

[Versión en ESPAÑOL](#)[ENGLISH version](#)

Resolución reitoral do 03 de xuño de 2025, da Universidade de Santiago de Compostela, pola que se establecen as bases reguladoras e se convocan bolsas para a iniciación á investigación no Instituto de Materiais iMATUS

A Universidade de Santiago de Compostela ten entre as súas finalidades a creación, desenvolvemento, transmisión e crítica do coñecemento científico, técnico, artístico e humanístico, tal e como dispón o artigo 4 dos seus Estatutos.

O Instituto de Materiais **iMATUS** da Universidade de Santiago de Compostela oferta bolsas co obxecto de fomentar a iniciación á investigación e atraer a estudiantes de alto nivel interesados en realizar unhas prácticas formativas no marco dun proxecto de investigación.

Porén, establécense as bases reguladoras e a convocatoria de bolsas obxecto desta resolución, de conformidade coa Lei 38/2003, do 17 de novembro, xeral de subvencións e co Real decreto 887/2006, do 21 de xullo, polo que se aproba o seu Regulamento.

Esta Reitoría, no uso das atribucións que ten conferidas resolve:

BASES E CONVOCATORIA

PRIMEIRA. Obxecto

O obxecto das bolsas será o de fomentar a iniciación á investigación mediante a atracción de estudiantes de alto nivel interesados en realizar unhas prácticas formativas extracurriculares no marco dun proxecto de investigación.

As persoas beneficiarias terán asignado un proxecto de investigación nunha das áreas de investigación dos membros do iMATUS que ofertan as bolsas, baixo a supervisión baixo a supervisión dunha investigadora principal. O alumnado adquirirá coñecementos e destrezas na área temática do seu proxecto de investigación e, así mesmo, participará nas actividades científicas do centro correspondente.

SEGUNDA. Réxime xeral

A Universidade de Santiago de Compostela convoca, en réxime de concorrencia competitiva, o número de bolsas que se establece para iMATUS no anexo I.

Poderase reservar un número de bolsas para alumnado da Universidade de Santiago de Compostela.

TERCEIRA. Características das bolsas

As prácticas formativas que son obxecto destas bolsas terán unha duración dun mes e desenvolveranse no período establecido no Anexo I.

No caso de que o período de estancia sexa inferior ao establecido no anexo I, aboarase a parte proporcional.

CUARTA. Requisitos dos beneficiarios

1. Poderán acceder á consideración de beneficiarios as persoas físicas nas que concorran as circunstancias previstas na convocatoria, e que cumpran os requisitos establecidos na Lei 38/2003, do 17 de novembro, xeral de subvencións.
2. Poderán acceder a estas bolsas os e as estudantes que cumplen os seguintes requisitos académicos:
 - a) Requisitos de titulación establecidos nos Anexo I.
 - b) A nota media do seu expediente académico debe ser igual ou superior a 7 puntos sobre base 10, debendo ter superado polo menos o 55 % dos créditos da titulación.

QUINTA. Incompatibilidades

Ademais das incompatibilidades xerais establecidas na Lei xeral de subvencións e demais normativa aplicable, a percepción da bolsa será incompatible con calquera outra axuda ou subvención para a mesma finalidade, así como con calquera remuneración en concepto de salario.

SEXTA. Criterios de selección e adxudicación das bolsas

A ordenación das solicitudes farase de acordo cos seguintes criterios sobre unha puntuación máxima de 10 puntos:

- a) Os expedientes académicos das persoas solicitantes, que suporán o 70% da valoración obtida.
- b) O currículo vítae presentando, no que se terán en conta as publicacións, premios e a formación relacionada co obxecto das bolsas, coñecemento de inglés, entre outros aspectos. Este apartado suporá o 20% da valoración obtida.
- c) A expresión de interese das persoas aspirantes formulada na carta de presentación, que



suporá o 10% da valoración obtida.

SÉTIMA. Presentación de solicitudes

1. A presentación de solicitudes farase a través da [**Sede Electrónica da Universidade de Santiago**](#) de Compostela, empregando o formulario de solicitude dispoñible dirixido á Aréa de Investigación, ou por calquera dos medios establecidos no artigo 16 da Lei 39/2015 do 1 de outubro, do procedemento administrativo común das administracións públicas.
2. Na solicitude deberá indicarse que desexa participar na convocatoria de **bolsas para a iniciación á investigación no Instituto de Materiais iMATUS**. (Non é preciso achegar ningunha documentación no momento de realizar este rexistro).
3. Presentada a solicitude no rexistro electrónico da USC, e recepcionada pola Subárea de Convocatorias e RRHH de I+D, á persoa solicitante recibirá, **ao enderezo de correo electrónico indicado na súa solicitude**, instrucións de como debe presentar os documentos requeridos para avaliar a súa solicitude.
4. Os documentos requeridos que as persoas interesadas deberán achegar, logo da recepción das instrucións mencionadas no punto 3 son:
 - a) Copia da **certificación académica** do grao ou título equivalente no que consten as cualificacións obtidas e con expresión da nota media en base 10 obtida nos estudos oficiais que estea cursando ou cursara a persoa solicitante. No suposto de ter realizado estudos no estranxeiro nun idioma diferente ao inglés, a certificación deberá presentarse coa tradución oficial ao español ou galego.
 - b) Copia do **xustificante de matrícula** correspondente ao curso 2024/2025 ou documento acreditativo expedido pola universidade correspondente.
 - c) **Curriculum vitae** da persoa solicitante.
 - d) **Carta de motivación** coa expresión do interese pola obtención da bolsa.
 - e) **Anexo III – Lista de proxectos**. Elección de, como máximo, 3 proxectos.
 - f) **Anexo IV – Formulario Datos Personais, declaración responsable** manifestando que a documentación achegada e a información declarada é veraz e comprometéndose a achegar a documentación orixinal no caso de que lles fose requirida en calquera momento do proceso de selección ou durante o disfrute da bolsa. O incumprimento do requirimento dará lugar á exclusión da solicitude durante o proceso de selección ou ao reintegro da asignación económica no caso de que a persoa resultase beneficiaria.

OITAVA. Publicidade e prazo de presentación de solicitudes.

As bases e a convocatoria publicaranse no [Taboleiro Electrónico](#) da Universidade de Santiago de Compostela. O prazo de presentación de solicitudes comezará ao día seguinte da publicación no Taboleiro Electrónico e rematará aos 7 días naturais a partir do día seguinte ao da súa publicación.

NOVENA. Instrucción e tramitación do procedemento

O órgano competente para a instrucción do procedemento será a Xerencia da Universidade de Santiago de Compostela.

Á vista das solicitudes presentadas, o órgano instrutor realizará de oficio as actuacións que estime necesarias para a determinación dos datos en virtude dos que debe formularse a proposta de resolución. No caso de advertir que a documentación presentada é incompleta concederá un prazo de emenda de 3 días hábiles ás persoas solicitantes. De non emendar os defectos nese prazo, procederá ao arquivo da solicitude.

Unha vez emendadas as deficiencias que se aprecien nas solicitudes, a Xerencia elevará a relación nominal de solicitantes xunto coa documentación á Comisión de Selección.

DÉCIMA. Órgano de selección

A Comisión de Selección será a encargadas de avaliar as diferentes solicitudes e de emitir un informe no que se concrete o resultado da avaliación, tendo en conta os requisitos xerais establecidos e os criterios de selección e adxudicación previstos na base Sexta. O informe será remitido á Subárea de Convocatorias e de RRHH da ÁREA de Xestión da Investigación e recollerá a ordenación de todas as solicitudes presentadas.

A comisión de selección estará formada pola persoa Directora do IMATUS, que a presidirá, ou persoa en quen delegue, e dous investigadores/as adscritos ao centro con vinculación permanente, dos que unha delas actuará como secretario/a por designación da persoa que exerza a presidencia da comisión. A comisión estará constituída por:

Tribunal titular:

- Presidenta: Carmen Álvarez Lorenzo
- Secretaria: Josefa Salgado Carballo
- Vocal: Víctor Pardo Castro

**Tribunal suplente:**

- Presidenta: Josefa Fernández Pérez
- Secretario: Luis A. Díaz Gómez
- Vocal: Elena Peña Vázquez

UNDÉCIMA. Proposta de resolución

A Xerencia á vista do informe da Comisión de Selección, formulará a proposta de resolución que se publicará no [Taboleiro Electrónico](#) da Universidade de Santiago de Compostela e na páxina web da Vicerreitoría de política científica.

