



PROGRAMA ERASMUS+ CURSO 2024-2025
PROGRAMAS INTENSIVOS COMBINADOS | BLENDED INTENSIVE PROGRAMMES [BIP]:
“APPLIED TOPOLOGY, TOPOLOGICAL DATA ANALYSIS”
(LINKÖPING UNIVERSITY, SUECIA)

Resolución de aprobación de la relación definitiva de personas admitidas. Resolución del Vicerrectorado de Internacionalización y Cooperación de la Universidad de Zaragoza por la que se aprueba y hace pública la relación DEFINITIVA de aspirantes admitidos al proceso de selección de la convocatoria del *Programa Intensivo Combinado “Applied Topology, Topological Data Analysis” Linköping University – Linköping - Suecia - Curso 2024/2025*.

De conformidad con lo establecido en la resolución de 26 de abril de 2024 del Vicerrectorado de Internacionalización y Cooperación, por la que se procedió a la convocatoria del Programa Intensivo Combinado *“Applied Topology, Topological Data Analysis” Linköping University, Linköping, Suecia*, correspondiente al proyecto 2023, curso 2024-2025, no habiéndose presentado alegaciones a la lista provisional de personas admitidas, este Vicerrectorado ha resuelto:

Primero. Aprobar y hacer pública la relación definitiva de personas admitidas al proceso de selección, que se adjunta como Anexo I.

Segundo. Ordenar la publicación de la presente resolución en el Tablón Oficial Electrónico [e-TOUZ] de la sede electrónica de la Universidad [sede.unizar.es]. Esta información estará asimismo accesible en la siguiente dirección de internet: <https://internacional.unizar.es/erasmus-programas-intensivos-combinados-bip-2024-2025>

La presente resolución no pone fin a la vía administrativa y contra la misma puede interponerse recurso de alzada ante el Sr. Rector Magfco., en el plazo de un mes a contar desde el día siguiente a la fecha de notificación de la presente, a tenor de lo dispuesto en los arts. 30.4, 121 y 122 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

Zaragoza, a fecha de la firma, el vicerrector de Internacionalización y Cooperación FRANCISCO BELTRÁN LLORIS | FIRMADO ELECTRÓNICAMENTE Y CON AUTENTICIDAD CONTRASTABLE SEGÚN EL ARTÍCULO 27 3-C) DE LA LEY 39/2015



Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/a6b23a1ad3b2dece738b77e2935b3cff>

CSV: a6b23a1ad3b2dece738b77e2935b3cff	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 1 / 2	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
FRANCISCO BELTRAN LLORIS	Vicerrector de Internacionalización y Cooperación	21/05/2024 14:20:00	



Universidad
Zaragoza



Cofinanciado por el
programa Erasmus+
de la Unión Europea

PROGRAMA ERASMUS+ CURSO 2024-2025
PROGRAMAS INTENSIVOS COMBINADOS | BLENDED INTENSIVE PROGRAMMES [BIP]:
“APPLIED TOPOLOGY, TOPOLOGICAL DATA ANALYSIS”
(LINKÖPING UNIVERSITY, SUECIA)

ANEXO I

RELACIÓN DEFINITIVA DE SOLICITUDES ADMITIDAS

Apellidos, nombre	Grado	Nota Media	Movilidad previa
Alconchel Gallego, Jaime	Programa conjunto en Matemáticas-Ingeniería Informática	8,45	
Guerrero Viu, Juan	Matemáticas	9,54	sí
Martínez Velasco, Sergio	Matemáticas	7,87	
Quero Pérez, Julia	Programa Conjunto en Matemáticas-Ingeniería Informática	8,46	
Serrano Gracia, Pablo	Matemáticas	9,28	
Torres Santesteban, Iker	Matemáticas	9,03	sí

CSV: a6b23a1ad3b2dece738b77e2935b3cff

Firmado electrónicamente por

FRANCISCO BELTRAN LLORIS

Organismo: Universidad de Zaragoza

Cargo o Rol

Vicerrector de Internacionalización y Cooperación

Página: 2 / 2

Fecha

21/05/2024 14:20:00



a6b23a1ad3b2dece738b77e2935b3cff

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/a6b23a1ad3b2dece738b77e2935b3cff>