

RESOLUCIÓ DEFINITIVA

Convocatòries de mobilitat internacional per FORMACIÓ i per DOCÈNCIA Universitat Rovira i Virgili CURS 2025-26

En data 27 de març de 2026, es resol l'adjudicació de la convocatòria de mobilitat internacional per FORMACIÓ i per DOCÈNCIA en el marc dels programes Erasmus+ KA131, Erasmus+ International KA171 i AURORA STAFF, dirigida a personal tècnic, de gestió i d'administració i serveis i al personal docent i investigador de la URV.

Atès que s'han dut a terme els tràmits d'acord amb el que disposa la convocatòria dels ajuts, resollem atorgar les següents places per a les mobilitats del PTGAS i el PDI a:

PER FORMACIÓ

AURORA STAFF

DNI	Centre/Unitat	Institució d'acollida	País	Beca assignada
39931127-E	Oficina d'Igualtat i Compromís Social	Vrije Universiteit Amsterdam	Netherlands	Beca amb Fons Aurora + Complement Aurora ¹
52219490-Z	Departament d'Infermeria	Vrije Universiteit Amsterdam	Netherlands	Beca amb Fons Aurora + Complement Aurora

ERASMUS+ INTERNATIONAL STT KA171

DNI	Centre/Unitat	Institució d'acollida	País	Beca assignada
39728611-K	Departament d'Estudis de Comunicació	Kachatur Abovyan Armenian State Pedogogical University	Armenia	Beca amb Fons Erasmus+ projecte 2023 ¹
X6943676-E	Departament d'Estudis Anglesos i Alemanys	Universidad de Buenos Aires	Argentina	Beca amb Fons Erasmus+ projecte 2025

ERASMUS+ STT KA131

DNI	Centre/Unitat	Institució d'acollida	País	Beca assignada
38561715-F	Escola de Doctorat	University of Galway	Ireland	Beca Erasmus+ projecte 2024
39713569-K	Gabinet de Programació i Qualitat	University of Galway	Ireland	Beca Erasmus+ projecte 2024
39727777-S	CRAI: Centre de Recursos per a l'Aprenentatge i la Investigació	Helsingin Yliopisto	Finland	Beca Erasmus+ projecte 2024
40920789-V	CRAI: Centre de Recursos per a l'Aprenentatge i la Investigació	Helsingin Yliopisto	Finland	Beca Erasmus+ projecte 2024

1 *Pendent d'enviar documentació (Full d'acceptació)*

Dr. Joan Miquel Canals Bosch
Comissionat de Xarxes Internacionals



Tarragona, 27 de març de 2026