Por tratarse dunha convocatoria en réxime de concorrencia competitiva, a Xerencia poderá acordar a publicación da relación de solicitantes que constituirán a lista de agarda para o caso de que existan renuncias das persoas beneficiarias.

No prazo de 3 días hábiles desde a publicación da proposta de resolución, as persoas adxudicatarias deberán comunicar a súa aceptación mediante correo electrónico dirixido á Xerencia (investigacion.rhh@usc.es), achegando o modelo establecido no **Anexo IV**.

DUODÉCIMA. Resolución, notificación e réxime de recursos.

A Xerencia elevará a proposta de resolución definitiva á Reitoría da Universidade, que ditará a resolución que poña fin ao procedemento.

A falta de resolución e notificación no prazo sinalado dará lugar a que se entendan desestimadas as correspondentes solicitudes.

A proposta de resolución contemplada na base undécima non xera dereitos a favor do beneficiario proposto mentres non se notifique a resolución de concesión.

A resolución de concesión ou denegación definitiva adoptarase no prazo máximo dun mes contado desde a finalización do prazo de presentación de solicitudes, e comunicarase de acordo co establecido no artigo 45 da Lei 39/2015 do 1 de outubro, mediante a súa publicación no Taboleiro Electrónico da Universidade de Santiago de Compostela.

De conformidade cos artigos 123 e 124 da Lei 39/2015 do 1 de outubro, contra a resolución de concesión ou denegación que pon fin á vía administrativa, cabe interpoñer recurso potestativo de reposición.

DÉCIMOTERCEIRA. Entrega de documentación

As persoas beneficiarias das bolsas de acordo coa resolución definitiva, deberán entregar na

Subárea de Convocatorias e de RRHH da ÁREA de Xestión da Investigación con carácter previo ao inicio das prácticas formativas extracurriculares, a seguinte documentación:

- a) Copia do documento de identidade ou pasaporte.
- b) Número da Seguridade Social, que deberán solicitar no Instituto Nacional da Seguridade Social (INSS) no caso de non dispoñer del.
- c) Modelo 145 da Axencia Estatal de Administración Tributaria (AEAT) que se pode descargar no seguinte endereço: [Modelo 145](#).
- d) Código Conta Cliente da entidade bancaria onde queiran percibir a axuda.

Para entregar a documentación establecida anteriormente, a Subárea de Convocatorias e de RRHH da ÁREA de Xestión da Investigación comunicará ás persoas beneficiarias como deberán achegar dita documentación, facéndolle chegar as instrucións pertinentes ao enderezo de correo electrónico que indicaron na súa solicitude.

DÉCIMOCUARTA. Obrigas das persoas beneficiarias

As persoas beneficiarias das bolsas están obrigadas a asistir ás prácticas formativas extracurriculares para as que se concede a bolsa, sendo necesario que o centro de acollida expida un documento acreditativo que xustifique o adecuado seguimento da práctica formativa asociada a bolsa. O incumprimento desta obrigación será causa de reintegro da bolsa.

O **documento xustificativo** será remitido polo iMATUS á Subárea de Convocatorias e de RRHH da ÁREA de Xestión da Investigación, que o arquivará xunto co resto do expediente.

Os beneficiarios das bolsas deberán entregar **unha memoria** das actividades realizadas dun máximo de dúas páxinas para a súa conformidade, no prazo máximo de 10 días naturais desde o remate das súas prácticas. A memoria deberá estar asinado pola persoa interesada e pola persoa responsable que corresponda relativa da súa titorización.

A Universidade de Santiago de Compostela resérvase o dereito a requirirle ás persoas beneficiarias a documentación orixinal que deu lugar á obtención da bolsa de verán. O incumprimento desta obriga, ou a constatación por parte da Universidade da falsidaxe ou inexactitude dos datos que deron lugar á concesión da bolsa, serán causa de reintegro.

DÉCIMOQUINTA. Disposición derradeira

Contra a presente resolución, que esgota a vía administrativa, poderase interpoñer un 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 un recurso potestativo de reposición no prazo de un mes perante o órgano que a ditou. Neste caso non se poderá interpoñer o recurso contencioso-administrativo antedito mentres non recaia 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,

O reitor

Antonio López Díaz

ANEXO I**Instituto de Materiais (iMATUS)****1. Réxime xeral**

Convócanse un máximo de **10 bolsas** coa finalidade descrita das que 4, como mínimo, estarán reservadas para o alumnado da USC.

O financiamento imputarase á partida orzamentaria **6036-29J2.64100** correspondente ao exercicio **2025**. A contía máxima para estas axudas ascende a 10.000 euros.

Estas axudas están financiadas pola Consellería de Educación, Ciencia, Universidades e Formación Profesional da Xunta de Galicia.

2. Período de realización da bolsa

Realizarase durante o mes de xullo de 2025

3. Contía da axuda xeral

A axuda terá unha contía máxima de **750 euros** brutos polo tempo establecido no punto 2 deste anexo, ou a parte proporcional no caso de que a estancia sexa por un tempo inferior. A este importe se lle aplicarán as retencíons correspondentes a conta do Imposto sobre a Renda das Pessoas Físicas (IRPF), conforme ao previsto na norma reguladora dese imposto. Así mesmo, descontarase deste importe a cotización da Seguridade Social correspondente á persoa adxudicataria, segundo o disposto no Real 1493/2011, do 24 de outubro, polo que se regulan os termos e condición de inclusión no Réxime da Seguridade Social das persoas que participan en programas de formación.

4. Requisitos das persoas aspirantes

Estar cursando estudos correspondentes ao último ou penúltimo curso do grao en Física, Química, Farmacia, Enxeñaría Química, Óptica e Optometría, Biotecnoloxía, Nutrición humana e Dietética, ou titulacións relacionadas, e en Masters relacionados debendo ter superados os créditos da titulación indicados na base Cuarta.

As persoas que xa disfrutaran dunha bolsa en convocatorias anteriores non poderán participar nesta convocatoria quedando excluidas da súa participación.

5. Selección

En función da puntuación obtida no proceso de selección, adscribiranse as persoas beneficiarias aos distintos proxectos ofertados de conformidade coa súa orde de preferencia indicada no **anexo III** – listado de proxecto elixibles.



As persoas solicitantes deben indicar por orde de preferencia, como máximo, **3 proxectos** de investigación elixibles, indicados a continuación, no seu formulario de solicitude.



ANEXO II

ACEPTACIÓN DA BOLSA DE VERÁN

Don/Dona [REDACTED]
con NIF/NIE/Pasaporte. Núm. [REDACTED] en virtude da solicitude
presentada de conformidade coa Resolución reitoral do 19 de maio de 2025, pola que
se establecen as bases reguladoras e se convocan bolsas de verán para a iniciación á
investigación no instituto de Materiais iMATUS, publicada o 19 de maio de 2025 no
Taboleiro Electrónico da Universidade de Santiago de Compostela, manifesta a
ACEPTACIÓN da subvención proposta e das condicións establecidas na referida
resolución.

Data: [REDACTED]

Asdo.- Don/Dona:

ANEXO III

Listado de proxectos elixibles del iMATUS (marcar como máximo 3 proxectos para os que solicita a bolsa por orde de preferencia). Indicar con número na columna orde preferencia (1,2, e 3)

