



# MOVILIDAD INTERNACIONAL

Convocatoria 2020-2021

Erasmus +

Convocatoria UMA - ISEP

## Responsables de centro

SUBDIRECTOR DE  
MOVILIDAD Y RELACIONES  
INTERNACIONALES

D. Miguel Alejandro  
Atencia Ruiz

[submov.eii@uma.es](mailto:submov.eii@uma.es)

SUBDIRECTORA DE  
COMUNICACIÓN E GUALDAD

Dña. M<sup>a</sup> Carmen  
Aranda Garrido

[subci.eii@uma.es](mailto:subci.eii@uma.es)

PROGRAMA  
ERASMUS +

PROGRAMAS  
NO EUROPEOS

## Responsables de secretaría

UNIDAD TÉCNICA DE GESTIÓN

Dña. M<sup>a</sup> Nieves  
Serrano Martín

[mserrano@uma.es](mailto:mserrano@uma.es)

PUESTO BASE DE SECRETARÍA

Dña. Carmen Ruíz  
Alarcón

[carmenruiz@uma.es](mailto:carmenruiz@uma.es)

# Procedimientos de movilidad

- La adjudicación → Vicerrectorado de Estudiantes  
(**Relaciones Internacionales**)
- Adjudicada la plaza, el **registro** (u otros trámites, dependiendo del destino) se realizan en la **web de la Universidad de destino**.
- Reconocimiento académico → **Centro**



# ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES

www.eii.uma.es

UMA / ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES / ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES

## ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES

Google Búsqueda persor



### Noticias

#### Primer concurso nacional de vídeos para alumnos de Máster Ingeniero Industrial

La federación de Asociaciones de Ingeniería Industrial de España (FAIE) presenta la primera edición del concurso nacional de vídeos para alumnos del Máster habilitante para el ejercicio de la profesión Ingeniero Industrial.

La inscripción es hasta el 15 de Abril. Los equipos pueden ser de 3 hasta 10 estudiantes, con un tutor. El primer premio

### Destacados

#### Evaluación Extraordinaria

Abierto el plazo (del 14 al 22 de marzo) para la tramitación de solicitudes de evaluación extraordinaria de estudiantes en el curso académico 2017/2018 (primera convocatoria).

[Normas de la convocatoria.](#)

### Menú destacado

SOLICITUDES DE SECRETARÍA

RECONOCIMIENTOS Y ADAPTACIONES

MOVILIDAD

CALIDAD

TRANSPARENCIA EII

# Tutores académicos

colaboración.

Los estudiantes de la EII que todos los trámites relacionados con movilidad en la siguiente presentación:

- [Presentación de movilidad para los estudiantes de la EII \(curso 2017-2018\)](#)

En relación a la movilidad internacional, alumnos de la EII han cursado estudios en universidades extranjeras de todo el mundo y hemos recibido alumnos extranjeros que se han integrado en nuestros títulos de grado y dobles grados.

- [Información para estudiantes de la EII enviados a universidades extranjeras \(outgoing students\)](#)
- [Información para estudiantes extranjeros que cursan estudios en nuestro centro \(incoming students\)](#)

Con el programa de movilidad nacional (SICUE), la EII ha enviado y recibido alumnos del resto de universidades españolas.

- [Movilidad nacional \(SICUE\)](#)

Las asignaturas que son objeto de convalidación en los distintos destinos de movilidad nacional e internacional se encuentran en las siguientes tablas:

- [Tablas de equivalencias de asignaturas de la EII con asignaturas de otras universidades](#)

Los tutores académicos se encargan de resolver todas las cuestiones académicas relacionadas con movilidad (acuerdos académicos, modificación de acuerdos, actas de notas, ...).

