



ESCUELA DE INGENIERÍAS
INDUSTRIALES



Profesores Responsables de Intercambios Bilaterales RIBs



Erasmus+



1. ¿Qué es un RIB?
2. Convenios Erasmus +
3. Tareas RIB antes apertura convocatoria Erasmus +
4. Tareas RIB



¿QUÉ ES UN RIB?

- Es un profesor que se responsabiliza de un convenio Erasmus+
- Cada convenio Erasmus + tiene un único RIB
- Está adscrito a un área de conocimiento
- Normativa EII Movilidad Internacional:

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



CONVENIOS ERASMUS +

- Acuerdo entre dos universidades para intercambio de alumnos y profesores
- Se decide número de alumnos, profesores y duración de las estancias
- Ha de firmarse en un área de conocimiento (códigos de la clasificación ISCED International Standard Classification of Education)

Código de área - Descripción de área (Est OUT)

0710 - Ingeniería y profesiones afines (sin especificar)

0711 - Ingeniería y procesos químicos

0712 - Tecnología de protección del medio ambiente

0713 - Electricidad y energía

0714 - Electrónica y automatización

0715 - Mecánica y profesiones afines a la metalistería

0719 - Otras materias relacionadas con Ingeniería y profesiones afines

0720 - Industria y producción (sin especificar)

0732 - Construcción e ingeniería civil

0914 - Tecnología de diagnóstico y tratamiento médico

0212 - Diseño industrial, de modas e interiores

0531 - 0531 - Química



- Movilidad Erasmus +:

- ESTUDIOS: <https://relint.uva.es/estudiantes-uva/movilidad-estudios/>
 - Hace falta convenio Erasmus +
 - Se solicita en otoño
- PRÁCTICAS: <https://relint.uva.es/estudiantes-uva/practicas-en-empresas/movilidad-practicas-erasmus/>
 - No es necesario convenio
 - Convocatoria abierta durante todo el año
 - En empresas, centros de investigación, laboratorios,.. Fuera de España



TAREAS RIB:

- Revisar el **convenio** del que es responsable y **contactar con el RIB** de destino.
- Visitar la **web de la Universidad** correspondiente y **revisar planes de estudio** para ver en qué **TITULACIONES** hay posibilidades de realizar un **ACUERDO ACADÉMICO**.
- Elegir las **TITULACIONES** en las que ofertar ese intercambio.
- Verificar asignaturas, si se puede realizar TFG y/o prácticas
- Pedir información sobre alojamientos, etc



CUANDO SE RESUELVA LA CONVOCATORIA ERASMUS+:

1. Ayudar a los alumnos a realizar su acuerdo académico, Learning Agreement LA

- Web eii: <https://www.eii.uva.es/relexternas/index.php>
- Verificar asignaturas reconocibles en destino:
<https://www.eii.uva.es/relexternas/index.php?ext=reCreditos>
- Se pueden solicitar más reconocimientos de asignaturas obligatorias y optativas
- Se realiza en sigma



ESCUELA DE INGENIERÍAS
INDUSTRIALES



UVa

COORDINADORES ERASMUS EII:

Coordinadora 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 Muñoz Torre

raul.munoz.torre@uva.es

Tel. 983 18 64 24

Coordinadora para el Grado en Ingeniería Energética e Ingeniería Biomédica

Miriam Reyes Serrano

subdirección.movilidad.eii@uva.es

Tel. 983 42 36 29/ 33 67



2. Cuántos créditos pueden cursar?

- Si van 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 van a hacer el TFG no les afecta el número mínimo de créditos.