Orde	TÍTULO	TITORES	LUGAR	EIXO
<input type="checkbox"/>	Recubrimientos comestibles e biopolímeros activos de uso alimentario: caracterización química e avaliación da súa efectividade	Letícia Barbosa Perelra	Facultade de Farmacia	Materiais para a industria e tecnoloxías emergentes
<input type="checkbox"/>	Aplicación da bioaccesibilidade oral para avaliar a exposición dietética humana a contaminantes en alimentos	Letícia Barbosa Perelra e Lara Pazos Soto	Facultade de Farmacia	Materiais para a industria e tecnoloxías emergentes
<input type="checkbox"/>	Modelización micromagnética de nanoagulhas magnéticas porosas para aplicacións biomédicas	David Serantes Abalo	Facultade de Física	Materiais para a saúde
<input type="checkbox"/>	Biolimpresión de implantes personalizados para la rexeneración articular	Carmen Alvarez Lorenzo e Luis Díaz Gómez	Edificio IMATUS/Facultade de Farmacia	Materiais para a saúde
<input type="checkbox"/>	Scaffolds cargados con vectores poliméricos para rexeneración ósea	Luis Díaz Gómez e Patricia Díaz Rodríguez	Edificio IMATUS/Facultade de Farmacia	Materiais para a saúde
<input type="checkbox"/>	Relacións estrutura - toxicidade en líquidos iónicos. Implicaciones en Química Verde	Barbara Blanco Fernández e Juan José Parajó Vileiro	Edificio IMATUS/Facultade de Farmacia/ Facultade de Física	Materiais para a saúde e materiais para enerxía e o medioambiente
<input type="checkbox"/>	Dinámica da polymerización por dous fotones con aditivos funcionais.	Ana Isabel Gómez Varela e Carmen Bao Varela	Facultade de Óptica	Materiais para a saúde
<input type="checkbox"/>	Economía circular aplicada a la impresión 3D de aerogelos	Carlos A. García González e Ana Iglesias Meljuto	Facultade de Farmacia	Materiais para a saúde
<input type="checkbox"/>	Desenvolvemento de microagulhas desintegrables formuladas con nanopartículas poliméricas para a administración transdérmica de arremifast	Carlos A. García González e Clara López Iglesias	Facultade de Farmacia	Materiais para a saúde
<input type="checkbox"/>	Caracterización reológica e electroquímica de matrices poliméricas para o seu uso en dispositivos de almacenamento de enerxía	Maria Villanueva López e Antía Santiago Alonso	Facultade de Física	Materiais para a enerxía e o medioambiente
<input type="checkbox"/>	Explorando o calor na nanoscala: caracterización térmica avanzada de nanofluidos	Maria Jesús García Gulmárez e Juan José Parajo	Facultade de Física	Materiais para a enerxía e o medioambiente
<input type="checkbox"/>	Estudo do analise de microplásticos mediante single particle-ICP-MS	Elena Peña Vázquez e MªCarmen Barcela Alonso	Facultade de Química	Materiais para a enerxía e o medioambiente
<input type="checkbox"/>	Desenvolvemento de fases sensoras baseadas en QD-MIPs para o cribado de tracollmus en sangue	Antonio Moreira Piñeiro e Alvaro Goyanes Goyanes	Facultade de Química	Materiais para a saúde
<input type="checkbox"/>	Emprego de ICP-MS con detección de partículas individualizadas en estudos de toxicocinética de nanopartículas de dióxido de titánio	Antonio Moreira Piñeiro e Paloma Herbelot Hermeleiro	Facultade de Química	Materiais para a saúde
<input type="checkbox"/>	Síntese de xeles de polisacáridos para biolimpresión 3D	Alvaro Gil González	Sede de IMATUS	Materiais para a saúde
<input type="checkbox"/>	Desenvolvemento de nanoestructuras hibridas con propiedades electroquímicas para catalise y almacenamento enerxético	Pablo Taboada Antelo	Facultade de Física/IMATUS	Materiais para a enerxía e o medioambiente
<input type="checkbox"/>	Nanotecnoloxía para la mobilidade sostible: desenvío de fluidos de transmisión para vehículos eléctricos	Maria José Pérez Comellas e María Jesús García Gulmárez	Facultade de Física	Materiais para a enerxía e o medioambiente
<input type="checkbox"/>	Efecto do pH no transporte protónico mediante potenciais de redes neuronais	Trinidad Méndez Morales e Hadrián Montes Campos	Facultade de Física	Materiais para a enerxía e o medioambiente



Formulario de Solicitud

Aceptación das condicións de uso Segundo a LOPD

- Autorización De acordo coa lei orgánica 3/2018, do 5 de decembro, de protección de datos persoais e garantía de dereitos dixitais e co Regulamento da UE 2016/679, os datos serán procesados pola Universidade de Santiago de Compostela (USC) con o propósito de xestionar os procesos de acceso á universidade, matrícula, continuación de estudos, transferencias, xestión de expedientes académicos, titulacións e cursos de posgrao, terceiro ciclo e formación continua, tramitación de reclamacións, recursos, queikas e suxestións, control económico de prezos, enquisas, prácticas, así como calquera outra actividade que se inclúa na xestión académica. O responsable do dito tratamento é a Secretaría Xeral da USC, cuxos datos de contacto son Praza do Obradoiro, s/n, 15782-Santiago de Compostela, correo: sec.xeral@usc.es, teléfono 881811009. O delegado de protección de datos é Marcos Almeida Cerreda, dpd@usc.es A base da xustificación deste tratamento é a prestación do servizo de educación superior (Lei orgánica de universidades e Lei autonómica 6/2013, do sistema universitario de Galicia). Os datos poden transferirse ás administracións públicas con competencias na materia e nos casos de obrigas legais. As persoas interesadas poden exercer os seus dereitos de acceso, rectificación, eliminación, limitación de tratamento, oposición e portabilidade a través da Oficina Electrónica en <https://sede.usc.es/sede/publica/catalogo/procedemento/55/ver.htm>

Tamén poden poñerse en contacto coa Axencia Española de Protección de Datos para facer a reclamación que consideren oportuna. Os datos conservaranse durante o período no que se realizou o propósito para o que foi recollido, ou o tempo necesario para cumplir as obrigas legais. Unha vez cumprido o propósito, os datos que non forman parte da prestación do servizo público quedarán bloqueados ata que transcorran os prazos de prescripción aplicables. A política de privacidade e protección de datos da USC pode atoparse en <http://www.usc.es/el/normativa/proteccióndatos/Política-privacidade.html>

Autorización: Autorizo o tratamento dos datos proporcionados de acordo coa lexislación vixente

Declaración de datos persoais e de contacto

* Tipo de documento identidade	<input type="text"/>	* Número documento de identidade	<input type="text"/>
* Nome	<input type="text"/>	* Apelidos	<input type="text"/>
* Data de nacemento	<input type="text"/>	* País de nacionalidade	<input type="text"/>
* Enderezo	<input type="text"/>	* Sexo	<input type="text"/>
* Localidade	<input type="text"/>	* C. Postal	<input type="text"/>
* Provincia	<input type="text"/>	* Concello	<input type="text"/>
* Teléfono	<input type="text"/>	* País	<input type="text"/>
* Email	<input type="text"/>		
* Alumno da USC	<input type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> Non	<input type="checkbox"/>

Datos xenéricos

Agrupación para a que se solicita a bolsa: IMATUS <input type="button" value="▼"/>			
<ul style="list-style-type: none"> * Declaro: <ul style="list-style-type: none"> - Cumprir os requisitos académicos establecidos na base Cuarta da convocatoria. - A veracidade da documentación e da información adxunta na solicitude, comprometéndome a probar documentalmente todos los datos que figuraren nelá se a Universidade de Santiago de Compostela requireos. - Non incorrer en ningunha das causas de inhabilitación previstas no artigo 13.2 de Lei xeral de subvencións 28/2003, do 17 de novembro. - Non ter concedida ou solicitada ningunha outra axuda para a mesma finalidade 			
<ul style="list-style-type: none"> * Conforme coa declaración responsable <input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> 			

Sinatura:

[Versión en GALEGO](#)[ENGLISH version](#)

Resolución rectoral de 03 de junio de 2025, de la Universidad de Santiago de Compostela, por la que se establecen las bases reguladoras y se convocan bolsas para la iniciación a la investigación en el Instituto de Materiales iMATUS

La Universidad de Santiago de Compostela tiene entre sus finalidades a creación, desarrollo, transmisión y crítica del conocimiento científico, técnico, artístico y humanístico, tal y como dispone el artículo 4 de sus Estatutos.

El Instituto de Materiales iMATUS de la Universidad de Santiago de Compostela oferta bolsas con el objeto de fomentar la iniciación a la investigación y atraer a estudiantes de alto nivel interesados en realizar unas prácticas formativas en el marco de un proyecto de investigación.

Sin embargo, se establecen las bases reguladoras y la convocatoria de bolsas objeto de esta resolución, de conformidad con la Ley 38/2003, de 17 de noviembre general de subvenciones y con el Real decreto 887/2006, de 21 de julio, por el que se aprueba su Reglamento.

Este Rectorado, en el uso de las atribuciones que tiene conferidas resuelve:

BASES Y CONVOCATORIA

PRIMERA. Objeto

El objeto de las bolsas será lo de fomentar la iniciación a la investigación mediante la atracción de estudiantes de alto nivel interesados en realizar unas prácticas formativas extracurriculares en el marco de un proyecto de investigación.

