura, arquitectura, enxeñaría ou equivalentes		Dedicación:	TC	

Funcións:	Solicitud e xustificación de proxectos de mobilidade Erasmus+ KA171 ante o Servicio Español para la Internacionalización de la Educación (SEPIE). Xestión de proxectos de mobilidade Erasmus+ KA171. Recepción e asistencia ao estudiantado de mobilidade dos proxectos Erasmus+ KA171. Colaboración coa Escola de Doutoramento Internacional (EDIUS) para a organización das mobilidades do estudiantado de doutoramento, no ámbito da internacionalización, do programa agrupado programa institucional de xestión, transferencia, emprendemento, internacionalización e consolidación das capacidades científicas e innovadoras da USC		
Programa:	programa institucional de xestión, transferencia, emprendemento, internacionalización e consolidación das capacidades científicas e innovadoras da USC		
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de xestión (I.2)	Ref praza OEP:	PEI0094
Titulación requerida:	Grao, licenciatura, arquitectura, enxeñaría ou equivalentes		Dedicación:	TC	
Funcións:	Trasladar toda a metodoloxía e ferramentas de intervención desenvolvidas no marco do Programa Innovatia 8.3 aos procesos de transferencia de coñecementos en todas as universidades do territorio nacional e tamén noutros centros de investigación. Analizar con perspectiva de xénero a transferencia de coñecementos en I+D+I en España e establecer indicadores. Fomentar a creación de empresas Spin-Off basadas na tecnoloxía e o coñecemento, e integrar a perspectiva de xénero en todo el proceso de asesoramento. Fomentar e promocionar, a través de Universidades, o intercambio comercial de emprendedoras Universitarias, no ámbito da introdución da perspectiva de xénero nos procesos de transferencia de coñecementos e na creación de empresas, do programa agrupado programa institucional de xestión, transferencia, emprendemento, internacionalización e consolidación das capacidades científicas e innovadoras da USC				

Programa:	programa institucional de xestión, transferencia, emprendemento, internacionalización e consolidación das capacidades científicas e innovadoras da USC		
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de xestión (I.2)	Ref praza OEP:	PEI0095		
Titulación requerida:	Grao, licenciatura, arquitectura, enxeñaría ou equivalentes		Dedicación:	TC			
Funcións:	Apoio técnico en promoción e xestión de contratos, convenios e proxectos colaborativos de I+D+I; identificación de oportunidades de financiamento mediante contratación pública e/ou licitacións no ámbito da I+D+i; análise das capacidades e elaboración de indicadores de I+D+I da USC, no ámbito da promoción das actividades de I+D baixo contrato e consolidación de estruturas científicas, do programa agrupado programa institucional de xestión, transferencia, emprendemento, internacionalización e consolidación das capacidades científicas e innovadoras da USC						
Programa:	programa institucional de xestión, transferencia, emprendemento, internacionalización e consolidación das capacidades científicas e innovadoras da USC						
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega				

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de investigación (I.2)	Ref praza OEP:	PEI0096
Titulación requerida:	Grao, licenciatura, arquitectura, enxeñaría ou equivalentes		Dedicación:	TP (75%)	
Funcións:	Aliñamento e debuxo das imaxes do Micro-CT de cada estrutura co Avizo 6.3. Procesamento das imaxes do Micro-CT co programa Avizo 6.3. Procesamento das imaxes post-reconstrucción, no ámbito da infraestructuras de investigación, do				

	programa agrupado programa institucional de xestión, transferencia, emprendemento, internacionalización e consolidación das capacidades científicas e innovadoras da USC		
Programa:	programa institucional de xestión, transferencia, emprendemento, internacionalización e consolidación das capacidades científicas e innovadoras da USC		
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de xestión (I.2)	Ref praza OEP:	PEI0097		
Titulación requerida:	Grao, licenciatura, arquitectura, enxeñaría ou equivalentes		Dedicación:	TC			
Funcións:	Apoio nos procesos de transferencia tecnolóxica, valorización de resultados de investigación e asesoramento á creación de empresas de base tecnolóxica. Busca de financiadores. Avaliación e promoción das capacidades dos grupos de investigación. Apoio técnico na xestión das infraestruturas científicas/tecnolóxicas do Campus Terra, no ámbito da fortalecemento da especialización de Campus Terra, do programa agrupado programa institucional de xestión, transferencia, emprendemento, internacionalización e consolidación das capacidades científicas e innovadoras da USC						
Programa:	programa institucional de xestión, transferencia, emprendemento, internacionalización e consolidación das capacidades científicas e innovadoras da USC						
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega				