CUANDO SE RESUELVA LA CONVOCATORIA ERASMUS+:

3. RECONOCIMIENTO DE NUEVAS ASIGNATURAS:

- **OBLIGATORIAS:** Solicitar reconocimiento formalmente, se hace la propuesta a Subdirección y la pasa a los Departamentos
 - **Positiva** si coinciden aprox el 70-75% de competencias
 - Los reconocimientos de obligatorias debe **aprobarlos las Comisión de Ordenación Académica**
 - **Hacer modelo solicitud con guías docentes UVa y Univ. Destino MODELO**
 - **Lo verifica la COA, Comisión de Ordenación Académica**
- **OPTATIVAS:**
 - Si no coinciden con más de un 20-25% de las competencias (que se imparten en obligatorias)
 - **Solicitar reconocimiento optativas a CRI y Subdirección Movilidad**
- **RECONOCIMIENTOS POR BLOQUES DE ASIGNATURAS**
 - Se pueden hacer, tener de media 5, y no sacar menos de 3 en ninguna asignatura.

FECHA LÍMITE PARA RECONOMICIMIENTOS → 10 junio 2024



- **¿Pueden hacer el TFG en movilidad?**

La [normativa de movilidad de la EII](#) indica que **pueden hacerlo si les quedan menos de 12 ECTS obligatorios** (sin contar TFG ni prácticas) o en el curso anterior a la movilidad tienen superadas todas las asignaturas de los tres primeros cursos de la titulación (excluyendo Ing. Química, Tecnologías Industriales y Energética)

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

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

Solo se conserva un curso.



• 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 la titulación
 - Carácter ingenieril (sirve cualquier titulación)
 - Número de ECTS igual o superior al de la UVa
 - No se reconocen **nunca asignaturas de idiomas**



CUANDO SE RESUELVA LA CONVOCATORIA ERASMUS+:

4. El alumno tiene que rellenar su acuerdo académico en SIGMA

- Sistema Erasmus Without Papers – EWS

5. RIB lo valida en SIGMA

6. Alumno da su visto bueno y avisa a RIB y CRI para su validación final

7. CRI aprueba, **guarda versión inicial**, descarla LA y se envía a destino

Para que quede en Before Mobility



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

INFORMACIÓN

MOVILIDAD
ERASMUS+

MOVILIDAD
INTERNACIONAL

CONVOCATORIAS
RESOLUCIONES
INSTRUCCIONES

DOCUMENTACIÓN

PRUEBAS Y CURSOS
DE IDIOMAS

REUNIONES
INFORMATIVAS

“ Reuniones Informativas

Primera sesión informativa Erasmus/Internacional 2024/2025.

- ✓ **Fecha:** Martes 24/10/2023 - 10:00
- ✓ **Duración:** 1 hora 50 minutos
- ✓ **Link:** [Charla en Diferido](#)
- ✓ **PPT sin aclaraciones** de la Sesión Informativa

Segunda Sesión Informativa Erasmus/Internacional 2023/2024.

- ✓ **Fecha:** Martes 25/04/2023 - 10:00
- ✓ **Duración:** 2 horas
- ✓ **Link:** *Charla ya no disponible.*
- ✓ **PPT sin aclaraciones** de la Sesión Informativa.



• Elaboración Learning Agreement en Sigma

- En sigma os aparece una pestaña de movilidad <https://sigma.uva.es/Inicio/Docentes/>
- Entrar en un estudiante

The screenshot shows the Sigma system interface. At the top, there is a red header with the UVA logo and the user name 'Usuario/a - REYES SERRANO, MIRIAM (Últim...'. Below the header is a navigation bar with links for 'Mis Aplicaciones', 'Procesos', 'Soporte', and 'Desconexión'. On the left side, there is a vertical menu with several options: 'Campus Docente SIGMA', 'Movilidad', 'Depósito on-line de tesis', 'Seguimiento tesis doctorales', and 'Trab.Fin Estudios y Pr.Empresa'. The 'Movilidad' option is expanded, showing a sub-menu with 'ACCS Coordinador Movilidad', 'CRI - Coordinador de Centro', and 'RIB - Tutor Académico'. A red arrow points to the 'RIB - Tutor Académico' option. A warning message is visible in the background: 'Activo: Está usted accediendo a un activo propiedad de la institución. Sólo los usuarios autorizados tienen derecho de acceso a este activo, todo intento no autorizado será a... debe explícitamente el acceso de personal no autorizado a este recurso. Puede continuar mediante el menú de la izquierda de esta misma página.'