Las personas beneficiarias habrán asignado un proyecto de investigación en una de las áreas de investigación de los miembros del iMATUS que ofertan las bolsas, bajo la supervisión bajo la supervisión de un/una investigador/a principal. El alumnado adquirirá conocimientos y destrezas en el área temática de su proyecto de investigación y, asimismo, participará en las actividades científicas del centro correspondiente.

SEGUNDA. Régimen general

La Universidad de Santiago de Compostela convoca, en régimen de concurrencia competitiva, el número de bolsas que se establece para iMATUS en el anexo I. Se podrá reservar un número de bolsas para alumnado de la Universidad de Santiago de Compostela.

TERCERA. Características de las bolsas

Las prácticas formativas que son objeto de estas bolsas tendrán una duración de un mes y se desarrollarán en el período establecido en el Anexo I.

En caso de que el período de estancia sea inferior al establecido en el anexo I, se abonará la parte proporcional.

CUARTA. Requisitos de los beneficiarios

1. Podrán acceder a la consideración de beneficiarios las personas físicas en las que concurren las circunstancias previstas en la convocatoria, y que cumplan los requisitos establecidos en la Ley 38/2003, de 17 de noviembre , general de subvenciones.

2 .Podrán acceder a estas bolsas los y las estudiantes que cumplan los siguientes requisitos académicos:

- a. Requisitos de titulación establecidos en el Anexo I.
- b. La nota media de su expediente académico debe ser igual o superior a 7 puntos sobre base 10, debiendo haber superado por lo menos el 55 % de los créditos de la titulación.

QUINTA. Incompatibilidades

Además de las incompatibilidades generales establecidas en la Ley general de subvenciones y demás normativa aplicable, la percepción de la bolsa será incompatible con cualquier otra ayuda o subvención para la misma finalidad, así como con cualquier remuneración en concepto de salario.

SEXTA. Criterios de selección y adjudicación de las bolsas

La ordenación de las solicitudes se hará de acuerdo con los siguientes criterios sobre una puntuación máxima de 10 puntos:

- a) Los expedientes académicos de las personas solicitantes, que supondrán el 70% de la valoración obtenida.
- b) El currículo vítae presentando, en el que se tendrán en cuenta las publicaciones, premios y la formación relacionada con el objeto de las bolsas, conocimiento de inglés, entre otros aspectos. Este apartado supondrá el 20% de la valoración obtenida.
- c) La expresión de interés de las personas aspirantes formulada en la carta de presentación, que supondrá el 10% de la valoración obtenida.



SÉPTIMA. Presentación de solicitudes

1. La presentación de solicitudes se hará a través de la [Sede electrónica de la Universidad de Santiago de Compostela](#), empleando el formulario de solicitud disponible dirigido a la Área de Investigación, o por cualquiera de los medios establecidos en el artículo 16 de la Ley 39/2015 de 1 de octubre , del procedimiento administrativo común de las administraciones públicas
2. En la solicitud deberá indicarse que desea participar en la convocatoria de bolsas para la iniciación a la investigación en el Instituto de Materiales iMATUS. (No es preciso acercar ninguna documentación en el momento de realizar este registro).
3. Presentada la solicitud en el registro electrónico de la USC, y recepcionada por la Subárea de Convocatorias y RRHH de I+D, la persona solicitante recibirá, en la dirección de correo electrónico indicado en su solicitud, instrucciones de cómo debe presentar los documentos requeridos para evaluar su solicitud.
4. Los documentos requeridos que las personas interesadas deberán acercar, luego de la recepción de las instrucciones mencionadas en el punto 3 son:
 - a) Copia de la **certificación académica** del grado o título #equivalente en el que consten las cualificaciones obtenidas y con expresión de la nota media en base 10 obtenida en los estudios oficiales que esté cursando o había cursado la persona solicitante. En el supuesto de haber realizado estudios en el extranjero en un idioma diferente al inglés, la certificación deberá presentarse con la traducción oficial al español o gallego.
 - b) Copia del **justificante de matrícula** correspondiente al curso 2024/2025 o documento acreditativo expedido por la universidad correspondiente.
 - c) **Curriculum vitae** de la persona solicitante.
 - d) **Carta de motivación** con la expresión del interés por la obtención de la bolsa
 - e) **Anexo III Lista de proyectos**. Elección de, como máximo, 3 proyectos.
 - f) **Anexo IV – Formulario Datos Personales, declaración responsable** manifestando que la documentación allegada y la información declarada es veraz y comprometiéndose a acercar la documentación original en caso de que les fuera requerida en cualquier momento del proceso de selección o durante lo disfrute de la bolsa. El incumplimiento del requerimiento dará lugar a la exclusión de la solicitud durante lo proceso de selección o al reintegro de la asignación económica en caso de que la persona resultara beneficiaria. El incumplimiento del requerimiento dará lugar a la exclusión de la solicitud durante el proceso de selección o al reintegro de la beca en caso de que la persona resultara beneficiaria.

OCTAVA. Publicidad y plazo de presentación de solicitudes.

Las bases y la convocatoria se publicarán en el [Tablón Electrónico](#) de la Universidad de Santiago de Compostela.

El plazo de presentación de solicitudes comenzará al día siguiente de la publicación en el Tablón Electrónico y finalizará a los 7 días naturales a partir del día siguiente al de su publicación.

NOVENA. Instrucción y tramitación del procedimiento

El órgano competente para la instrucción del procedimiento será la Gerencia de la Universidad de Santiago de Compostela.

A la vista de las solicitudes presentadas, el órgano instructor realizará de oficio las actuaciones que estime necesarias para la determinación de los datos en virtud de los que debe formularse la propuesta de resolución.

En el caso de advertir que la documentación presentada es incompleta concederá un plazo de enmienda de 3 días hábiles a las personas solicitantes. De no emendar los defectos en ese plazo, procederá al archivo de la solicitud.

Una vez emendadas las deficiencias que se aprecien en las solicitudes, la Gerencia elevará la relación nominal de solicitantes junto con la documentación a la Comisión de Selección.

DÉCIMA. Órgano de selección

A Comisión de Selección será a encargadas de evaluar las diferentes solicitudes y de emitir un informe en el que se concrete el resultado de la evaluación, teniendo en cuenta los requisitos generales establecidos y los criterios de selección y adjudicación previstos en la base Sexta.

El informe será remitido a la Subárea de Convocatorias y de RRHH del área de Gestión de la Investigación y recogerá la ordenación de todas las solicitudes presentadas.

La comisión de selección estará formada por la persona Directora del IMATUS, que la presidirá, o persona en quien delegue, y dos investigadores/as adscritos al centro con vinculación permanente, de los que una de ellas actuará como secretario/a por designación de la persona que ejerza la presidencia de la comisión. La comisión de selección será la siguiente:

Tribunal titular:

- Presidenta: Carmen Álvarez Lorenzo
- Secretaria: Josefa Salgado Carballo
- Vocal: Víctor Pardo Castro

Tribunal suplente:

- Presidenta: Josefa Fernández Pérez
- Secretario: Luis A. Díaz Gómez
- Vocal: Elena Peña Vázquez

UNDÉCIMA. Propuesta de resolución

Gerencia a la vista del informe de la Comisión de Selección, formulará la propuesta de resolución que se publicará en el [Tablón Electrónico](#) de la Universidad de Santiago de Compostela y en la página web de la Subárea.

Por tratarse de una convocatoria en régimen de concurrencia competitiva, la Gerencia podrá acordar la publicación de la relación de solicitantes que constituirán la lista de espera para el caso de que existan renuncias de las personas beneficiarias.

En el plazo de 3 días hábiles desde la publicación de la propuesta de resolución, las personas adjudicatarias deberán comunicar su aceptación mediante correo electrónico dirigido a la Gerencia (investigacion.rh@usc.es), acercando el modelo establecido en el **Anexo IV**.

DUODÉCIMA. Resolución, notificación y régimen de recursos.

Gerencia elevará la propuesta de resolución definitiva al Rectorado de la Universidad, que dictará la resolución que ponga fin al procedimiento

La falta de resolución y notificación en el plazo señalado dará lugar a que se entiendan desestimadas las correspondientes solicitudes.

La propuesta de resolución contemplada en la base undécima no genera derechos a favor del beneficiario propuesto mientras no se notifique la resolución de concesión.

