

[Versión en ESPAÑOL](#)

[ENGLISH version](#)

**Convocatoria de bolsas de verán para a iniciación á investigación no Instituto de Materiais -  
iMATUS**

Rematado o prazo de aceptación das Axudas da Convocatoria de bolsas de verán para a iniciación á investigación no Instituto de Materiais iMATUS,

Esta Reitoría

**RESOLVE**

Publicar a lista definitiva de adxudicación das bolsas de verán para a iniciación á investigación no Instituto de Materiais iMATUS, así como a lista de agarda.

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

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

Santiago de Compostela,

O Reitor

Antonio López Díaz

[Versión en GALEGO](#)

[ENGLISH version](#)

**Convocatoria de becas de verano para la iniciación a la investigación en el Instituto de Materiales - iMATUS**

Finalizado el plazo de aceptación de las Ayudas de la Convocatoria de becas de verano para iniciación a la investigación en el Instituto de Materiales iMATUS

Este Rectorado

**RESUELVE**

Publicar la lista definitiva de adjudicación de las bolsas de verano para la iniciación a la investigación en el Instituto de Materiales iMATUS, así como la lista de espera.

Contra la presente resolución, que agota la vía administrativa, podrá interponer recurso contencioso-administrativo delante del juzgado del contencioso-administrativo de Santiago de Compostela/Lugo en el plazo de dos meses a contar desde el día siguiente a su recepción, de conformidad con los artículos 46 y 8.2.la) de la Ley de la jurisdicción contencioso-administrativa, aprobada por Ley 29/1998, de 13 de julio.

No obstante, los interesados podrán interponer recurso potestativo de reposición en el plazo de un mes ante el órgano que lo dictó. En este caso no se podrá interponer el recurso contencioso-administrativo anteriormente indicado en tanto no recaiga resolución expresa o presunta del recurso administrativo de reposición, al amparo de los artículos 123 y 124 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre de procedimiento administrativo común de las administraciones públicas.

Santiago de Compostela,

El Rector

Antonio López Díaz

[Versión en ESPAÑOL](#)

[Versión en GALEGO](#)

**Call for summer fellowships for research initiation at the Institute of Materials – iMATUS**

Deadline for acceptance of the Call for summer grants for research initiation at the iMATUS Materials Institute has ended

Consequently, this Rectorate

**RESOLVES**

To publish the final decision of the awarding of the summer grants for the initiation to research at the iMATUS Institute of Materials, as well as the waiting list.

A contentious-administrative appeal may be lodged against this resolution, which exhausts administrative channels, before the contentious-administrative court of Santiago de Compostela/Lugo within two months from the day following its receipt, in accordance with articles 46 and 8.2.la) of the Law on contentious-administrative jurisdiction, approved by Law 29/1998, of 13 July.

However, interested parties may lodge an appeal for reversal within a period of one month with the body that issued it. In this case, the aforementioned contentious-administrative appeal may not be lodged until an express or presumed resolution of the administrative appeal for reconsideration has been handed down, in accordance with articles 123 and 124 of Law 39/2015, of 1 October, on the common administrative procedure of public administrations.

Santiago de Compostela,

The Rector

Antonio López Díaz

Anexo / Annex I – iMATUS

**Listaxe de concesión definitiva/ Lista de concesión definitiva /Final concession list**

Orde	DNI	Apelidos	Nome	Puntuación	Proxecto asignado	Titores
1	***2421**	BOADO FERNÁNDEZ	MIGUEL ÁNGEL	9,47	Efecto del pH en el transporte protónico mediante potenciales de redes neuronales	Trinidad Méndez Morales e Hadrián Montes Campos
2	***5001**	ALONSO FERNÁNDEZ	LUIS ÁNGEL	8,70	Emprego de ICP-MS con detección de partículas individualizadas en estudos de toxicocinética de nanopartículas de dióxido de titanio.	Antonio Moreda Piñeiro e Paloma Herbello Hermelo
3	***3474**	RODRÍGUEZ LORENZO	MARTA	8,02	Dinámica da polimerización por dous fotóns con aditivos funcionais	Ana Isabel Gómez Varela e Carmen Bao Varela
4	***5119**	FERNÁNDEZ FRANCO	SARA	7,59	Economía circular aplicada a la impresión 3D de aerogeles.	Carlos A. García González e Ana Iglesias Mejuto
5	***8987**	VÁZQUEZ SILVA	ANTONIO	7,48	Caracterización reológica y electroquímica de matrices poliméricas para o su uso en dispositivos de almacenamiento de energía	María Villanueva López e Antía Santiago Alonso
6	***0089**	ARES MÉNDEZ	ANA	7,46	Scaffolds cargados con vectores poliméricos para rexeneración ósea.	Luis Díaz Gómez e Patricia Díaz Rodríguez
7	***1478**	FANDIÑO RODRÍGUEZ	MELANIA	7,40	Síntesis de geles de polisacáridos para bioimpresión 3D.	Alvaro Gil González

8	***2652**	NOVO PURRIÑOS	PAULA	7,32	Nanotecnología para la movilidad sostenible: diseño de fluidos de transmisión para vehículos eléctricos.	María José Pérez Comuñas e María Jesús García Guimarey
9	***5949**	CASTRO RODRÍGUEZ	MIGUEL	7,18	Bioimpresión de implantes personalizados para rexeneración articular.	Carmen Álvarez Lorenzo e Luis Díaz Gómez
10	***3279**	ARAUJO RAMÍREZ	JENIFFER VERÓNICA	6,97	Estudo do análisis de microplásticos mediante single particle-ICP-MS.	Elena Peña Vázquez e MªCarmen Barciela Alonso

**Lista de agarda / Lista de espera / Waiting list**

Orde	DNI	Apelidos	Nome	Puntuación	Proxecto asignado	Titores
1	***5828**	MARTÍNEZ GARCÍA	MANUEL	6,94	Relaciones estructuratoxicidad en líquidos iónicos. Implicaciones en Química Verde	Bárbara Blanco Fernández e Juan José Parajó Vieito
2	***4581**	BRANTÚAS TORRES	ALEJANDRO	6,17	Explorando o calor na nanoscalas: caracterización térmica avanzada de nanofluidos	María Jesús García Guimarey e Juan José Parajó

## Sinatura dixital / Firma digital / Digital signature

Asinante/Firmante/Signer: ANTONIO LOPEZ DIAZ, REITOR, UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA, 03/07/2025 11:07:54.

CSV: A509-3474-4FDF-9174