Grupo:	III	Categoría:	Técnico/a especialista de investigación (III.1)	Ref praza OEP:	PEI0098
---------------	-----	-------------------	---	-----------------------	---------

Titulación requerida:	Bacharel ou técnico, BUP, FP II, FP grao superior, ciclo formativo de grao medio ou equivalentes			Dedicación:	TC
Funcións:	Deseño, implementación e mantemento de aplicacions da Área de Infraestruturas de Investigación e da aplicación XACUS da Área de Xestión de I+D; administración do Sistema Integral de Datos de Laboratorio (LIMS); obtención, sistematización e normalización de datos para a xeración de informes e indicadores de I+D+I; difusión de accións e convocatorias de I+D+I, no ámbito da apoio na análise e difusión de información e na elaboración de indicadores, do programa agrupado programa institucional de xestión, transferencia, emprendemento, internacionalización e consolidación das capacidades científicas e innovadoras da USC				
Programa:	programa institucional de xestión, transferencia, emprendemento, internacionalización e consolidación das capacidades científicas e innovadoras da USC				
Taxas:	32,48 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega		

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de investigación (I.2)	Ref praza OEP:	PEI0099		
Titulación requerida:	Grao, licenciatura, arquitectura, enxeñaría ou equivalentes		Dedicación:	TP (75%)			
Funcións:	Programación e control das mostraxes de fauna no mar. Mostraxes no mar en inmersión con escafandro autónomo. Análise de datos e de parámetros físico-químicos. Anestesiado e fixación no laboratorio da fauna mostrexada. Identificación da fauna, no ámbito da infraestruturas de investigación, do programa agrupado programa institucional de xestión, transferencia, emprendemento, internacionalización e consolidación das capacidades científicas e innovadoras da USC						
Programa:	programa institucional de xestión, transferencia, emprendemento, internacionalización e consolidación das capacidades científicas e innovadoras da USC						

Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega
---------------	---------	----------------------	---

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de investigación (I.2)	Ref praza OEP:	PEI0100		
Titulación requerida:	Grao, licenciatura, arquitectura, enxeñaría ou equivalentes		Dedicación:	TC			
Funcións:	Análise, control e seguimento das actividades de técnicas de diagnóstico por imaxe e radioterapia que se desenvolven no CEBIOVET. Supervisión do benestar dos animais de experimentación do CEBIOVET na realización de procedementos que impliquen técnicas de diagnóstico por imaxe. Realización de estudos clínicos na aplicación de radioterapia. Realización de procedementos de radioterapia. Colaboración cos servizos hospitalarios segundo as directrices da Dirección Veterinaria e/ou da Dirección Xerencia do HVU-RC, no ámbito da infraestructuras de investigación, do programa agrupado programa institucional de xestión, transferencia, emprendemento, internacionalización e consolidación das capacidades científicas e innovadoras da USC						
Programa:	programa institucional de xestión, transferencia, emprendemento, internacionalización e consolidación das capacidades científicas e innovadoras da USC						
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega				

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de investigación (I.2)	Ref praza OEP:	PEI0101
Titulación requerida:	Grao, licenciatura, arquitectura, enxeñaría ou equivalentes		Dedicación:	TC	
Funcións:	Supervisar e controlar o estado sanitario dos animais. Colaborar no coidado e mantemento de animais de experimentación., Colaborar na realización de procedementos experimentais. A prescripción, pedido, almacenamento, administración,				

	eliminación e control de medicamentos para os animais. Asesorar e formar a usuarios e traballadores sobre protocolos e procedementos que aseguren o benestar e estado sanitario dos animais, no ámbito da infraestructuras de investigación, do programa agrupado programa institucional de xestión, transferencia, emprendemento, internacionalización e consolidación das capacidades científicas e innovadoras da USC		
Programa:	programa institucional de xestión, transferencia, emprendemento, internacionalización e consolidación das capacidades científicas e innovadoras da USC		
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega

Grupo: I	Categoría: Técnico/a superior de xestión (I.2)	Ref praza OEP: PEI0102	
Titulación requerida:	Grao, licenciatura, arquitectura, enxeñaría ou equivalentes	Dedicación: TC	
Funcións:	Apoio técnico na organización de exposicións singulares do MHN. Identificación e desenvolvemento de contidos. Apoio técnico na aplicación de materiais de comunicación e presentación de contidos, Identificación e desenvolvemento de contidos, no ámbito da infraestructuras de investigación, do programa agrupado programa institucional de xestión, transferencia, emprendemento, internacionalización e consolidación das capacidades científicas e innovadoras da USC		
Programa:	programa institucional de xestión, transferencia, emprendemento, internacionalización e consolidación das capacidades científicas e innovadoras da USC		
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega

Grupo: I	Categoría: Técnico/a superior de investigación (I.2)	Ref praza OEP: PEI0103
-----------------	---	-------------------------------

Titulación requerida:	Grao, licenciatura, arquitectura, enxeñaría ou equivalentes			Dedicación:	TC
Funcións:	Análise, control e seguimento das actividades de etoloxía se desenvolven no CEBIOVET. Supervisión do benestar dos animais de experimentación aloxados no CEBIOVET. Apoio técnico no desenvolvemento de modelos de benestar animal para animais de experimentación. Colaboración cos servizos hospitalarios segundo as directrices da Dirección Veterinaria e/ou da Dirección Xerencia do HVU-RC, no ámbito da infraestruturas de investigación, do programa agrupado programa institucional de xestión, transferencia, emprendemento, internacionalización e consolidación das capacidades científicas e innovadoras da USC, no ámbito da infraestruturas de investigación, do programa agrupado programa institucional de xestión, transferencia, emprendemento, internacionalización e consolidación das capacidades científicas e innovadoras da USC				
Programa:	programa institucional de xestión, transferencia, emprendemento, internacionalización e consolidación das capacidades científicas e innovadoras da USC				
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega		

Grupo:	III	Categoría:	Técnico/a especialista de investigación (III.1)	Ref praza OEP:	PEI0104
Titulación requerida:	Bacharel ou técnico, BUP, FP II, FP grao superior, ciclo formativo de grao medio ou equivalentes			Dedicación:	TP (75%)
Funcións:	Estudo dos parámetros fisicoquímicos de augas e sedimento. Medida e análise dos parámetros fisicoquímicos en sedimentos, Estudo composición granulométrica de sedimentos, Medida e análise dos parámetros fisicoquímicos en mostras de auga de mar, no ámbito da infraestruturas de investigación, do programa agrupado programa institucional de				

	xestión, transferencia, emprendemento, internacionalización e consolidación das capacidades científicas e innovadoras da USC		
Programa:	programa institucional de xestión, transferencia, emprendemento, internacionalización e consolidación das capacidades científicas e innovadoras da USC		
Taxas:	32,48 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de xestión (I.2)	Ref praza OEP:	PEI0105		
Titulación requerida:	Grao, licenciatura, arquitectura, enxeñaría ou equivalentes		Dedicación:	TC			
Funcións:	Prestar apoio e soporte técnico na xestión ordinaria e administración do Máster en Dirección e Xestión de Comercio Exterior, no ámbito da apoio técnico á xestión dos estudos de posgrado, do programa agrupado programa institucional de xestión, transferencia, emprendemento, internacionalización e consolidación das capacidades científicas e innovadoras da USC						
Programa:	programa institucional de xestión, transferencia, emprendemento, internacionalización e consolidación das capacidades científicas e innovadoras da USC						
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega				

Grupo:	I	Categoría:	Investigador/a colaborador/a	Ref praza OEP:	PEI0106
Titulación requerida:	Grao, licenciatura, enxeñaría, arquitectura ou equivalentes		Dedicación:	TP (50%)	
Funcións:	Programación de scripts para o deseño de pipelines bioinformáticas de análise xenómica en especies de interese produtivo. Ensamblado de xenomas e transcriptomas. Optimización de procesos de análises bioinformáticos. Análise de datos, no				

	ámbito da xenómica aplicada á producción e xestión de biorecursos, do programa agrupado programa de xestión agrupada "Pavillón IV LUGO"		
Programa:	programa de xestión agrupada "Pavillón IV LUGO"		
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega

Grupo:	III	Categoría:	Técnico/a especialista de investigación (III.1)	Ref praza OEP:	PEI0107
Titulación requerida:	Bacharel ou técnico, BUP, FP II, FP grao superior, ciclo formativo de grao medio ou equivalentes			Dedicación:	TC
Funcións:	Toma de muestras, clasificación e consigna en laboratorio, Extracciones de analitos químicos mediante extracción en fase sólida, extracción líquido-líquido, determinaciones cromatográficas. Realización de estudios de metabolita en modelos animais mediante cromatografía de líquidos asociado a detectores de masas. Creación de bases de datos de moléculas diana con interés en metabolómica aplicada a producción animal. Organizar y realizar ensayos por biología molecular, no ámbito da alimentación funcional, seguridad alimentaria e Saúde., do programa agrupado programa de xestión agrupada "Pavillón IV LUGO"				
Programa:	programa de xestión agrupada "Pavillón IV LUGO"				
Taxas:	32,48 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega		

