



Movilidad ERASMUS+/Internacional Estudios y prácticas Convocatoria curso 26-27







Coordinadores Erasmus Ell

Coordinador para los Grados en Ingeniería en Diseño Industrial

Elena Merino Gómez

elena.merino.gomez@uva.es

Tel. 983 18 68 36

Coordinador para los Grados en Ingeniería Mecánica y en Ingeniería Electrónica y Automática

Santiago Cáceres Gómez

scacgom@uva.es

Tel. 983 42 33 42

Coordinador para los Grados en Ingeniería Química, en Ingeniería en Organización, en Ingeniería Eléctrica y en Tecnologías Industriales

Raúl Múñoz Torre

raul.munoz.torre@uva.es

Tel. 983 18 64 24

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





Oficina Relaciones Internacionales en la Ell

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

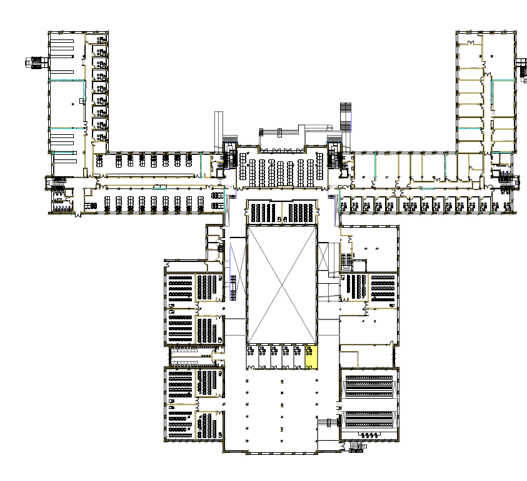
Héctor y Celia: internacional.eii@uva.es

Tel. +34-983 18 58 39

Negociado - Movilidad

Santiago Cañas <u>movilidad.eii@uva.es</u> y <u>negociado.eii@uva.es</u>

Tel. +34-983 42 33 04







IMPORTANTE:

 Los alumnos de la Escuela de Ingenierías Industriales podrán realizar una movilidad Erasmus o Internacional si tienen aprobados todos los ECTS correspondientes al primer curso de su titulación, o si como máximo tienen una asignatura de primero pendiente, en la que se hayan matriculado al menos dos veces y se hayan presentado al menos a tres convocatorias.





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





- Lee con detenimiento la **Convocatoria** enlace hasta 27/11/2025
- Listado de plazas ofertadas o destinos enlace
- 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 16/10/25
- Echa un vistazo a la guía de la convocatoria



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

INFORMACIÓN

SESIONES INFORMATIVAS

CONVOCATORIAS RESOLUCIONES INSTRUCCIONES

DOCUMENTACIÓN

INFORMACIÓN DESTINOS

CONTACTO

REUNIONES INFORMATIVAS 2026/2027

PRIMERA SESIÓN INFORMATIVA (ONLINE)

- Duración: 1h 30min aproximadamente
- Link: Charla Online (en diferido):
 - PDF sin aclaraciones de la Sesión Informativa
 - **Guía de Solicitud** de la Convocatoria 2026/2027 [*Próximamente*]

SESIONES INFORMATIVAS DE LOS CENTROS

- Escuela de Ingenierías Industriales:

El 10/11/2025:

- A las 13:00h en el Aula Magna del IndUVa
- A las 17:00h en el Aula Magna del IndUVa

El 11/11/2025 (para el Grado de Ingeniería Biomédica):

- A las 14:00h en el aula B.05





• ¿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.





¿Qué destinos que se ofertan?

Puedes descargar los destinos o plazas ofertadas en este <u>enlace</u>.



¿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!





¿Qué asignaturas puedo cursar en un destino determinado?