La resolución de concesión o denegación definitiva se adoptará en el plazo máximo de un mes contado desde la finalización del plazo de presentación de solicitudes, y se comunicará de acuerdo con el establecido en el artículo 45 de la Ley 39/2015 de 1 de octubre , mediante su publicación en el Tablón Electrónico de la Universidad de Santiago de Compostela.

De conformidad con los artículos 123 y 124 de la Ley 39/2015 de 1 de octubre , contra la resolución de concesión o denegación que pone fin a la vía administrativa, cabe interponer recurso potestativo de reposición.

DÉCIMOTERCEIRA. Entrega de documentación

Las personas beneficiarias de las bolsas de acuerdo con la resolución definitiva, deberán entregar en la Subárea de Convocatorias y de RRHH del área de Gestión de la Investigación con

carácter previo al inicio de las prácticas formativas extracurriculares, la siguiente documentación:

- a. Copia del documento de identidad o pasaporte.
- b. Número de la Seguridad Social, que deberán solicitar en el Instituto Nacional de la Seguridad Social (INSS) en el caso de no disponer de él.
- c. Modelo 145 de la Agencia Estatal de Administración Tributaria (AEAT) que se puede descargar en la siguiente dirección: [Modelo 145](#).
- d. Código Cuenta Cliente de la entidad bancaria donde quieran percibir la ayuda.

Para entregar la documentación establecida anteriormente, la Subárea de Convocatorias y de RRHH del área de Gestión de la Investigación comunicará a las personas beneficiarias como deberán adjuntar dicha documentación, haciéndoles llegar las instrucciones pertinentes a la dirección de correo electrónico que indicaron en su solicitud.

DÉCIMOCUARTA. Deberes de las personas beneficiarias

Las personas beneficiarias de las bolsas están obligadas a asistir a las prácticas formativas extracurriculares para las que se concede la bolsa, siendo necesario que el centro de acogida expida un documento acreditativo que justifique el adecuado seguimiento de la práctica formativa asociada la bolsa. El incumplimiento de esta obligación será causa de reintegro de la bolsa.

El documento justificativo será remitido por el iMATUS a la Subárea de Convocatorias y de RRHH del área de Gestión de la Investigación, que lo archivará junto con el resto del expediente.

Los beneficiarios de las bolsas deberán entregar una memoria de las actividades realizadas de un máximo de dos páginas para su conformidad, en el plazo máximo de 10 días naturales desde lo finalice de sus prácticas. La memoria deberá estar firmado por la persona interesada y por la persona responsable que corresponda relativa de su titorización.

La Universidad de Santiago de Compostela se reserva el derecho a requerirle a las personas beneficiarias la documentación original que dio lugar a la obtención de la bolsa de verano. El incumplimiento de este deber, o la constatación por parte de la Universidad de la falsedad o inexactitud de los datos que dieron lugar a la concesión de la bolsa, serán causa de reintegro.

DÉCIMOQUINTA. Disposición última

Contra la presente resolución, que agota la vía administrativa, se podrá interponer un recurso contencioso-administrativo ante lo Juzgado del Contencioso-Administrativo de Santiago de Compostela, en el plazo de dos meses contados desde el día siguiente al de su publicación, de conformidad con el dispuesto en la Ley 29/1998, de 13 de julio , reguladora de la jurisdicción

contencioso-administrativa.

No obstante, las personas interesadas podrán interponer un recurso potestativo de reposición en el plazo de un mes ante el órgano que la dictó. En este caso no se podrá interponer el recurso contencioso-administrativo antedicto mientras no recaiga resolución expresa o presunta del recurso administrativo de reposición, al amparo de los artículos 123 y siguientes de la Ley 39/2015, de 1 de octubre , del procedimiento administrativo común de las administraciones públicas.

Santiago de Compostela,

El rector

Antonio López Díaz

ANEXO I

Instituto de Materiales (iMATUS)

1. Régimen general

Se convocan un máximo de 10 bolsas con la finalidad descrita de las que 4, como mínimo, estarán reservadas para el alumnado de la USC.

La financiación se imputará a la partida presupuestaria **6036-29J2.64100** correspondiente al ejercicio 2025. La cuantía máxima para estas ayudas asciende a 10.000 euros.

Estas ayudas están financiadas por la Consellería de Educación, Ciencia, Universidades e Formación Profesional de la Xunta de Galicia.

2. Período de realización de la bolsa

Se realizará durante el mes de julio de 2025

3. Cuantía de la ayuda general

La ayuda tendrá una cuantía máxima de **750 euros** brutos por el tiempo establecido en el punto 2 de este anexo, o la parte proporcional en caso de que la estancia sea por un tiempo inferior. La este importe se le aplicarán las retenciones correspondientes a cuenta del Impuesto sobre la Renta de las Personas Físicas (IRPF), conforme al previsto en la norma reguladora de ese impuesto. Asimismo, se descontará de este importe la cotización de la Seguridad Social correspondiente a la persona adjudicataria, segundo el dispuesto en el Real 1493/2011, de 24 de octubre , por lo que se regulan los términos y condición de inclusión en el Régimen de la Seguridad Social de las personas que participan en programas de formación.

4. Requisitos de las personas aspirantes

Estar cursando estudios correspondientes al último o penúltimo curso del grado en Física, Química, Farmacia, Ingeniería Química, Óptica y Optometría, Biotecnología, Nutrición humana y Dietética, o titulaciones relacionadas, y en Masters relacionados debiendo tener superados los créditos de la titulación indicados en la base Cuarta.

Las personas que xa hubieran disfrutado de una beca en convocatorias anteriores no podrán participar en esta convocatoria.

5. Selección

En función de la puntuación obtenida en el proceso de selección, se adscribirán las personas beneficiarias a los distintos proyectos ofertados de conformidad con su orden de preferencia indicada en el anexo III – listado de proyecto elegibles.

Las personas solicitantes deben indicar por orden de preferencia, como máximo, 3 proyectos de investigación elegibles, indicados a continuación, en su formulario de solicitud.



ANEXO II

ACEPTACIÓN DE LA BECA DE VERANO

Don/Doña [REDACTED]

con NIF/NIE/Pasaporte, núm. [REDACTED], en virtud de la solicitud presentada de conformidad con la Resolución rectoral del 19 de mayo de 2025, por la que se establecen las bases reguladoras y se convocan becas de verano para la iniciación a la investigación no instituto de Materiais iMATUS, publicada el 19 de mayo de 2025 en el Tablón Electrónico de la Universidad de Santiago de Compostela, manifiesta la ACEPTACIÓN de la subvención propuesta y de las condiciones establecidas en la referida resolución.

Fecha: [REDACTED]

Firmado.- Don/Doña.



ANEXO III

Listado de proxectos elixibles del iMATUS (marcar como máximo 3 proyectos para los que solicita la beca por orden de preferencia). Indicar con número en la columna el orden preferencia (1,2, e 3)