- [Tutores académicos de movilidad de la EII](#)
- [Información de interés para los tutores académicos](#)

MOVILIDAD

CALIDAD

TRANSPARENCIA EII

ESTUDIANTES

TRABAJO FIN DE GRADO

ADAPTACIÓN A GRADO

QUEJAS Y SUGERENCIAS



Calendario de eventos

« Abril 2018 »						
Lu	Ma	Mi	Ju	Vi	Sá	Do
24	27	28	29	30	31	
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22



# Tutores académicos

[https](https://www.uma.es/escuela-de-ingenierias-industriales/info/105505/tutore)

[://www.uma.es/escuela-de-ingenierias-industriales/info/105505/tutore](https://www.uma.es/escuela-de-ingenierias-industriales/info/105505/tutore)

Universidad de Málaga [www.uma.es/escuela-de-ingenierias-industriales/info/105505/tutores-academicos-y-destinos/](https://www.uma.es/escuela-de-ingenierias-industriales/info/105505/tutores-academicos-y-destinos/)



El Centro ▾

Grados ▾

Posgrados ▾

Calendario ▾

Servicios ▾

## ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES

UMA / ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES / Tutores Académicos y Destinos

## Tutores Académicos y Destinos

- Tutores Académicos de ERASMUS para el curso 2018-2019
- Tutores Académicos de Convocatoria UMA e ISEP para el curso 2018-2019

Google Búsqueda perso



# Tutores académicos

curso 2020 - 21

## TUTORES ACADÉMICOS MOVILIDAD ERASMUS

Cod Erasmus	TUTORES	correos 2020-21
A GRAZ09	LADRÓN DE GUEVARA MUÑOZ, CARMEN	<a href="mailto:clguevara@uma.es">clguevara@uma.es</a>
B LIEGE01	BLÁZQUEZ PARRA, ELIDIA BEATRIZ	<a href="mailto:submov.eii@uma.es">submov.eii@uma.es</a>
BG VELIKO02	TRUJILLO AGUILERA, DAVINIA	<a href="mailto:fdtrujillo@uma.es">fdtrujillo@uma.es</a>
CZ BRNO01	POSTIGO POZO, SERGIO	<a href="mailto:spostigo@uma.es">spostigo@uma.es</a>
D AACHEN01	POSTIGO POZO, SERGIO	<a href="mailto:spostigo@uma.es">spostigo@uma.es</a>
D DRESDEN01	POSTIGO POZO, SERGIO	<a href="mailto:spostigo@uma.es">spostigo@uma.es</a>

DESTINO	COORDINADOR
NORTEAMÉRICA, ASIA Y OCEANÍA	CORONADO JIMÉNEZ, ANA VICTORIA
ARGENTINA	GALINDO GÓMEZ, JOSÉ
BRASIL	RUS MANSILLA, FRANCISCO

# Tutores académicos

## Normativa movilidad **Art. 4**

- **Asesorar** a los estudiantes en la selección de **universidades** de destino y de los estudios a seguir y realizar el **seguimiento** de los mismos durante su estancia en el extranjero.
- Complimentar, junto con el alumno, el **Acuerdo de Aprendizaje**.
- Elaborar la **propuesta** de la correspondiente **tabla de reconocimiento**.
- **Elaborar y firmar el acta** de reconocimiento de estudios.

# Acuerdo de Aprendizaje

- 
- Debe contener **todas las asignaturas** que se realicen en la universidad extranjera.
  - Debe contener **el reconocimiento** que se realizará en la UMA:
    - Con nombre y código UMA explícitos.
    - Por créditos de optatividad.



# EVE (erasmus +) EVOP (convocatoria UMA)

SALIR

7. El acuerdo de aprendizaje estará disponible en este momento para la firma del Coordinador de Movilidad del Centro que realizará el trámite a través de la propia plataforma EVE también de forma digital. Al acceder a la plataforma EVE aparecerán indicados aquellos acuerdos de aprendizaje pendientes de firma por parte del Coordinador.
8. Una vez firmado por tutor y coordinador, el alumno recibirá una notificación por correo electrónico indicando que su acuerdo de aprendizaje está disponible para su firma en EVE, siguiendo el mismo procedimiento: firma digital en el espacio indicado. Una vez el documento cuente con la firma de tutor, coordinador y alumno, éste presentará una copia del acuerdo de aprendizaje, debidamente cumplimentado y firmado, en la Secretaría del correspondiente Centro de la Universidad de Málaga, y remitirá otra copia a la universidad de destino, para su conocimiento.
9. Al inicio de su estancia, el estudiante presentará en la Universidad de destino el original del Acuerdo de Aprendizaje, para su firma por el órgano competente en dicha institución. Una vez firmado, remitirá una copia a la Secretaría del Centro de la Universidad de Málaga.
10. Finalmente, a la vuelta de su estancia, el estudiante presentará en la Secretaría del respectivo Centro de la UMA, el original del Acuerdo de Aprendizaje firmado por la Universidad de destino.