- Puedes ver las asignaturas que actualmente están autorizadas para su reconocimiento en las <u>tablas de reconocimiento</u> publicadas en la web de la EII. 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 2026





• Reconocimiento de Créditos. Normativa en la WEB de la EII

- 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





Reconocimiento de Créditos: Tablas de conversión de notas

Las tablas de conversión de notas utilizadas en la Escuela de Ingenierías Industriales son las publicadas en la Resolución de 18 de septiembre de 2017, de la Secretaría General de Universidades:

https://www.eii.uva.es/relexternas/files/notasEscalasMinisterio2017.pdf





¿Puedo hacer el TFG en movilidad?

La <u>normativa de movilidad de la EII</u> indica que **puedes hacerlo si te quedan menos de 12 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 (excluyendo titulaciones con ECTS obligatorios en el 2º cuatrimestre como Ing. Química, Tecnologías Industriales y Energética)

¿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.





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, <u>NO</u> eres suplente de ningún otro que hayas solicitado.
 Por lo que, si después hubiera una renuncia a un destino que te interesara más, <u>NO</u> 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.





¿Cómo hago la solicitud?

Por SIGMA.

Consulta el procedimiento en Guía de la convocatoria





Selección de los candidatos

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





- Plazo y presentación de solicitudes
 - Las solicitudes deberán ser presentadas en la plataforma SIGMA, hasta el 27 de noviembre de 2025.





Enlaces de interés

- Movilidad y Relaciones Internacionales EII
- Convocatoria Erasmus+/Internacional 2026-27
- Normativa EII movilidad Erasmus/Internacional
- Tablas de reconocimiento asignaturas
- Movilidad Estudios Relac.Internacionales Uva
- FAQs Relac. Internacionales (Idiomas, becas, ...)





SERVICIO DE RELACIONES INTERNACIONALES



Casa del Estudiante

Calle Real de Burgos s/n
Valladolid

servicio.relaciones.internacionales@uva.es

www.relint.uva.es



PRÁCTICAS ERASMUS +

- Convocatoria 25/26 abierta todo el año
- 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 1: 550€ mensuales

Alemania, Austria, Bélgica, Dinamarca, Finlandia, Francia, Irlanda, Islandia, Italia, Liechtenstein, Luxemburgo, Noruega, Países Bajos, Suecia. Reino Unido, Suiza.

Grupo 2: 500€ mensuales

Chequia, Chipre, Eslovaquia, Eslovenia, Estonia, Grecia, Letonia, Malta, Portugal..

Grupo 3: 450€ mensuales

Bulgaria, Croacia, Hungría, Lituania, Macedonia del Norte, Polonia, Rumanía, Serbia..

Grupo 4: 700€ mensuales (2 meses- máximo 3)

Países asociados: consultar convocatoria. Por ejemplo: Estados Unidos.





Modalidades:

- Para estudiantes
- Para recién titulados

Búsqueda empresa

- Prácticas abiertas: Los estudiantes buscan la empresa
- Prácticas cerradas: oferta en: <u>https://miportal.uva.es/1.alumno/10.relacionesinternacionales/index.html</u>
- https://relint.uva.es/estudiantes-uva/practicas-en-empresas/movilidad-practicas-erasmus/





Proceso de solicitud

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

- Carta de aceptación (<u>Company Agreement Form</u>).
- Training Agreement (Visto bueno del coordinador de Relaciones Internacionales de tu centro. Puedes consultarlo aquí).
- Copia de resguardo de matrícula.
- Copia del expediente académico (SIGMA).
- Declaración responsable.
- CV Europass (ES) CV Europass (EN).





Más información:

https://relint.uva.es/estudiantes-uva/practicas-enempresas/movilidad-practicas-erasmus/

Manual solicitud prácticas Erasmus





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, Tarbes, 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





Dobles titulaciones Ell:

- Grado + Máster en Ingeniería Industrial UVa + Ingeniero ENSAM – Francia
- Máster en Ingeniería Ambiental UVa + Máster en Ingeniería Universidad Soka – Japón
- Nuevas dobles titulaciones entre MII e IFP School en Francia, que saldrán durante el segundo semestre





• Doble titulación ENSAM, Francia Arts Sciences et et Métiers

El programa de doble titulación está **orientado a alumnos de las titulaciones Grado en Ingeniería Mecánica, Tecnologías Industriales, Ingeniería Energética, Ingeniería Electrónica Industrial y Automática y Grado en Organización Industrial**, que estén actualmente en 3º curso, y que vayan a estudiar además el Máster en Ingeniería Industrial.