Grupo:	I	Categoría:	Investigador/a asociado/a	Ref praza OEP:	PEI0108
Titulación requerida:	Doutoramento			Dedicación:	TC

Funcións:	Procesado bioinformático de secuencias de transcriptoma: filtrado, ensamblado, anotación xénica funcional. Identificación de marcadores SNP e xenes candidatos de interese produtivo. Xenómica funcional, expresión xénica e regulación, no ámbito da xenómica aplicada á producción e xestión de biorecursos, do programa agrupado programa de xestión agrupada "Pavillón IV LUGO"		
Programa:	programa de xestión agrupada "Pavillón IV LUGO"		
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega

Grupo:	IV	Categoría:	Auxiliar administrativo laboral (IV.1)	Ref praza OEP:	PEI0109		
Titulación requerida:	Graduado/a en educación secundaria obligatoria ou titulacións equivalentes		Dedicación:	TC			
Funcións:	Xestión de pedidos e tramitación de facturas do material e equipamento para o desenvolvemento de técnicas xenéticas. Elaboración de perfís e preevaluación de CVs. Manexo de bases de datos biobibliográficas. Elaboración da documentación administrativa relacionada coas convocatorias de finanzamento de proxectos e contratos. Xestión dos orzamentos de investigación no ámbito da área de xenética, no ámbito da xenómica aplicada á producción e xestión de biorecursos, do programa agrupado programa de xestión agrupada "Pavillón IV LUGO"						
Programa:	programa de xestión agrupada "Pavillón IV LUGO"						
Taxas:	26,46 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega				

Grupo:	I	Categoría:	Investigador/a asociado/a	Ref praza OEP:	PEI0110
Titulación requerida:	Doutoramento		Dedicación:	TC	

Funcións:	Análise xenómico e bioinformático para análise de poboación e asociado a rasgos de interese produtivo. Arquitectura xenética de caractes de interese. Análise, elaboración e interpretación de resultados en programas de selección xenómica. Desenvolvemento de novas técnicas moleculares para análise de parentesco, no ámbito da xenómica aplicada á produción e xestión de biorecursos, do programa agrupado programa de xestión agrupada “Pavillón IV LUGO”		
Programa:	programa de xestión agrupada “Pavillón IV LUGO”		
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega

Grupo:	III	Categoría:	Técnico/a especialista de investigación (III.1)	Ref praza OEP:	PEI0111
Titulación requerida:		Bacharel ou técnico, BUP, FP II, FP grao superior, ciclo formativo de grao medio ou equivalentes		Dedicación:	TC
Funcións:	Realización de técnicas de xenotipado e secuenciación en peixes, moluscos e especies vexetais. Construcción de librerías xenómicas de ADN e ARN. Apoio no desenvolvemento de técnicas asociadas a novas tecnoloxías xenéticas e xenómicas, no ámbito da xenómica aplicada á produción e xestión de biorecursos, do programa agrupado programa de xestión agrupada “Pavillón IV LUGO”				
Programa:	programa de xestión agrupada “Pavillón IV LUGO”				
Taxas:	32,48 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega		

Grupo:	III	Categoría:	Técnico/a especialista de investigación (III.1)	Ref praza OEP:	PEI0112
---------------	-----	-------------------	---	-----------------------	---------

Titulación requerida:	Bacharel ou técnico, BUP, FP II, FP grao superior, ciclo formativo de grao medio ou equivalentes			Dedicación:	TC
Funcións:	<p>Colaboración na organización e xestión da actividade do laboratorio e desenvolver técnicas e análises no eido da Anatomía Patolóxica Veterinaria. Asumir o mantemento de equipamentos e materiais das instalacións propias dun laboratorio de Anatomía Patolóxica. Realizar tarefas de apoio á investigación no mesmo ámbito. Apoio laboratorial ás tarefas de investigación para desenvolver análises hematológicos, microscópicos, morfométricos, inmunohistoquímicos, e moleculares en especies de interese en veterinaria e biomedicina. Controlar as existencias de materias e reactivos e xestionar a compra de produtos. Informar as persoal e velar sobre as normas de boas prácticas, medidas de bioseguridade, hixiene e protección medioambiental no laboratorio. Dar soporte na formación técnicas histológicas e inmunohistoquímicas. Actualizar as bases de datos utilizadas, no ámbito da anatomía patolóxica aplicada ao estudo de enfermidades animais de interese en veterianrio e biomediciña, do programa agrupado programa de xestión agrupada "Pavillón IV LUGO"</p>				
Programa:	programa de xestión agrupada "Pavillón IV LUGO"				
Taxas:	32,48 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega		

