



ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES

UVa

Movilidad ERASMUS+/Internacional Estudios y prácticas Convocatoria curso 25-26



1



ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES

UVa

1. Convocatoria
2. Solicitud
3. Preselección
4. Enlaces de interés
5. Prácticas Erasmus +
6. EPS
7. Dobles titulaciones Eii

2



ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES

- Lee con detenimiento la **Convocatoria**: <http://relint.uva.es/wp-content/uploads/2024/11/Convocatoria-Erasmus-Estudios-25-26.pdf>
- Listado de plazas ofertadas o **destinos**: <http://relint.uva.es/wp-content/uploads/2024/11/ANEXO-Listado-Destinos-25-26.pdf>
- Hay que distinguir **aspectos académicos** de otros aspectos como becas, seguro, financiación, idiomas, etc. Todos estos últimos los gestiona el Servicio de Relaciones Internacionales de la UVa. Para estas cuestiones sobre estos temas puedes ver en diferido la [charla](#) que se impartió el día 16/10/24
- Echa un vistazo a las FAQs de Rel. Internacionales: <http://relint.uva.es/wp-content/uploads/2024/10/FAQ-Convocatoria-25-26.pdf>

3

3



<https://relint.uva.es/estudiantes-uva/movilidad-estudios/>

INFORMACIÓN
 CONVOCATORIAS
 RESOLUCIONES
 INSTRUCCIONES
 DOCUMENTACIÓN
 PRUEBAS Y CURSOS DE IDIOMAS
SESIONES INFORMATIVAS
 INFORMACIÓN DESTINOS
 CONTACTO

REUNIONES INFORMATIVAS 2025/2026

PRIMERA SESIÓN INFORMATIVA (ONLINE)

- Duración: 1 hora 30 minutos
- Link: [Charla en diferido](#) (Se realizó el 16/10/2024 - 10:00)
 - **PDF sin aclaraciones** de la Sesión Informativa
 - **FAQs** de la Convocatoria 2025/2026

SESIONES INFORMATIVAS DE LOS CENTROS

- **Escuela de Ingenierías Industriales:**
 - Mañana: El 12/11/2024 a las 13:00h en el Aula Magna
 - Tarde: El 13/11/2024 a las 18:00h en el Aula Magna
- **Ingeniería Biomédica:** El 11/11/2024 a las 14:00h (aula por confirmar)

4

4





ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES

• **¿Cuántos ECTS tengo que cursar?**

- Si vas a hacer sólo asignaturas:
 - Número de **créditos mínimo**
 - 18 ECTS** un cuatrimestre
 - 36 ECTS** todo el año
 - Número de créditos máximo
 - Curso completo 60 ECTS. Cuatrimestre 30 ECTS.
- Si vas a hacer el TFG no te afecta el número mínimo de créditos.

5

5





ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES

¿Qué destinos que se ofertan?

Puedes descargar los destinos o plazas ofertadas

en: <http://relint.uva.es/wp-content/uploads/2024/11/ANEXO-Listado-Destinos-25-26.pdf>

6

6



ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES




¿Qué destinos elijo?

1. Busca en la **oferta para tu titulación**.
2. Comprueba el **idioma y nivel** que se pide. Tendrás que acreditarlo en la solicitud o como muy tarde antes de marcharte. **Si no lo acreditas al principio**, en la solicitud, tendrás **menos posibilidades de obtener ese destino**.
3. Fíjate en la **columna de observaciones** del listado de destinos. Algunos destinos son solo para TFG. Otros TFG y optativas. Hay muchos destinos donde no se pueden reconocer obligatorias.

No elijas nunca un destino sin haber resuelto todas tus dudas con el profesor responsable de ese destino.

Nunca elijas un destino si no quieres ir!

7

7



ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES




¿Qué asignaturas puedo cursar en un destino determinado?

