



PROGRAMA ERASMUS+ CURSO 2024-2025
PROGRAMAS INTENSIVOS COMBINADOS | BLENDED INTENSIVE PROGRAMMES [BIP]:
“DISCRETE EVENT SIMULATION”
(UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL PIEMONTE ORIENTALE, ITALIA)

Resolución de aprobación de relaciones provisionales y acuerdo de tramitación de urgencia. Resolución del Vicerrectorado de Internacionalización y Cooperación de la Universidad de Zaragoza por la que se aprueban y hacen públicas las relaciones PROVISIONALES de aspirantes admitidos y excluidos del proceso de concesión de ayudas de participación en el *Programa Intensivo Combinado “Discrete Event Simulation” - Curso 2024/2025* y se acuerda la tramitación de urgencia del procedimiento.

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 de ayudas de participación en Programas Intensivos Combinados –BIP por sus siglas en inglés- correspondiente al proyecto 2023, en relación con el BIP *“Discrete Event Simulation”*, curso 2024-2025, este Vicerrectorado ha resuelto:

Primero. Aprobar y hacer pública la relación provisional de aspirantes admitidos al proceso de selección, que se adjunta como Anexo I.

Segundo. Aprobar y hacer pública la relación provisional de aspirantes excluidos del proceso de selección, con indicación de sus causas, que se adjunta como Anexo II.

Tercero. De acuerdo con lo establecido en la base 6.2 de la convocatoria:

“En el caso de que, a criterio de este Vicerrectorado, concurrieran razones de interés público, según señala el artículo 33 de la citada Ley (Ley 39/2015, de 1 de octubre del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas), se podrá acordar de oficio la tramitación de urgencia. Contra el acuerdo que declare la aplicación de la tramitación de urgencia no cabe recurso, sin perjuicio del procedente contra la resolución que ponga fin al procedimiento. Este acuerdo se hará público junto con la resolución de aprobación de las relaciones provisionales de solicitantes admitidos y excluidos.”

Este Vicerrectorado, teniendo en cuenta la proximidad del inicio de la formación virtual de este programa intensivo combinado, aprecia la concurrencia de razones de interés público en la instrucción del presente procedimiento de concesión de ayudas y acuerda la aplicación al mismo de la tramitación de urgencia, de manera que **se concede un plazo de 5 días hábiles**, a contar desde el día siguiente a la publicación de la presente resolución, para subsanar, en su caso, las causas de exclusión y/o presentar alegaciones.

La subsanación y alegaciones deberán dirigirse a la Sección de Relaciones Internacionales de la Universidad de Zaragoza y remitirse a través del REGISTRO ELECTRÓNICO de la Universidad de Zaragoza [sede.unizar.es], con la identificación concertada válida en esta Universidad (NIP y contraseña administrativa).

Este plazo finaliza el 22 de octubre de 2024

Cuarto. 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>

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



7e2426aeceb6cdc047a05944c19ef82

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/7e2426aeceb6cdc047a05944c19ef82>

CSV: 7e2426aeceb6cdc047a05944c19ef82	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 1 / 3	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
FRANCISCO BELTRAN LLORIS	Vicerrector de Internacionalización y Cooperación	15/10/2024 11:31:00	



PROGRAMA ERASMUS+ CURSO 2024-2025
PROGRAMAS INTENSIVOS COMBINADOS | BLENDED INTENSIVE PROGRAMMES [BIP]:
“DISCRETE EVENT SIMULATION”
(UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL PIEMONTE ORIENTALE, ITALIA)