Orde	TÍTULO	TUTORES	LUGAR	EJE
<input type="checkbox"/>	Recubrimientos comestibles y biopolímeros activos de uso alimentario: caracterización química y evaluación de su efectividad	Letricia Barbosa Pereira	Facultade de Farmacia	Materiales para la Industria y tecnologías emergentes
<input type="checkbox"/>	Aplicación de la bioaccesibilidad oral para evaluar la exposición dietética humana a contaminantes en alimentos	Letricia Barbosa Pereira y Lara Pazos Soto	Facultade de Farmacia	Materiales para la Industria y tecnologías emergentes
<input type="checkbox"/>	Modelización micromagnética de nanoagujas magnéticas porosas para aplicaciones biomédicas	David Serantes Abalo	Facultade de Física	Materiales para la salud
<input type="checkbox"/>	Bioimpresión de implantes personalizados para la regeneración articular	Carmen Alvarez Lorenzo y Luis Díaz Gómez	Edificio IMATUS/Facultade de Farmacia	Materiales para la salud
<input type="checkbox"/>	Scaffolds cargados con vectores poliméricos para regeneración ósea	Luis Díaz Gómez y Patricia Díaz Rodríguez	Edificio IMATUS/Facultade de Farmacia	Materiales para la salud
<input type="checkbox"/>	Relaciones estructura-toxicidad en líquidos iónicos. Implicaciones en Química Verde	Barbara Blanco Fernández y Juan José Parajó Vileiro	Edificio IMATUS/Facultade de Farmacia/ Facultade de Física	Materiales para la salud y Materiales para Energía y Medioambiente
<input type="checkbox"/>	Dinámica de la polimerización por dos fotones con aditivos funcionales.	Ana Isabel Gómez Varela y Carmen Bao Varela	Facultade de Óptica	Materiales para la salud
<input type="checkbox"/>	Economía circular aplicada a la impresión 3D de aerogelos	Carlos A. García González y Ana Iglesias Mejuto	Facultade de Farmacia	Materiales para la salud
<input type="checkbox"/>	Diseño de microagujas desintegrables formuladas con nanopartículas poliméricas para la administración transdérmica de apremilast	Carlos A. García González y Clara López Iglesias	Facultade de Farmacia	Materiales para la salud
<input type="checkbox"/>	Caracterización reológica y electroquímica de matrices poliméricas para o su uso en dispositivos de almacenamiento de energía	Maria Villanueva López y Antía Santiago Alonso	Facultade de Física	Materiales para la energía y el medio ambiente
<input type="checkbox"/>	Explorando el calor en la nanoscala: caracterización térmica avanzada de nanofluidos	Maria Jesús García Guimarey y Juan José Parajó	Facultade de Física	Materiales para la energía y el medio ambiente
<input type="checkbox"/>	Estudio del análisis de microplásticos mediante single particle-ICP-MS	Elena Peña Vázquez y MªCarmen Barciela Alonso	Facultade de Química	Materiales para la energía y el medio ambiente
<input type="checkbox"/>	Desarrollo de fases sensoras basadas en QD-MIPs para el cribado de tracolimus en sangre	Antonio Moreira Piñeiro y Alvaro Goyanes Goyanes	Facultade de Química	Materiales para la salud
<input type="checkbox"/>	Empleo de ICP-MS con detección de partículas individualizadas en estudios de toxicocinética de nanopartículas de dióxido de titanio	Antonio Moreira Piñeiro y Paloma Herbello Hermelo	Facultade de Química	Materiales para la salud
<input type="checkbox"/>	Síntesis de geles de polisacáridos para bioimpresión 3D	Alvaro Gil Gonzalez	Sede de IMATUS	Materiales para la salud
<input type="checkbox"/>	Desarrollo de nanoestructura hibridas con propiedades electroquímicas para catalisis y almacenamiento energético	Pablo Taboada Antelo	Facultade de Física/IMATUS	Materiales para la energía y el medio ambiente
<input type="checkbox"/>	Nanotecnología para la movilidad sostenible: diseño de fluidos de transmisión para vehículos eléctricos	Maria José Pérez Comellas y María Jesús García Guimarey	Facultade de Física	Materiales para Energía y Medioambiente
<input type="checkbox"/>	Efecto del pH en el transporte protónico mediante potenciales de redes neuronales	Trinidad Méndez Morales y Adrián Montes Campos	Facultade de Física	Materiales para Energía y Medioambiente



Formulario de Solicitud

Aceptación das condicións de uso Segundo a LOPD

Autorización De acordo coa lei orgánica 3/2018, do 5 de decembro, de protección de datos persoais e garantía de dereitos dixitais e co Regulamento da UE 2016/679, os datos serán procesados pola Universidade de Santiago de Compostela (USC) con o propósito de xestionar os procesos de acceso á universidade, matrícula, continuación de estudos, transferencias, xestión de expedientes académicos, titulacións e cursos de posgrao, terceiro ciclo e formación continua, tramitación de reclamacións, recursos, queikas e suxestións, control económico de prezos, enquisas, prácticas, así como calquera outra actividade que se inclúa na xestión académica. O responsable do dito tratamento é a Secretaría Xeral da USC, cuxos datos de contacto son Praza do Obradoiro, s/n, 15782- Santiago de Compostela, correo: sec.xeral@usc.es, teléfono 881811009. O delegado de protección de datos é Marcos Almeida Cerreda, dpd@usc.es A base da xustificación deste tratamento é a prestación do servizo de educación superior (Lei orgánica de universidades e Lei autonómica 6/2013, do sistema universitario de Galicia). Os datos poden transferirse ás administracións públicas con competencias na materia e nos casos de obrigas legais. As persoas interesadas poden exercer os seus dereitos de acceso, rectificación, eliminación, limitación de tratamento, oposición e portabilidade a través da Oficina Electrónica en <https://sede.usc.es/sede/publica/catalogo/procedimento/55/ver.htm>

Tamén poden poñerse en contacto coa Axencia Española de Protección de Datos para facer a reclamación que consideren oportuna. Os datos conservaranse durante o período no que se realizou o propósito para o que foi recollido, ou o tempo necesario para cumplir as obrigas legais. Unha vez cumprido o propósito, os datos que non forman parte da prestación do servizo público quedarán bloqueados ata que transcorran os prazos de prescripción aplicables. A política de privacidade e protección de datos da USC pode atoparse en <http://www.usc.es/el/normativa/privacidad/Política-privacidad.html>

Autorización: Autorizo o tratamento dos datos proporcionados de acordo coa lexislación vixente

Declaración de datos persoais e de contacto

* Tipo de documento identidade	<input type="text"/>	* Número documento de identidade	<input type="text"/>
* Nome	<input type="text"/>	* Apelidos	<input type="text"/>
* Data de nacemento	<input type="text"/>	* País de nacionalidade	<input type="text"/>
* Enderezo	<input type="text"/>	* Sexo	<input type="text"/>
* Localidade	<input type="text"/>	* C. Postal	<input type="text"/>
* Provincia	<input type="text"/>	* Concello	<input type="text"/>
* Teléfono	<input type="text"/>	* País	<input type="text"/>
* Email	<input type="text"/>		
* Alumno da USC	<input type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> Non	<input type="checkbox"/>

Datos xenéricos

Agrupación para a que se solicita a bolsa: IMATUS <input type="button" value="▼"/>			
* Declaro:	<ul style="list-style-type: none"> - Cumprir os requisitos académicos establecidos na base Cuarta da convocatoria. - A veracidade da documentación e da información adxunta na solicitude, comprometéndome a probar documentalmente todos los datos que figuraren nela se a Universidade de Santiago de Compostela requireos. - Non incorrer en ningunha das causas de inhabilitación previstas no artigo 13.2 de Lei xeral de subvencións 28/2003, do 17 de novembro. - Non ter concedida ou solicitada ningunha outra axuda para a mesma finalidade 		
* Conforme coa declaración responsable	<input type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Sinatura:

[Versión en ESPAÑOL](#)[Version en GALEGO](#)**Ruling of the June 03, 2025 of the University of Santiago de Compostela, in which summer fellowships for research initiation internships at the Institute of Materials iMATUS**

The University of Santiago de Compostela has among its objectives the creation, development, transmission and criticism of the scientific, technical, artistic and humanistic knowledge, as described in article 4 of its Statutes.

The Institute of Materials iMATUS from the University of Santiago de Compostela offer summer fellowships aimed to foster research initiation and to attract outstanding students interested in a hands-on extracurricular internship related to a research project.

To this end the legal basis and the fellowship call are set, under the provisions of the Lei xeral de subvencións 38/2003 of the 17 November and with the Real decreto 887/2006 of the 21 July.

This rectorship, exercising the powers conferred, resolves:

TERMS AND CALL**FIRST. Purpose**

The purpose of the fellowships is to foster research initiation and to attract outstanding students interested in a hands-on extracurricular internship related to a research project.

Accepted applicants will be assigned a research project belonging to one of the research fields of the participant members the USC Institute of Materials iMATUS, and will be supervised by a senior researcher. The student will gain knowledge and know-how in the thematic area of its research and will also attend all scientific events that take place in the corresponding research center.

SECOND. General terms

The University of Santiago de Compostela calls, by means of a competitive award procedure, the number of fellowships established for iMATUS in Annex I.

A certain amount of the fellowships can be set apart for students belonging to the University of Santiago de Compostela.

THIRD. Fellowship characteristics

The hands-on extracurricular internships will have a duration of one month within a period set by specified in Annex I,. The fellowships will have two components:

If the duration is shorter, then the amount will be reduced proportionally.

FOURTH. Beneficiary requirements

1. Any natural person who meets the criteria set in the call and also the requirements established in the 17th of November's Lei xeral de subvencións 38/2003 can be considered to become a beneficiary.
2. To be considered for the financial assistance students must meet the following academic requirements:
 - Degree requirements as specified in Annex I.
 - Average grade in their academic record must be equal or greater than 7 points in a 10 points scale and must have passed at least 55% of the credits of their degree.