- Puedes ver las asignaturas que actualmente están autorizadas para su reconocimiento en las [tablas de reconocimiento](https://med.uva.es/grado-en-ingenieria-biomedica/grado-en-ingenieria-biomedica-movilidad/) publicadas en la web de la titulación (<https://med.uva.es/grado-en-ingenieria-biomedica/grado-en-ingenieria-biomedica-movilidad/>). Estas tablas de reconocimiento son **dinámicas**. Se completan en función de la solicitud de los alumnos.
- Puedes consultar las **asignaturas que oferta tu destino en su página web**.
- Si quieres cursar **asignaturas que no están incluidas en las tablas**, se puede analizar su reconocimiento una vez que se te conceda el destino. Como regla general, las **asignaturas optativas son mucho más fáciles de reconocer que las obligatorias**.
- Contacta con el profesor responsable de ese destino en la Escuela para que te oriente.

Fecha límite para reconocimientos: 15 de junio de 2025

8

8



ESCUELA DE INGENIERÍAS
INDUSTRIALES



UVa

• Reconocimiento de Créditos.

- Normativa de movilidad Grado en IB: <https://med.uva.es/grado-en-ingenieria-biomedica/grado-en-ingenieria-biomedica-movilidad/>
- TFG
- Obligatorias (solo de 3º y 4º curso)
 - Tienen que tener **las mismas competencias**
- Optativas
 - La materia no coincide con ninguna obligatoria de tu titulación.
 - Carácter ingenieril (sirve cualquier titulación)
 - Número de créditos igual o superior a la de la UVa
 - No se reconocen **nunca asignaturas de idiomas**

9

9



ESCUELA DE INGENIERÍAS
INDUSTRIALES



UVa

¿Puedo hacer el TFG en movilidad?

La [normativa de movilidad](#) indica que **puedes hacerlo si te quedan menos de 18 ECTS obligatorios** (sin contar TFG ni prácticas) o en el curso anterior a la movilidad tenéis superadas todas las asignaturas de los tres primeros cursos de la titulación

¿Qué pasa si apruebo el TFG en movilidad y me quedan asignaturas pendientes para el curso siguiente?

Se conserva la nota del TFG durante el curso siguiente a la movilidad.

Solo se conserva durante un curso.

10

10



ESCUELA DE INGENIERÍAS
INDUSTRIALES



UVa

IMPORTANTE

Puedes priorizar **hasta 12 destinos, PERO OJO:**

- Si solicitas un destino con requisito de idioma inglés, francés o alemán y no tienes el nivel, **se te podría seleccionar para un destino sin requisito de idioma** (algunas universidades de Italia y Portugal).
- Si se te concede un destino, **NO eres suplente** de ningún otro que hayas solicitado. Por lo que, si después hubiera una renuncia a un destino que te interesara más, **NO** se te podría conceder.
- No hace falta indicar 12 destinos. **No selecciones nunca un destino que no te interesa**, ya que puedes quitar plaza a otro estudiante realmente interesado.

11

11



ESCUELA DE INGENIERÍAS
INDUSTRIALES



UVa

¿Cómo hago la solicitud?

Por SIGMA.

Consulta el procedimiento en [Información General Convocatoria:](#)

<http://relint.uva.es/wp-content/uploads/2024/11/Convocatoria-Erasmus-Estudios-25-26.pdf>

12

12



ESCUELA DE INGENIERÍAS
INDUSTRIALES



UVa

Selección de los candidatos

- La selección de candidatos se hará **por expediente académico**.
- Las movilizaciones se concederán, **en primer lugar, a los candidatos que cumplan los requisitos lingüísticos** exigidos en su caso.
- Posteriormente, se concederán **movilizaciones condicionadas** a la superación del requisito lingüístico.

13

13



ESCUELA DE INGENIERÍAS
INDUSTRIALES



UVa

• Plazo y presentación de solicitudes

- Las solicitudes deberán ser presentadas en la plataforma SIGMA, hasta el **28 de noviembre de 2024**.