UVa

Mis Aplicaciones Mi cuenta Soporte

Programas de intercambio

- Intercambios de salida**
- Intercambios de entrada
- Acuerdos bilaterales

Contacte con nosotros

Texto informativo: Está usted accediendo a una herramienta que requiere de una cuenta de usuario. Si no la requiriera. Se prohíbe explícitamente el uso de esta herramienta para fines académicos o de investigación.

UVa Movilidad Usuario/a - REYES SERRANO, MI

Mis Aplicaciones

Programas de intercambio

- Intercambios de salida**
 - Listado admitidos y excluidos
 - Asignación de plazas
 - Acuerdo de estudios
 - Acuerdo de estudios**
 - Listado de estudio
 - Listado asignaturas contrato de estudio
 - Gestión de idiomas
 - Listados
- Intercambios de entrada
- Acuerdos bilaterales

Contacte con nosotros

Univ

Texto informativo: Este módulo requiere de una cuenta de usuario. Si no la requiriera. Se prohíbe explícitamente el uso de esta herramienta para fines académicos o de investigación.



Personal

Consultar Expediente Completo

DATOS DEL ACUERDO

Universidad de destino	POLITECNICO DI BARI	Meses de estancia	6 (meses)	Periodo de estancia	Otros	Tutor	MIRIAM REYES SERRANO
-------------------------------	---------------------	--------------------------	-----------	----------------------------	-------	--------------	----------------------

Asignaturas a cursar en destino



DEFINE LAS ASIGNATURAS QUE CURSARÁ EN I BARI05

Código Asignatura	Título de la Asignatura	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Componente virtual		
<input type="text" value="No"/>		
Periodo en que se imparte	Créditos Locales	Créditos Ects
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>



Personal

Consultar Expediente Completo

DATOS DEL ACUERDO

Universidad de destino	POLITECNICO DI BARI	Meses de estancia	6 (meses)	Periodo de estancia	Otros	Tutor	MIRIAM REYES SERRANO
-------------------------------	---------------------	--------------------------	-----------	----------------------------	-------	--------------	----------------------




Relación de asignaturas Univ destino- Univ Valladolid

DEFINE LAS ASIGNATURAS QUE CURSARÁ EN I BARIO5


Código Asignatura	Título de la Asignatura	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Componente virtual		
<input type="text" value="No"/>		
Periodo en que se imparte	Créditos Locales	Créditos Ects
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

<input type="checkbox"/> 42524 - AMPLIACIÓN DE PRÁCTICAS EN EMPRESA ¹	6.0	Optativa	6.0	4	Sí ▾
<input type="checkbox"/> 42525 - BUENAS PRÁCTICAS EN ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL	6.0	Optativa	6.0	4	Sí ▾
<input type="checkbox"/> 42526 - INGENIERÍA DEL TRANSPORTE	6.0	Optativa	6.0	4	Sí ▾


 Si no encuentras alguna asignatura haz clic [aquí](#) para insertarla en la lista

ativos para el alta de la asignatura

 ▾


 Grabar

RELACIÓN ASIGNATURAS CH WINTERT03 - UNIVERSIDAD DE VALLADOLID

	Asignaturas en CH WINTERT03 	Asignaturas en Universidad de Valladolid 	Reconocimiento automático 
 Borrar	t.BA.MTV.SYAT2 - SYSTEMS AND AUTOMATION TECHNOLOGY t.BA.AV.BADM-EN.19HS - BUSINESS ADMINISTRATION t.BA.AVV.AVMGMT - AVIATION MANAGEMENT t.BA.MTV.SPP2-EN.22 - SMART PRODUCTS AND PRODUCTION	42522 - GESTIÓN DEL RUIDO AMBIENTAL Y DE LA INDUSTRIA ¹ 42523 - SISTEMAS ELECTRÓNICOS BASADOS EN MICROCONTROLADOR ¹ 42530 - TECNOLOGÍA ENERGÉTICA ¹	Sí Sí Sí



personal

 Consultar Expediente Completo

DATOS DEL ACUERDO

Universidad de destino	POLITECNICO DI BARI	Meses de estancia	6 (meses)	Periodo de estancia	Otros	Tutor	MIRIAM REYES SERRANO
-------------------------------	---------------------	--------------------------	-----------	----------------------------	-------	--------------	----------------------