El programa consiste, de forma resumida, en que el **alumno UVa se va a la ENSAM 2 años**, en los que reconoce 4º curso de Grado más alguna asignatura del Máster en Ingeniería Industrial.

Después de estos dos años, vuelve a la UVa (en este momento podría tener la titulación de grado), cursa un año del Máster en Ingeniería Industrial, y al final del programa obtiene las titulaciones:

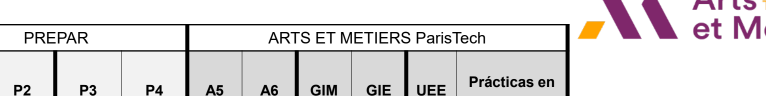
Graduado

Máster en Ingeniería Industrial

Titulación de Ingeniero ENSAM.

https://www.eii.uva.es/titulaciones/doblesTitulaciones/planes/ENSAM.pdf

PROGRAMAS DE ESTUDIOS PARA ESTUDIANTES CORRIENTES POR SEMESTRES



empresa

	GRADO EN ITI, IM, IOI, IEyA, IEn									MASTER INGENIERÍA INDUSTRIAL		
Student from EII Universidad de	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	M1	M2	M3+Prácticas+ TFM	

PROGRAMAS DE DOBLE TITULACIÓN EII Uva-ENSAM AMP

Student from Arts et

Métiers

ParisTech

P1

	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	S8	S9	S10	S11	S12	
Students from AMT	P1	P2	Р3	P4	A5	A6	GIM	GIE	M1	M2	M3+O p	Practicas+ TFM	
Students from EII	G1	G2	G3	G4	G5	G6	GIM	GIE	UEE	Prácticas	M1	M2+TFM	
BURDEOS OTRA CIUDAD											,		
				TÍTULO DE GRADO TÍTULO MÁSTER II + TÍTULO INGENIERO Arts et Metiers									

SEMESTRE GM (Mechanical Engineering Module) y SEMESTRE GIE (Industrial Engineering Module): en el campus de Burdeos SEMESTRE UEE (Unité d'Enseignement d'Expertise) y SEMESTRE





<u>Máster en Ingeniería Ambiental y Máster en</u> <u>Ingeniería de la Universidad de Soka (Japón)</u>

https://www.eii.uva.es/titulaciones/doblesTitulaciones/planes/SOKA.pdf

- Este programa de doble titulación permite a los alumnos del Máster en Ingeniería Ambiental cursar el Master en Ingeniería de la Universidad de Soka (Japón).
- Los alumnos del Máster en Ingeniería Ambiental que son admitidos en el programa de doble titulación (un máximo de 2 por año) realizan durante un curso los 51 ECTS correspondientes al Máster, salvo el TFM. El curso siguiente se desplaza a la Universidad de Soka en la que realiza cursos correspondientes a 6 créditos de la Universidad de Soka (SUC), incluyendo un curso de escritura científica en inglés de 2 SUC, y continuarán su trabajo de Tesis de Máster durante otros 14 SUC que defenderán en la Universidad de Soka (SU).
- La defensa del **TFM** deberá **incluir dos partes** relacionadas respectivamente con el trabajo realizado en la **UVa y** el trabajo realizado en la **SU**.
- Al finalizar los estudios obtiene el título de Máster en Ingeniería Ambiental por la UVA y
 el título de Máster en Ingeniería de la Universidad de Soka (Japón).

Doble Titulación en el Master en Ingeniería Ambiental



Alumnos Matriculados: 8000

Sedes: Japón (Tokio) y California







Movilidad ERASMUS+/Internacional Estudios y prácticas Convocatoria curso 26-27