FIFTH. Incompatibilities

Apart from the general incompatibilities established in the Lei xeral de subvencións and other applicable regulation, to be a beneficiary of the fellowship is incompatible with any other aid or grant for the same purpose, as well as any other remuneration in concept of salary.

SIXTH. Selection and award criteria of the fellowships

Applications will be evaluated according to the following criteria, with a maximum score of 10 points:

- a) Academic record of the applicants, up to the 70% of the total score.
- b) Curriculum Vitae, including publications, awards and training related to the purpose of the fellowships, among others. Up to 20% of the total score.
- c) The expression of interest of the applicants in the motivation letter. Up to 10% of the total score.

SEVENTH. Application procedure

1. Applications can only be submitted electronically via the University of Santiago de Compostela website using the application form found in the following address: [Sede Electrónica da Universidade de Santiago de Compostela](#). The application should be addressed to the Division of Call Service and Human Resources R+D of the Unit Investigation Research or by any of the means established in the article 16 of the Lei 39/2015 of 1st of October, of the common administrative procedure for public administrations,
2. The application must indicate that you wish to participate in the fellowships for research initiation internships at the iMATUS Materials Institute. (No documentation is required at the time of registration)

3. Submitted the application in the electronic registry of the USC, and received by the Division of Call Service and HR of I+D, the applicant will receive, at the email address indicated in his application, the instructions on how you must submit the documents required to evaluate your application.
4. The required documents that interested persons must submit, after receipt of the instructions mentioned in point 3 are:
 - a) Copy of the **academic transcript** including the marks for all the subjects or modules and the average mark in a 10 points scale of the official bachelor's degree or equivalent. In the case of having studied abroad in a language other than English, the certification must be submitted with the official translation into Spanish or Galician.
 - b) **Enrolment certificate issued** by the University or copy of the enrolment fees for the 2024/2025 academic year.
 - c) **Curriculum Vitae** of the applicant.
 - d) **Motivation letter** with an expression of interest in obtaining the fellowship.
 - e) **Annex III - List of projects.**
 - f) **Annex IV - Personal data form, responsible declaration** stating that the documentation provided and the information declared is true. Candidates must provide the original documentation if required at any time during the selection process or during the fellowship. Not presenting the documentation when required will make the candidate not eligible and will exclude him/her from the selection process or the refund of the fellowship in case of having been beneficiary of the fellowship

EIGHTH. Advertising and submission deadline

The call and its requirements will be published in the [electronic noticeboard](#) of the University of Santiago de Compostela. The period for application submittal will begin the day after the publication and finished seven calendar days after.

NINTH. Procedure of admission

The body responsible for the procedure will be the Division of Call Service and Human Resources R+D of the Unit Investigation Research of the University of Santiago de Compostela.

According to submitted applications, the body responsible will perform ex officio whatever action it deems necessary to ascertain the veracity of the data under which the proposal for a resolution will be decided. If the submitted documentation is incomplete, applicants will have a period of 3 calendar days in order to amend the errors. Applicants who, within the prescribed period, do not

amend the reason for exclusion will be excluded definitively.

Once the errors have been amended, the Service will send the list of applicants and the corresponding documentation to the Selection Committee.

TENTH. Selection Committee

The Selection Committees will be responsible for assessing the applications and submitting a report including the evaluation result, taking into account the general requirements and the selection and award criteria set out in sixth section. The report will be sent to the Division of Call Service and Human Resources R+D of the Unit Investigation Research and will include a priority sorted list of the applications submitted.

There will be one Selection Committee composed of the iMATUS President (who will be the Center Director or the person in whom he/she delegates to) and between a minimum of two and a maximum of six researchers affiliated to the center with a permanent position, one of which will be appointed Secretary by the President. The commission will be composed of:

Titular court:

- President: Carmen Álvarez Lorenzo
- Secretariat: Josefa Salgado Carballo
- Vocal: Víctor Pardo Castro

Substitute court:

- President: Josefa Fernández Pérez
- Secretariat: Luis A. Díaz Gómez
- Vocal: Elena Peña Vázquez

ELEVENTH. Proposal of Ruling

Taking into account the report of the Selection Committee, the Division of Call Service and Human Resources R+D of the Unit Investigation Research shall submit a proposal of ruling which will be available on the [electronic noticeboard](#) of the University of Santiago de Compostela and in its own website.

As the call follows a regulation of competitive concurrence, the Service could decide the



publication of the list of applicants which will constitute the waiting list in case of resignation of some of the beneficiaries.

In a period of THREE (3) calendar days from the day after the publication of the aforementioned ruling, beneficiaries shall communicate their acceptance by means of an e-mail delivered to management of the Unit Investigation Research (investigacion.rrhh@usc.es), attaching the form in Annex IV.

TWELFTH. Ruling, notification and liability regime

The Management of the Unit Investigation Research will submit the definitive proposal of ruling to the Rectorship of the University, which will issue the final ruling finishing the procedure.

Lack of ruling and notification within the prescribed period will result in the dismiss of the corresponding applications.

The proposal of ruling described in the eleventh section will not confer any right to the proposed beneficiaries whilst the ruling is not yet notified.

The granting ruling or its definitive rejection will be adopted within the maximum period of one month since the deadline of the submission of applications, and it will be notified in accordance with article 45 of the Ley 39/2015 of 1 October, by means of its publication in the electronic noticeboard of the University of Santiago de Compostela.

In accordance with articles 123 and 124 of the Ley 39/2015 of 1 October against the granting or rejection ruling which ends the common administrative procedure, an optional administrative reconsideration appeal may be filed.

THIRTEENTH. Submission of documentation

Fellowship beneficiaries, in accordance with the final ruling, shall submit at the Division of Call Service and Human Resources R+D of the Unit Investigation Research before the beginning of the training extracurricular internship, the following documentation:

- a) Copy of the National Identification Number or Passport.
- b) Social Security Number, which should be requested at the Spanish Social Security Institute (INSS) in case it will not be possessed.
- c) 145 Model of the Spanish Tax Agency (AEAT) which can be downloaded in the following address: [Modelo 145](#)
- d) Bank account details.

To submit the documentation set forth above the Division of Call Service and Human Resources R+D communicate to the beneficiaries how they should provide such documentation, sending them the relevant instructions to the email address they provided in the application

FOURTEENTH. Obligations of the beneficiaries

Fellowship beneficiaries are obliged to assist to the extracurricular training activities awarded by the grant, being necessary that the Singular Research Center hosting the grantee will issue a supporting document justifying the appropriate follow-up of the internship activities corresponding to the grant. Non-compliance with obligations will be sufficient cause for the reimbursement of the grant.

The supporting document will be delivered by the iMATUS to the Division of Call Service and Human Resources R+D of the Unit Investigation Research, which will archive it with the rest of the file.

Fellowship beneficiaries must present a memory limited to two pages when they finish the internship.

The University of Santiago de Compostela reserves the right to require to the beneficiaries the original documentation which was presented with the application. Non-compliance with this obligation, or the confirmation by the University of the falseness or inaccuracy of the data which gave rise to the awarding of the fellowship, will be cause of reimbursement.

FIFTEENTH. Last provision

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

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

ANNEX I**Institute of Materials (iMATUS)****1. Number of fellowships**

A maximum of **10 fellowships** are offered for the described purpose, out of which a minimum of 8 will be reserved for USC students.

The funding will be charged to the budget item **6036-29J2-64100** corresponding to the financial year 2025. The maximum budget for these fellowships amounts to 10.000 euros.

These fellowships are co-financed by the Consellería de Educación, Ciencia, Universidades e Formación Profesional de la Xunta de Galicia.

2. Period to carry out the fellowship.

It will be conducted during July 2025.

3. Amount of the fellowship

The fellowships will have two components:

A maximum amount of the fellowship will be 750 euros (gross salary) or the proportional part if the internship duration is shorter. The withholdings corresponding to the Personal Income Tax (IRPF) will be applied to this amount, in accordance with the provisions of the regulation governing this tax. Likewise, the Social Security contribution corresponding to the fellow will be deducted from this amount, in accordance with the provisions of Royal Decree 1493/2011, of 24 October, which regulates the terms and conditions of inclusion in the Social Security System of persons participating in training programmes.

4. Applicant's requirements

To be enrolled in the last or second last course of the degrees in Physics, Pharmacy, Chemistry, Chemical Engineering, Optics and Optometry, Biotechnology, Human nutrition and dietetics or another related degree, and in related masters must have passed the credits of the degree indicated in the fourth base.