Indicaciones CE/SEPIE para el acuerdo de aprendizaje: pinchar [aquí](#)

Tabla A: Centro de Destino / Receiving Institution

N.	Código/Code	Materia(s)/Modules(s)	Tipo/Type	Sem/Sem	Créditos/Credits
01.	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
02.	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
03.	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Tabla B: Centro de Origen / Sending Institution

N.	Código/Code	Materia(s)/Modules(s)	Tipo/Type	Sem/Sem	Créditos/Credits
01.	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
02.	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
03.	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

# Número de créditos en el AA

	Un semestre	Curso completo
MÍNIMO	18	36*
MÁXIMO	36	72

\*Para ser considerado estudiante de la UMA el mínimo de créditos en 48, a no ser que le resten menos para terminar

$n^{\circ}$  de créditos UMA  $\approx$   $n^{\circ}$  de créditos destino

# Número de créditos en el AA

TITULACIÓN	OPTATIVIDAD (OM)*
GIEI	30
GIEL	30
GIEN	18
GIERM	18
GIM	30
GIOI	18
GITI	6
DOBLES	30 (opcionales)
MII	30

\* Siempre que no se hayan cursado optativas previamente, en el caso de que hubiera un excedente de créditos optativos serán indicados como Optatividad Libre (OL) en el acuerdo de aprendizaje.



- **Para incluirlo** ha de tener **matriculados** un **80%** , incluyendo los créditos recogidos en el AA, (sin contar el TFG). No obstante, **para su reconocimiento definitivo** debe de tener **superados** el 80%.
- El tutor académico ha de autorizarlo.
- Ser admitido para su reconocimiento por la comisión de TFG





# Tablas de reconocimientos



El Centro ▾

Grados ▾

Posgrados ▾

Calendario - Horarios ▾

Servicios ▾

## ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES

UMA / ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES / Tablas de Equivalencias de Movilidad Estudiantil

### Tablas de Equivalencias de Movilidad Estudiantil

Estas tablas recopilan la información de asignaturas que otros estudiantes han cursado durante su estancia de movilidad en años previos. Son tablas meramente informativas. Es responsabilidad del estudiante comprobar, cuando llega a su universidad de destino, que todos los datos (códigos, nombres de asignaturas y créditos) de las asignaturas que está cursando se corresponden con lo que aparece en su acuerdo de aprendizaje. Si detecta cualquier cambio deberá comunicarlo a su tutor/a para incluir estos cambios en la modificación de acuerdo.

- [Tabla de equivalencias con universidades españolas SICUE \(MARZO 2020\)](#)
- [Tabla de equivalencias con universidades europeas ERASMUS \(NOVIEMBRE 2020\)](#)
- [Tabla de equivancias con universidades no europeas Convocatoria UMA y Convocatoria ISEP \(NOVIEMBRE 2019\)](#)

Google Búsqueda person



Administrar este contenido

Marcar como revisado

Menú destacado

SOLICITUDES DE SECRETARÍA

RECONOCIMIENTOS Y

# Tablas de reconocimientos



**TABLA DE RECONOCIMIENTOS ORIENTATIVA.** Resultado de las solicitudes de reconocimiento positivas de años anteriores

Las asignaturas que aparecen han de ser corroboradas en las titu pueden no impartirse.