Estado del acuerdo y validación

DEFINE LAS ASIGNATURAS QUE CURSARÁ EN I BARI05

Código Asignatura	Título de la Asignatura	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Componente virtual		
No <input type="text"/>		
Periodo en que se imparte	Créditos Locales	Créditos Ects
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Asignaturas a cursar en CH
WINTERT03

Relación Asignaturas CH
WINTERT03 - Universidad de Valladolid

Impresión, estado y otros datos del acuerdo

OTROS DATOS

Nivel del idioma que se compromete el alumno a tener antes de iniciar el intercambio

Idioma

Nivel

Fechas previstas de inicio y finalización del intercambio

Fecha prevista de inicio

Fecha prevista de fin

Web del catálogo de cursos de la universidad destino

Detalle tipo de movilidad

ESTADO DEL ACUERDO

Estado del Acuerdo

- Acuerdo en espera
- Acuerdo modificado por el alumno
- Acuerdo aprobado

Fecha de modificación

Fecha de aprobación

OBSERVACIONES

Máximo 800 caracteres. Le quedan

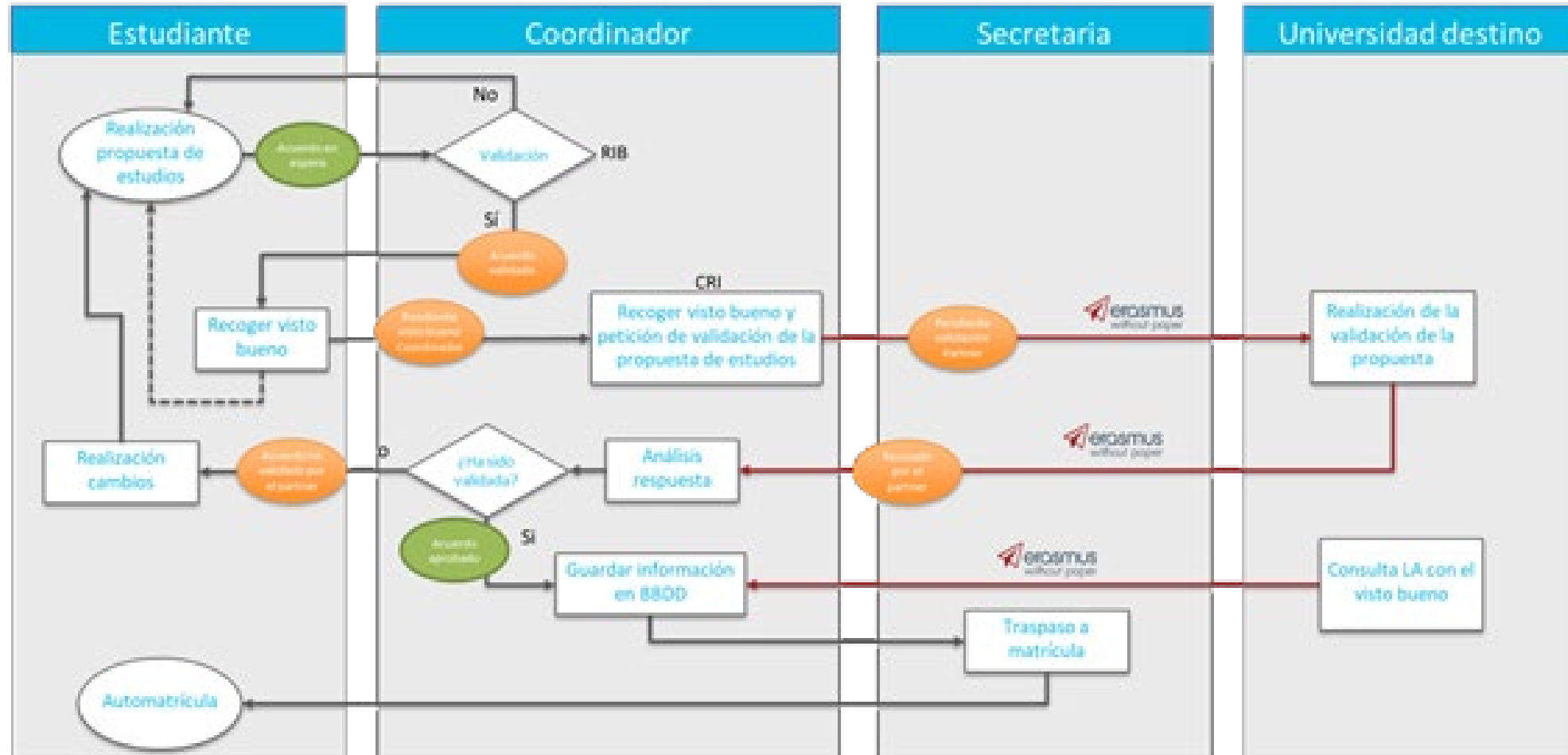


• Estados del acuerdo:

1. **Modificado por el alumno**: cuando el alumno mete datos y asignaturas y lo guarda. Tiene que enviar un mensaje al RIB para que lo verifique y cambie el estado validado.
2. **RIB valida el acuerdo**
3. El **alumno vuelve a aceptar** y manda correo al coordinador para que apruebe el acuerdo → **Pendiente visto bueno coordinador**