Grupo:	I	Categoría:	Técnico/a superior de xestión (I.2)	Ref praza OEP:	PEI0113
Titulación requerida:	Grao, licenciatura, arquitectura, enxeñaría ou equivalentes		Dedicación:	TC	
Funcións:	<p>Detección, información, difusión e asesoramento sobre convocatorias de financiamento público e privado á I+D+i de carácter nacional e internacional na área de xenética e xenómica aplicada á xestión e producción de biorecursos. Preparación de propostas e coordinación da execución de actividades de divulgación científica no ámbito da xenética. Organización e coordinación de reunións, congresos, talleres, eventos e xornadas técnicas en materia de I+D+i en xenómica aplicada á</p>				

	xestión e producción de biorecursos. Apoio e asesoramento na formalización de acordos e preparación de orzamentos de proxectos, convenios e contratos de I+D+i na área da xenómica aplicada á producción e á xestión de biorecursos, no ámbito da xenómica aplicada á produción e xestión de biorecursos, do programa agrupado programa de xestión agrupada "Pavillón IV LUGO"		
Programa:	programa de xestión agrupada "Pavillón IV LUGO"		
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega

Grupo: I	Categoría: Investigador/a asociado/a	Ref praza OEP: PEI0114
Titulación requerida:	Doutoramento	Dedicación: TC
Funcións:	Cribado farmacolóxico Aplicación de técnicas de secuenciación masiva en microbiomas relevantes para producción animal e vexetal. Xenómica comparada e transcriptómica: ortoloxía e paraloxía. Caracterización fenotípica de peixes cebra mediante toma de imaxes. Realización de estudos de comportamento, no ámbito da aplicacións de peixe cebra como modelo en desenvolvimentos xenómicos, biomedicina, toxicoloxía e nanotecnoloxía., do programa agrupado programa de xestión agrupada "Pavillón IV LUGO"	
Programa:	programa de xestión agrupada "Pavillón IV LUGO"	
Taxas:	43,30 €	Nivel galego: Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega

Grupo: III	Categoría: Técnico/a especialista de investigación (III.1)	Ref praza OEP: PEI0115
-------------------	---	-------------------------------

Titulación requirida:	Bacharel ou técnico, BUP, FP II, FP grao superior, ciclo formativo de grao medio ou equivalentes			Dedicación:	TC
Funcións:	Realización de técnicas de xenotipado e secuenciación en peixes, moluscos e especies vexetais. Técnicas de citoxenética. Apoio no desenvolvemento de técnicas asociadas a novas tecnoloxías xenéticas e xenómicas, no ámbito da xenómica aplicada á produción e xestión de biorecursos, do programa agrupado programa de xestión agrupada "Pavillón IV LUGO"				
Programa:	programa de xestión agrupada "Pavillón IV LUGO"				
Taxas:	32,48 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega		

Grupo:	I	Categoría:	Investigador/a colaborador/a	Ref praza OEP:	PEI0116
Titulación requirida:	Grao, licenciatura, enxeñaría, arquitectura ou equivalentes			Dedicación:	TC
Funcións:	Análise tecnolóxica de sistemas software e os seus requisitos. Implementación de código para validación de hipótese de investigación. Desenvolvemento de software para a adquisición, visualización e tratamiento de datos xeoespaciais, no ámbito da investigación en ciencia e enxeñaría de datos, do programa agrupado programa estrutural propio CiTIUS				
Programa:	programa estrutural propio CiTIUS				
Taxas:	43,30 €	Nivel galego:	Celga 4 ou certificado de aptitude do curso de perfeccionamento de lingua galega ou certificado de validación das materias de lingua galega		

Sinatura dixital / Firma digital / Digital signature

Asinante/Firmante/Signer: ANTONIO LOPEZ DIAZ, REITOR, UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA,
07/12/2022 15:26:14.

CSV: 93B3-0869-41C1-AB3D