Los reconocimientos para TFE se han de solicitar a través de la pl

CÓDIGO	CÓD. TITULACIÓN	CÓD. UMA	ASIGNATURA UMA	ECTS	CÓD. DESTINO	ASIGNATURA DESTINO
A GRAZ09	GIOI	307	CREACIÓN DE EMPRESAS	4.50	53237 + 52838	STRATEGIC MANAGEMENT + ENTREPRENEURSHIP
A GRAZ09	GIOI	307	CREACIÓN DE EMPRESAS	4.50	140472208 + 130592209	ENTREPRENEURSHIP + ECONOMICS INFRASTRUCTURE
A GRAZ09	GIOI	310	GESTIÓN DE PROYECTOS	4.50	090421_S3_02 + 52841	ECM - PROJECT MANAGEMENT + INT. PROJECT DEVEL
A GRAZ09	GIOI	311	MODELADO Y SIMULACIÓN DE SISTEMAS INDUSTRIALES	4.50	52842	DIGITAL MODELLING AND BIG DATA SIMULATION
A GRAZ09	GIOI	401	FIABILIDAD INDUSTRIAL	4.50	K_AEE_090421_S4_02	INTERNATIONAL TECHNOLOGY MANAGEMENT
A GRAZ09	GIOI	406	MÉTODOS DE OPTIMIZACIÓN	6.00	8058950 + 13059231 + 09042140	MANAGEMENT + STRATEGIC MANAGEMENT + INNOV
A GRAZ09	GIOI	408	PROGRAMACIÓN Y CONTROL DE LA PRODUCCIÓN	6.00	08058960 + 13059230	INDUSTRIAL PROJECTS + TRANSPORT ECONOMICS
A GRAZ09	GIOI	409	REINGENIERÍA DE PROCESOS	4.50	53240 + 53240	MOBILITY INFRASTRUCTURE + BUSINESS PRACTICES IN
A GRAZ09	GIOI	409	REINGENIERÍA DE PROCESOS	4.50	13059211 + 11041831	LOCAL TRANSPORTATION AND LOGISTICS + MANAG
A GRAZ09	GIOI	411	SISTEMAS INTEGRADOS DE PRODUCCIÓN	4.50	13059220 + 14047210	ECONOMICS INFRASTRUCTURE FINANCING + MANAG
A GRAZ09	GIOI	412	SISTEMAS DE GESTIÓN EMPRESARIAL	4.50	13059230	MANAGEMENT AND ORGANISATION
A GRAZ09	GITI	208	MECÁNICA DE FLUIDOS	6.00		FLUIDS MECHANICS + ADVANCE AERODYNAMICS
A GRAZ09	GITI	209	RESISTENCIA DE MATERIALES	6.00	1106790401	STRENGTH OF MATERIALS (FESTIGKEITS LEHRE)
A GRAZ09	GITI	303	DISEÑO DE MÁQUINAS (MECÁNICA)	6.00		MACHINE ELEMENTS AND DESIGN 1 + MACHINE ELEM
A GRAZ09	GITI	306	ENERGÍAS RENOVABLES (ELECTRICIDAD)	6.00	130592105 + 130592104	PHOTOVOLTAICS WIND POWER + SOLAR THERMICS AF
A GRAZ09	GITI	307	INGENIERÍA TÉRMICA (MECÁNICA)	6.00	80591805	THERMAL ENERGY TECHNOLOGY
A GRAZ09	GITI	401	ACCIONAMIENTOS ELÉCTRICOS (ELECTRICIDAD) (H)	6.00	90421102	POWER ELECTRONICS
A GRAZ09	GITI	411	ESTUDIO DEL TRABAJO ( G )	4.50	80589112	ORGANISATION 1 + SOCIAL COMPETENCE AND TEAM
A GRAZ09	GITI	415	LÍNEAS Y REDES DE TRANSPORTE DE ENERGÍA ELÉCTRICA (ELECTRICIDAD)(H)	6.00	140591202	ELECTRICAL ENGINEERING 2
A GRAZ09	GITI	415	LÍNEAS Y REDES DE TRANSPORTE DE ENERGÍA ELÉCTRICA (ELECTRICIDAD)(H)	6.00	120591203 + 120591502	ELECTRICAL NETWORKS + ELECTRICAL ENGINEERING 2
A GRAZ09	GITI	415	LÍNEAS Y REDES DE TRANSPORTE DE ENERGÍA ELÉCTRICA (ELECTRICIDAD)(H)	6.00		ELECTRONICS IN ENERGY AND TRAFFIC + ELECTRICAL
A GRAZ09	GITI	420	MÁQUINAS ELÉCTRICAS I (ELECTRICIDAD)	6.00		ELEKTRISCHE MASCHINEN SANHIEBE + ALTERNATIVE E
A GRAZ09	GITI	428	TÉCNICAS DE RESOLUCIÓN DE PROBLEMAAS EN ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL ( G )	4.50	110590202 + 130371107	BUSINESS ANALYTICS + MATHEMATIC AND STATISTICS
A GRAZ09	GITI	428	TÉCNICAS DE RESOLUCIÓN DE PROBLEMAAS EN ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL ( G )	4.50	110372204 + 130371107	CONFLICT RESOLUTION AND NEGOTIATION + MATHEM
B LIEGE01	GIEN	105	QUÍMICA	6.00	CHIM0199-5	CHIMIE, PARTIM B
B LIEGE01	GIEN	211	TRANSMISIÓN DE CALOR	6.00	MECA0445-2	HEAT TRANSFER
B LIEGE01	GIEN	302	INSTALACIONES Y MÁQUINAS HIDRÁULICAS	4.50	GCIV0604-3	HYDRAULIC
B LIEGE01	GIEN	303	MÁQUINAS TÉRMICAS	4.50	MECA0467-1	TURBOMACHINES
B LIEGE01	GIEN	305	TECNOLOGÍA DE LA COMBUSTIÓN	4.50	MECA0124-1	COMBUSTION MODELLING
B LIEGE01	GIEN	307	INSTALACIONES TÉRMICAS	6.00	MECA0006-1	THERMAL MACHINES AND SYSTEMS
B LIEGE01	GIEN	309	PROYECTOS	4.50	GCIV0608-1 + AR	BUILDING PROJECT + GESTION DE PROYECTS I
B LIEGE01	GIEN	310	SISTEMAS DE ENERGÍA ELÉCTRICA	6.00	ELEC0014-3 + ELECO029-2	INTRODUCTION TO ELECTRIC POWER AND ENERGY SY
B LIEGE01	GIERM	204	RESISTENCIA DE MATERIALES	6.00	INGE0001-2 + MECA0012-6	STRENGTH OF MATERIALS AND ELASTICITY + SOLID M
B LIEGE01	GIERM	204	RESISTENCIA DE MATERIALES	6.00	MECA0001-2	MECHANICS OF MATERIALS
B LIEGE01	GIERM	209	FUNDAMENTOS DE CONTROL	6.00	SYST0003-1	LINEAR CONTROL SYSTEMS
B LIEGE01	GIERM	302	INGENIERÍA TÉRMICA	4.50	MECA0445-2	HEAT TRANSFER