14

14



ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES




Enlaces de interés

- [Movilidad y Relaciones Internacionales EII](https://www.eii.uva.es/relexternas/index.php?ext=coorErasmus)
 - <https://www.eii.uva.es/relexternas/index.php?ext=coorErasmus>
- [Convocatoria Erasmus+/Internacional 2025-26](http://relint.uva.es/wp-content/uploads/2024/11/Convocatoria-Erasmus-Estudios-25-26.pdf)
 - <http://relint.uva.es/wp-content/uploads/2024/11/Convocatoria-Erasmus-Estudios-25-26.pdf>
- [Normativa EII movilidad Erasmus/Internacional](https://med.uva.es/grado-en-ingenieria-biomedica/grado-en-ingenieria-biomedica-movilidad/)
 - <https://med.uva.es/grado-en-ingenieria-biomedica/grado-en-ingenieria-biomedica-movilidad/>
- [Tablas de reconocimiento asignaturas](https://med.uva.es/grado-en-ingenieria-biomedica/grado-en-ingenieria-biomedica-movilidad/)
 - <https://med.uva.es/grado-en-ingenieria-biomedica/grado-en-ingenieria-biomedica-movilidad/>
- [Movilidad Estudios Relac.Internacionales Uva](https://relint.uva.es/estudiantes-uva/movilidad-estudios/)
 - <https://relint.uva.es/estudiantes-uva/movilidad-estudios/>
- [FAQs Relac. Internacionales \(Idiomas, becas, ...\)](http://relint.uva.es/wp-content/uploads/2021/10/FAQs-22-23.pdf)
 - <http://relint.uva.es/wp-content/uploads/2021/10/FAQs-22-23.pdf>

15

15



ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES

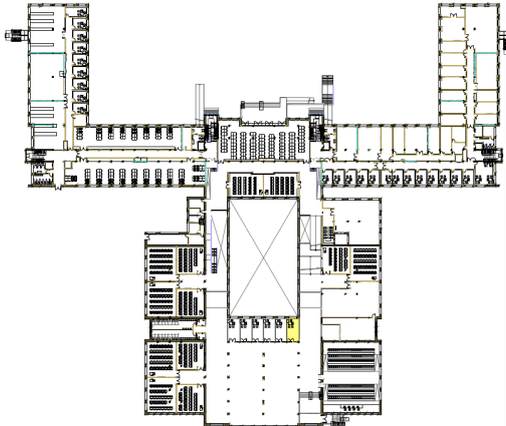



Oficina Relaciones Internacionales en la EII

Planta primera, oficina 1365 frente salón de actos.
 Información general, alojamiento, cursos idiomas, búsqueda programas...)

Héctor: internacional.eii@uva.es
 Tel. +34-983 18 58 39
 Horario :

- Lunes de 09:00-14:00
- Martes de 16:00-20:00,
- Miércoles de 08:45-11:45 y 16:00-19:00
- Jueves de 8:45-11:45
- Viernes de 8:45-10:45



PLANTA PRIMERA

16



ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES



Coordinadora Erasmus Ingeniería Biomédica

Coordinadora para los Grados en Ingeniería Energética e Ingeniería Biomédica
Miriam Reyes Serrano
subdirección.movilidad.eii@uva.es
Tel. 983 42 36 29/ 983 42 33 67

17

17



ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES



SERVICIO DE RELACIONES INTERNACIONALES

Casa del Estudiante
Calle Real de Burgos s/n
Valladolid



servicio.relaciones.internacionales@uva.es
www.relint.uva.es

18

18



ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES




PRÁCTICAS ERASMUS +

- **Convocatoria 24/25** abierta todo el año: <http://relint.uva.es/wp-content/uploads/2024/05/Convocatoria-provisional-practicas-erasmus24-25-firmada.pdf>
- Duración entre 2 y 12 meses
- Ayudas Erasmus+ Estudios y prácticas → máximo 12 meses
- Son ayudas para realizar prácticas fuera de España
- [Información web EII](#)

GRUPO	PAISES	IMPORTE MENSUAL
Grupo 1 (costes de vida más altos)	Dinamarca, Finlandia, Irlanda, Islandia, Liechtenstein, Luxemburgo, Noruega, Suecia y regiones 5 y 14 del Programa	500€
Grupo 2 (costes de vida medios)	Alemania, Austria, Bélgica, Chipre, Francia, Grecia, Italia, Malta, Países Bajos, Portugal	450€
Grupo 3 (costes de vida más bajos)	Bulgaria, Chequia, Croacia, Eslovaquia, Eslovenia, Estonia, Hungría, Macedonia del Norte, Serbia, Letonia, Lituania, Polonia, Rumanía y Turquía	400€
Países asociados del Programa*	excepto de las regiones 4 y 14	700€

La cantidad mensual de las ayudas concedidas por la Unión Europea para Erasmus+ Prácticas se basa en los costes de vida de los países de destino. 19
*Para países asociados del Programa excepto de las regiones 5 y 14 la ayuda será de 2 meses. Se podrá conceder una ayuda de 3 meses en el caso de disponer fondos para ello.