4. **El CRI aprueba el acuerdo, guarda propuesta inicial, descarga LA** y se envía a destino para que lo aprueben allí
5. **CRI descarga pdf** acuerdo de sigma y se lo envía al alumno.
6. **Si NO funciona EWP** el alumno tiene que recopilar firmas:
 1. Lo firma el alumno
 2. Lo envía a Begoña en Relaciones Internacionales: mariabegona.san-miguel@uva.es



ESQUEMA Y LISTADO DE ACCIONES EN SIGMA:





En resumen y si todo funciona correctamente en cada paso, en los acuerdos de estudio Erasmus Plus se siguen los siguientes pasos:

1. El estudiante introduce la información de acuerdo a lo acordado con el RIB.
2. El RIB valida el acuerdo de estudios.
3. El estudiante da el visto bueno e informa de esa acción al CRI.
4. El CRI pulsa el botón “Guardar propuesta inicial” y después pulsa el botón “Visto bueno y notificar a la universidad de destino”.
5. Se valida/aprueba el acuerdo de estudios en la universidad de destino.
6. Cuando SIGMA recibe la validación de la universidad de destino pasa el acuerdo de estudios al estado “Acuerdo aprobado” y envía un email al estudiante informándole.
7. El estudiante debe ponerse en contacto con la secretaría administrativa de su Centro para que traspase a matricula su acuerdo de estudios.
8. La secretaría administrativa traspasa a matricula su acuerdo de estudios (si se está fuera de periodo de automatrícula ajusta la matricula del estudiante).
9. El estudiante se matricula.