5. Selection process

Depending on the score obtained in the selection process, the shortlisted applicants will be assigned to the different projects offered according to their order of preference, as set out in Annex III

Applicants must indicate in order of preference at least 3 eligible research projects, indicated below, in their application form.

ANNEX II

SUMMER FELLOWSHIPS ACCEPTANCE

Mr./Mrs./Ms./Miss: [REDACTED]

with National Identity Card/Passport Number [REDACTED], by virtue of the application submitted in accordance with the Rectoral Ruling of May 19, 2025, in which summer fellowships for initiation to research at the Singular Research Centers are called and their legal basis is set, advertised on May 19, 2025 in the electronic noticeboard of the University of Santiago de Compostela, he/she indicates ACCEPTANCE of the proposed fellowship and the conditions established in the aforementioned ruling.

Date: [REDACTED]

Signed.- Mr./Mrs./Ms./Miss:

ANEXO III

List of eligible iMATUS projects (mark a maximum of 3 projects for those applying to the stock market in order of preference). Indicate with a number in the column the order of preference (1, 2, and 3)

Order		TITLE	SUPERVISION	PLACE	AXIS
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Eatable coatings and active biopolymers for food use: chemical characterization and effectiveness evaluation	Letricia Barbosa Pereira	Facultade de Farmacia	Materials for Industry and emerging technologies
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Application of oral bioaccessibility to assess human dietary exposure to food contaminants	Letricia Barbosa Pereira & Lara Pazos Solo	Facultade de Farmacia	Materials for Industry and emerging technologies
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Micromagnetic modeling of porous magnetic nanoneedles for biomedical applications	David Serantes Abalo	Facultade de Física	Materials for health
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Bioprinting of personalized implants for joint regeneration	Carmen Alvarez Lorenzo & Luis Díaz Gómez	Edificio IMATUS/Facultade de Farmacia	Materials for health
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Scaffolds loaded with polymeric vectors for bone regeneration	Luis Díaz Gómez & Patricia Diaz Rodriguez	Edificio IMATUS/Facultade de Farmacia	Materials for health
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Structure-toxicity relationships in ionic liquids: implications for Green Chemistry	Barbara Blanco Fernández & Juan José Parajo Vileiro	Edificio IMATUS/Facultade de Farmacia/ Facultade de Física	Materials for health y Materials for energy and environment
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Dynamics of two-photon polymerization with functional additives	Ana Isabel Gómez Varela & Carmen Bao Varela	Facultade de Óptica	Materials for health
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Circular economy applied to 3D printing of aerogels	Carlos A. García González & Ana Iglesias Mejuto	Facultade de Farmacia	Materials for health
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Design of dissolvable microneedles formulated with polymeric nanoparticles for transdermal delivery of apremilast	Carlos A. García González & Clara López Iglesias	Facultade de Farmacia	Materials for health
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Rheological and electrochemical characterization of polymeric matrices for use in energy storage devices	Maria Villanueva López & Antón Santiago Alonso	Facultade de Física	Materials for energy and environment
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Exploring heat at the nanoscale: advanced thermal characterization of nanofluids	Maria Jesús García Guimarey & Juan José Parajó	Facultade de Física	Materials for energy and environment
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Study of microplastics analysis using single particle-ICP-MS	Elena Peña Vázquez & M Carmen Barcela Alonso	Facultade de Química	Materials for energy and environment
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Development of sensing phases based on QD-MIPs for tacrolimus screening in blood	Antonio Moreda Piñeiro & Alvaro Goyanes Goyanes	Facultade de Química	Materials for health
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Use of ICP-MS with single particle detection in toxicokinetic studies of titanium dioxide nanoparticles	Antonio Moreda Piñeiro & Paloma Herbelot Hemmelo	Facultade de Química	Materials for health
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Synthesis of polysaccharide gels for 3D bioprinting	Alvaro Gil Gonzalez	Sede de IMATUS	Materials for health
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Development of hybrid nanostructures with electrochemical properties for catalysis and energy storage	Pablo Taboada Antelo	Facultade de Física/IMATUS	Materials for energy and environment
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Nanotechnology for sustainable mobility: design of transmission fluids for electric vehicles	Maria José Pérez Comellas & María Jesús García Guimarey	Facultade de Física	Materials for energy and environment
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Effect of pH on proton transport using neural network potentials	Trinidad Méndez Morales & Adrián Montes Campos	Facultade de Física	Materials for energy and environment



Formulario de Solicitud

Aceptación das condicións de uso Segundo a LOPD

- Autorización De acordo coa lei orgánica 3/2018, do 5 de decembro, de protección de datos persoais e garantía de dereitos dixitais e co Regulamento da UE 2016/679, os datos serán procesados pola Universidade de Santiago de Compostela (USC) con o propósito de xestionar os procesos de acceso á universidade, matrícula, continuación de estudos, transferencias, xestión de expedientes académicos, titulacións e cursos de posgrao, terceiro ciclo e formación continua, tramitación de reclamacións, recursos, queikas e xustiñas, control económico de prezos, enquisas, prácticas, así como calquera outra actividade que se inclúa na xestión académica. O responsable do dito tratamento é a Secretaría Xeral da USC, cuxos datos de contacto son Praza do Obradoiro, s/n, 15782-Santiago de Compostela, correo: sec.xeral@usc.es, teléfono 881811009. O delegado de protección de datos é Marcos Almeida Cerreda, dpd@usc.es A base da xustificación deste tratamento é a prestación do servizo de educación superior (Lei orgánica de universidades e Lei autonómica 6/2013, do sistema universitario de Galicia). Os datos poden transferirse ás administracións públicas con competencias na materia e nos casos de obrigas legais. As persoas interesadas poden exercer os seus dereitos de acceso, rectificación, eliminación, limitación de tratamento, oposición e portabilidade a través da Oficina Electrónica en <https://sede.usc.es/sede/publica/catalogo/procedemento/55/ver.htm>

Tamén poden poñerse en contacto coa Axencia Española de Protección de Datos para facer a reclamación que consideren oportuna. Os datos conservaranse durante o período no que se realizou o propósito para o que foi recollido, ou o tempo necesario para cumplir as obrigas legais. Unha vez cumprido o propósito, os datos que non forman parte da prestación do servizo público quedarán bloqueados ata que transcorran os prazos de prescripción aplicables. A política de privacidade e protección de datos da USC pode atoparse en <http://www.usc.es/el/normativa/proteccióndatos/Política-privacidade.html>

Autorización: Autorizo o tratamento dos datos proporcionados de acordo coa lexislación vixente

Declaración de datos persoais e de contacto

* Tipo de documento identidade	<input type="text"/>	* Número documento de identidade	<input type="text"/>
* Nome	<input type="text"/>	* Apelidos	<input type="text"/>
* Data de nacemento	<input type="text"/>	* País de nacionalidade	<input type="text"/>
* Enderezo	<input type="text"/>	* Sexo	<input type="text"/>
* Localidade	<input type="text"/>	* C. Postal	<input type="text"/>
* Provincia	<input type="text"/>	* Concello	<input type="text"/>
* Teléfono	<input type="text"/>	* País	<input type="text"/>
* Email	<input type="text"/>		
* Alumno da USC	<input type="radio"/> Si	<input type="radio"/> Non	<input type="checkbox"/>

Datos xenéricos

Agrupación para a que se solicita a bolsa: IMATUS <input type="button" value="▼"/>			
<ul style="list-style-type: none"> * Declaro: <ul style="list-style-type: none"> - Cumprir os requisitos académicos establecidos na base Cuarta da convocatoria. - A veracidade da documentación e da información adxunta na solicitude, comprometéndome a probar documentalmente todos los datos que figuraren nelá se a Universidade de Santiago de Compostela requireos. - Non incorrer en ningunha das causas de inhabilitación previstas no artigo 13.2 de Lei xeral de subvencións 28/2003, do 17 de novembro. - Non ter concedida ou solicitada ningunha outra axuda para a mesma finalidade 			
<ul style="list-style-type: none"> * Conforme coa declaración responsable <input type="radio"/> Si <input type="radio"/> 			

Sinatura:

Sinatura dixital / Firma digital / Digital signature

Asinante/Firmante/Signer: ANTONIO LOPEZ DIAZ, REITOR, UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA, 03/06/2025 13:01:05.

CSV: F3E3-FCAD-4F6D-A635