



RESOLUCIÓN DA CONVOCATORIA DE BOLSAS PARA A MOBILIDADE DO PERSOAL DOCENTE
(STA) NO MARCO DO ERASMUS+
CURSO 2018/19

A proposta da comisión de selección, publícase a listaxe de concesión de bolsas STA 2018/19, para as candidaturas completas presentadas ata o 26 de setembro de 2018.

Os candidatos que aínda non foron notificados pola ORI da aprobación da súa mobilidade e non a aceptaron, deberán formalizar electrónicamente a súa aceptación ou renuncia da mobilidade, con ou sen bolsa, a través do portal electrónico para persoal de intercambio saínte (<https://udc.moveon4.com/form/553911ad0f9d30bb5b000008/eng>) no prazo máximo de 5 días naturais, contados a partir da data de publicación desta resolución.

Os candidatos con mobilidade aceptada recibirán da ORI un convenio financeiro que deberán asinar previo á mobilidade.

Contra esta resolución poderase presentar reclamación por correo electrónico a iro@udc.es no prazo de 3 días hábiles a contar a partir da publicación na Web da ORI.

Pilar García de la Torre
Vicerreitora de internacionalización e cooperación



UNIVERSIDADE DA CORUÑA

Vicerreitoría de Internacionalización e Cooperación

Apelidos	Nome	Centro	País	Código Erasmus	Inicio (data prevista)	Fin (data prevista)	Duración (días docencia)	Número horas docencia	Certifica docencia en inglés en la UDC	Bolsa dotea	Bolsa viaxe	Bolsa máximo total prevista
De Labra Pinedo	Carmen	Facultade de Enfermería e Podoloxía	Portugal	P PORTO59	29/10/2018	02/11/2018	5	15	NO	525	180	705
Ferreiro Galquera	Juan	Facultade de Dereito	Estonia	EE TARTU02	01/04/2019	05/04/2019	5	8	NO	450	360	810
López Salas	Estefanía	ETS Arquitectura	Croacia	HR ZAGREB01	19/11/2018	23/11/2018	5	10	NO	450	275	725
López Taboada	Guillermo	Facultade de Informática	Portugal	P PORT007	17/10/2018	18/10/2018	2	10	NO	210	180	390
Nieto Mouronte	Félix	ETS de Camións, Canais e Portos	Rumania	RO BUCURES08	19/11/2018	23/11/2018	5	8	NO	450	360	810
Servia García	María José	Facultade de Ciencias	Rep. Checa	CZ OSTRAVA01	11/10/2018	17/10/2018	5	10	NO	450	360	810