19



ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES




- **Modalidades:**
 - Para estudiantes
 - Para recién titulados
- **Búsqueda empresa**
 - Prácticas abiertas: Los estudiantes buscan la empresa
 - Prácticas cerradas: oferta en: <https://miportal.uva.es/1.alumno/10.relacionesinternacionales/index.html>
- <https://relint.uva.es/estudiantes-uva/practicas-en-empresas/movilidad-practicas-erasmus/>
- Novedad: Posibilidad **Modalidad DUAL-INTERNACIONAL** en los **Grados en Ing. Mecánica e Ing. Electrónica Industrial y Automática** (Proyecto piloto este curso → más información en el segundo semestre)

20

20





ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES

Proceso de solicitud

Para solicitar la ayuda económica deberás **presentar mediante la plataforma SIGMA** la siguiente documentación:

- Carta de aceptación (**Company Agreement Form**: <https://relint.uva.es/wp-content/uploads/2023/05/2.carta-de-aceptacion.docx>).
- Training Agreement (Visto bueno del coordinador de Relaciones Internacionales de tu centro. Puedes **consultarlo aquí**: <https://relint.uva.es/wp-content/uploads/2023/05/3.TrainingAgreement.docx>).
- Copia de resguardo de matrícula.
- Copia del expediente académico (SIGMA).
- **Declaración responsable**: <https://relint.uva.es/wp-content/uploads/2023/05/declaracion-responsable.pdf>
- **CV Europass (ES)**: https://relint.uva.es/wp-content/uploads/2019/02/CV_Europass_ES.doc
- **CV Europass (EN)**: https://relint.uva.es/wp-content/uploads/2019/02/CV_Europass_EN.doc

21

21





ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES

Más información:

<https://relint.uva.es/estudiantes-uva/practicas-en-empresas/movilidad-practicas-erasmus/>

Manual solicitud prácticas Erasmus:

<https://relint.uva.es/wp-content/uploads/2021/07/Manual-de-solicitud-de-Practica-Erasmus-o-Internacional-.pdf>

22

22





ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES

European Project Semester, EPS

- Proyecto multidisciplinar y multicultural de 30 ECTS que realizan algunas universidades (<https://europeanprojectsemester.eu/>)
- En el listado de destinos aparecen las posibilidades de EPS con los que tenemos convenios (Finlandia, Oslo, Oporto, Farbes, Budapest, Amberes, Glasgow, Avans...)
- **30 ECTS**: divididos en:
 - **20-22 ECTS** – Proyecto multidisciplinar y multicultural
 - **8-10 ECTS** – Asignaturas basadas en soft skills, team building, Project management,...
- En la Eii se reconoce por **TFG + prácticas + optativas** (hasta 30 ECTS)
- Se adquieren habilidades muy solicitadas en el mundo laboral

23

23





ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES

Movilidad ERASMUS+/Internacional Estudios y prácticas Convocatoria curso 25-26



Erasmus+

24



• Grado en Ingeniería Biomédica

Cuarto curso				Total créditos ECTS:		60
Módulo o materia	Créd.	Asignatura	Crd.	Carácter		Temporalización
Economía y empresa	6	Economía de la salud	3	OB		Séptimo cuatrimestre
Economía y empresa	6	Gestión de empresas	3	OB		Séptimo cuatrimestre
Gestión de información biomédica y sistemas sanitarios	24	Gestión de proyectos e innovación en Ingeniería Biomédica	6	OB		Séptimo cuatrimestre
Optativas	72	Optativa	6	OP		Séptimo cuatrimestre
Optativas	72	Optativa	6	OP		Séptimo cuatrimestre
Optativas	72	Optativa	6	OP		Séptimo cuatrimestre
Optativas	72	Optativa	6	OP		Octavo cuatrimestre
Optativas	72	Optativa	6	OP		Octavo cuatrimestre
Prácticas externas	6	Prácticas externas	6		PE	Octavo cuatrimestre
Trabajo Fin de Grado	12	Trabajo Fin de Grado	12		TF	Octavo cuatrimestre

25