SI EWP NO FUNCIONA CORRECTAMENTE:

1-4 Idem

CRI manda LA en pdf al alumno y este recopila las firmas

6-9 Idem



EVALUACIÓN ALUMNOS

<https://www.eii.uva.es/relexternas/index.php?ext=docRIB>

Impresos reconocimiento RIBs:

1. Una vez recibido el Transcript of Records (TOR, notas)
2. Informe calificación asignaturas
3. Tabla de conversión por países



1. Movilidad->RIB->EII->Intercambios de Salida->Acuerdo de Estudios->Acuerdo de Estudios
2. Pinchar sobre el alumno → Relación de asignaturas →
3. Ir a la [tabla de conversión de notas](#) y transformar las notas a la escala española



Asignaturas a cursar en I GENOVA01 **Relación Asignaturas I GENOVA01 - Universidad de Valladolid** Impresión, estado y otros datos del acuerdo

RELACIÓN ASIGNATURAS I GENOVA01 - UNIVERSIDAD DE VALLADOLID

Asignaturas en I GENOVA01		Asignaturas en Universidad de Valladolid
56092 - MECCANICA DELLE STRUTTURE	28	7 42439 - RESISTENCIA DE MATERIALES ¹
84621 - LABORATORIO DI DESIGN	20	5,4 42446 - TALLER DE DISEÑO III ¹
65370 - WEB DESIGN	NP	42455 - TECNOLOGÍA AMBIENTAL Y DE PROCESOS ¹
61185 - CORPORATE IDENTITY	27	6,8 42449 - ASPECTOS LEGALES ¹
61187 - VIDEOGRAFICA	27	6,8 42458 - DISEÑO DE MOLDES Y MATRICES ¹
63737 - GESTIONE DELLA PRODUZIONE E DELLA LOGISTICA	24X6	42444 - DIRECCIÓN DE OPERACIONES Y COMERCIALIZACIÓN ¹
64372 - MARKETING	26X6	
95277 - DESIGN DI VITE FUTURE	18	5 42464 - TECNOLOGÍA ELÉCTRICA
101844 - DESIGN DEGLI INTERNI	27	6,8 42462 - PROCESOS AVANZADOS DE FABRICACIÓN
61008 - DISEGNO E RAPPRESENTAZIONE DEL PAESAGGIO	30	8,3 42461 - METROLOGÍA AVANZADA Y CALIDAD ¹

Asignaturas en I GENOVA01		Asignaturas en Universidad de Valladolid
56092 - MECCANICA DELLE STRUTTURE		42439 - RESISTENCIA DE MATERIALES ¹
84621 - LABORATORIO DI DESIGN		42446 - TALLER DE DISEÑO III ¹
65370 - WEB DESIGN		42455 - TECNOLOGÍA AMBIENTAL Y DE PROCESOS ¹
61185 - CORPORATE IDENTITY		42449 - ASPECTOS LEGALES ¹
61187 - VIDEOGRAFICA		42458 - DISEÑO DE MOLDES Y MATRICES ¹
63737 - GESTIONE DELLA PRODUZIONE E DELLA LOGISTICA		42444 - DIRECCIÓN DE OPERACIONES Y COMERCIALIZACIÓN ¹
64372 - MARKETING		
95277 - DESIGN DI VITE FUTURE		42464 - TECNOLOGÍA ELÉCTRICA
101844 - DESIGN DEGLI INTERNI		42462 - PROCESOS AVANZADOS DE FABRICACIÓN
61008 - DISEGNO E RAPPRESENTAZIONE DEL PAESAGGIO		42461 - METROLOGÍA AVANZADA Y CALIDAD ¹

4. Si hay un paquete hay que hacer la media ponderada con el número de ECTS de cada asignatura
5. [Rellenar informe](#) y enviárselo a negociado y a Subdirección Movilidad
6. Con TFG y TFM es lo mismo, pero usando los modelos correspondientes



FECHAS IMPORTANTES:

- Límite solicitud reconocimientos: **10 junio 2024**
- Comunicación semestre intercambio: **30 abril 2024**
- Realización LA: **antes de hacer la matrícula (julio 2024)**
- Modificaciones en LA (1 modificación/semestre)
 - 1^{er} Semestre: **antes del 30 de noviembre 2024**
 - 2^o Semestre: **antes del 30 de marzo 2025**
- Ampliación/reducción beca Erasmus: **15 enero 2024**



ESCUELA DE INGENIERÍAS
INDUSTRIALES



Profesores Responsables de Intercambios Bilaterales RIBs



Erasmus+