ANEXO I

RELACIÓN PROVISIONAL DE SOLICITUDES ADMITIDAS

	Apellidos, nombre	Grado	Nota Media	Movilidad previa
1	Alfonso de Funes, Julia Victoria	Ing. Química	6,57	no
2	Asion Ariño, Andrea	Ing. de Diseño Industrial y D. P.	6,25	no
3	Carbajal Peloché, Francesca	Ing. de Tecnologías Industriales	5,64	no
4	Cebollero López, Alberto	Ing. Química	6,73	no
5	Cenzano Gutiérrez, Álvaro	Ing. de Tecnologías Industriales	6,24	no
6	Domínguez Romeo, Natalia	Ing. Química	5,65	no
7	Dupont Guerrero, Alejandro	Ing. Electrónica y Automática	6,33	no
8	Garcés Lahoz, Jon Ignacio	Ing. de Tecnologías Industriales	5,32	no
9	García de Arce, Juan	Ing. de Tecnologías Industriales	6,6	no
10	García Gracia, Fabian	Ing. de Tecnologías Industriales	5,19	no
11	García Kurtz, Ricardo	Ing. Mecánica	6,51	no
12	García Perruca, Javier	Ing. de Tecnologías Industriales	5,91	no
13	Glera Torres, Javier	Ing. de Tecnologías Industriales	6,16	no
14	Gonzalo Gracia, Pablo	Ing. de Tecnologías Industriales	6,58	no
15	Grijincu Lavado, Emanuel	Ing. de Diseño Industrial y D. P.	6,24	no
16	Hernández Gimeno, Manuel	Ing. de Tecnologías Industriales	8,54	no
17	Lázaro Gutiérrez, Jorge Juan	Ing. de Tecnologías Industriales	6,44	no
18	López-Blanco Granada, Guillermo	Ing. de Tecnologías Industriales	5,62	no
19	Montuenga García, Ana Lushan	Tecnologías de Telecomunicación	5,97	no
20	Pascual Posadas, Silvia Caridad de	Ing. de Tecnologías Industriales	8,55	no
21	Paz Poveda, Juan	Ing. Mecánica	6,2	sí
22	Peña Marco, María	Ing. de Tecnologías Industriales	8,21	no
23	Ripalda Paredes, Carlos	Ing. de Tecnologías Industriales	5,98	no
24	Román Gracia, Inés	Ing. Informática	8,64	sí
25	Salinas Chueca, Eduardo	Ing. en Tecnologías Industriales	7,65	no
26	Sango González, Elena	Ing. de Tecnologías Industriales	8,53	no
27	Simón Íñiguez, Diego	Ing. Informática	6,01	no
28	Susín Villacampa, Javier	Ing. Informática	5,8	no
29	Vitaller Gayán, Daniel	Ing. Mecánica	5,9	no





PROGRAMA ERASMUS+ CURSO 2024-2025
PROGRAMAS INTENSIVOS COMBINADOS | BLENDED INTENSIVE PROGRAMMES [BIP]:
“DISCRETE EVENT SIMULATION”
(UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL PIEMONTE ORIENTALE, ITALIA)

ANEXO II

RELACIÓN PROVISIONAL DE SOLICITUDES EXCLUIDAS

	Apellidos, nombre	Grado	Nota Media	Movilidad previa	Causa exclusión
1	Elviro Atrian, Tirso	Ing. de Tecnologías Industriales	6,45	sí	1
2	Ferraz Raso, Javier	Máster U. en Ing. industrial	6,27	no	2
3	Jaray Valdehierro, Pilar	Ing. Electrónica y Automática	6,09	sí	1
4	Labarta Larraga, Alberto	Ing. Electrónica y Automática	5,95	sí	1
5	Morata Hernández, Daniel	Ing. Mecánica	6,51	sí	1
6	Prats Mindan, Miguel	Máster U. en Ing. Industrial	7,91	no	2
7	Salamero Labara, Nerea	Ing. Informática	6,05	sí	1
8	Sanz Morales, Inés	Máster U. en Ing. Industrial	7,75	no	2
9	Vázquez García, Marcos	Máster U. en Ing. Industrial	6,48	sí	2

- 1.- Participa en el programa Erasmus+ estudios en el curso 2024-25
- 2.- Matriculado en estudios de Máster Universitario en el curso 2024-25



7e2426aecedb6cdc047a05944c19ef82

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/7e2426aecedb6cdc047a05944c19ef82>