

Convocatoria de bolsas para a iniciación á investigación no marco do Convenio de Colaboración entre a USC e a Consellería de Cultura, Educación, Formación Profesional e Universidades polo que se regula o Campus de Especialización Campus Terra.

De conformidade co disposición undécima da Resolución Reitoral do 07 de febreiro de 2025, e á vista do informe da comisión de avaliación sobre a relación das persoas solicitantes seleccionadas e listaxe de agarda.

DISPOÑO,

1. Publicar a proposta de resolución provisional de adxudicación das axudas para bolsas de iniciación, correspondente ao Campus Terra en función do eixo científico seleccionado por cada candidato.
2. As prazas sobrantes non cubertas por outros eixos adxudicáronse en función da puntuación final tal e como indica a cláusula sétima da convocatoria "No caso de que algún eixo non fose cuberto por algunha persoa candidata, esa praza será asignada ao resto dos eixos acadando a praza a persoa solicitante que obtivese maior puntuación na avaliación con independencia do eixo que seleccionara".

As persoas candidatas seleccionadas e as que figuran na lista de agarda, dispoñerán dun prazo de **3 días hábiles**, a contar dende o día seguinte á publicación da presente resolución no taboleiro electrónico da USC, para presentar reclamacións a través da [sede electrónica](#) da USC, dirixida a Área de Investigación.

Santiago de Compostela

O Reitor

Antonio Lopez Diaz

Anexo I.
Lista provisional de concesión

	DNI	APELIDOS	NOME	PUNTUACION
--	-----	----------	------	------------

ALIMENTACIÓN SEGURA E SAUDABLE				
1.	***0242**	FERNANDEZ FARIÑAS	ANA CLEMENTINA	9,700
2.	***5687**	CASACCHIA BOTANA	NATALIA	9,400
3.	***0794**	BLANCO DOVALE	BRUNO	9,120
4.	***5779**	RODRIGUEZ RODRIGUEZ	UXIA	8,600
5.	***0969**	FREIRIA ALVAREZ	IAGO	8,293

BIODIVERSIDADE E INFRAESTRUTURAS VERDES				
1.	***8426**	ARIAS CASARES	SAMUEL	7,817

CAMBIO CLIMÁTICO				
1.	***7029**	LOPEZ CABANAS	LORENA MARIA	8,814
2.	***9036**	MARTINEZ ANTONIO	ANTIA	7,767
3.	***8968**	DIAZ GONZALEZ	LUCIA	7,547

NOVAS TECNOLOXÍAS: TICS E ÓMICAS				
1.	***8758**	CORREAL PEREZ	IRIA	8,463
2.	***9703**	GONZALEZ LOPEZ	MARTA	8,160
3.	***0374**	GARCIA OTERO	MANUEL	7,749

PRODUCCIÓN E SAÚDE ANIMAL SOSTIBLE				
1.	***8629**	BAÑOS MARTINEZ	IYANA	9,114
2.	***0622**	GARCIA HERNANDO	GADEA	8,031
3.	***2343**	FERNANDEZ-CAMPOAMOR	MANUEL	7,557

PRODUCCIÓN VEXETAL E AGRICULTURA SOSTIBLE				
1.	***3379**	PORTILLO OTERO	DAVID	8,993
2.	***1832**	EDREIRA SANJURJO	JOSE MIGUEL	7,642
3.	***7473**	LAGO PENA	FERNANDO	7,267

XESTIÓN FORESTAL SOSTIBLE				
1.	***1171**	LOPEZ LOPEZ	ANTONIO	8,887
2.	***1180**	PECO COSTAS	CARLOS	8,369
3.	***8482**	MENDEZ VALES	VICTOR	8,065

Lista de agarda

	DNI	APELIDOS	NOME	PUNTUACIÓN	EIXO
1.	***6207**	FARTO PASTORIZA	NATALIA	8,234	Alimentación Segura e Saudable
2.	***8776**	BARREIRO ALVAREZ	CARMEN DAOFANG	7,889	Alimentación Segura e Saudable
3.	***5079**	PASCUAL DE LA CRUZ	SUSANA	7,833	Alimentación Segura e Saudable
4.	***3124**	LAGE RIVERA	SABELA	7,701	Novas Tecnoloxías: TICs e Ómicas
5.	***8631**	FERNANDEZ LLENDERROZOS	ADRIAN	7,386	Novas Tecnoloxías: TICs e Ómicas
6.	***6039**	REQUEJO MENDEZ	LOURDES	7,250	Produción Vexetal e Agricultura Sostible
7.	***3851**	LOPEZ ANCA	MATEO	7,000	Novas Tecnoloxías: TICs e Ómicas
8.	***7878**	VAZQUEZ SANCHEZ	XEILA	7,000	Produción Vexetal e Agricultura Sostible
9.	***0793**	JUNQUERA VAZQUEZ	LAURA	6,986	Produción e Saúde Animal Sostible
10.	***2630**	FORMOSEL NUÑEZ	IAGO	6,983	Xestión Forestal Sostible
11.	***0906**	ORDOÑEZ GOMEZ	BEATRIZ	6,98	Produción e Saúde Animal Sostible
12.	***4418**	GANDARA LAFUENTE	ANA	6,965	Alimentación Segura e Saudable
13.	***8363**	VAZQUEZ DIAZ	BRENDAN	6,957	Cambio Climático
14.	***1226**	VAZQUEZ OJEA	SILVIA	6,499	Produción e Saúde Animal
15.	***4707**	REY SOUTO	IAGO	6,417	Produción Vexetal e Agricultura Sostible
16.	***2230**	MENDEZ SANCHEZ	ESPERANZA MARIA	6,258	Alimentación Segura e Saudable

Sinatura dixital / Firma digital / Digital signature

Asinante/Firmante/Signer: ANTONIO LOPEZ DIAZ, REITOR, UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA,
31/03/2025 13:58:24.

CSV: C90F-01B2-490E-A12F