# Tablas de reconocimientos



ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES

www.eii.uma.es

UMA / ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES / Reconocimientos y Adaptaciones EII

## Reconocimientos y Adaptaciones EII

### RECONOCIMIENTOS

- [Tablas de Reconocimientos entre los Estudios de Grado de la Escuela de Ingenierías Industriales](#)
- [Tabla de Reconocimientos de Ciclos Formativos de Grado Superior](#)
- [Resoluciones de Reconocimiento de créditos de Libre Configuración](#)

### ADAPTACIONES

- [Tabla de Adaptación Ingeniería Industrial / GITI](#)
- [Tabla de Adaptación Ingeniería Técnica Industrial entre los planes 1971 y 2000](#)
  - [Especialidad en Electricidad](#)
  - [Especialidad en Electrónica Industrial](#)
  - [Especialidad en Mecánica](#)

Google Búsqueda persor



Menú destacado

SOLICITUDES DE SECRETARÍA

RECONOCIMIENTOS Y  
ADAPTACIONES

MOVILIDAD

CALIDAD

TRANSPARENCIA EII

ESTUDIANTES



# Tablas de reconocimientos

UNIVERSIDAD  
DE MÁLAGA

## Tablas de Reconocimientos entre los Estudios de Grado de la EII



Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto (GID) y  
Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GITI)

INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO		Convalidación	INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	
102	Cálculo	↔	102	Cálculo
101	Álgebra Lineal	↔	101	Álgebra Lineal
104	Física I	↔	103	Física I
108	Física II	↔	109	Física II
105	Fundamentos de Informática	↔	104	Fundamentos de Informática
110	Química	↔	105	Química
103	Expresión Gráfica en la Ingeniería	↔	108	Expresión Gráfica en la Ingeniería
107	Análisis Vectorial y Estadístico + Ampliación de Cálculo	←	107	Estadística + Ampliación de Cálculo
106			106	



# Ampliación Tabla de Reconocimientos

<https://cre.eii.uma.es/main.php>

The screenshot shows a web browser displaying the 'Gestión de Reconocimientos de Estudios' application. The browser's address bar shows the URL <https://cre.eii.uma.es/listado>. The application's header includes a navigation menu with 'Inicio' and 'Usuario Logeado', along with notification and help icons. The main content area is titled 'Listado de peticiones' and features a blue button labeled 'Realizar nueva petición'. Below this, there are links for 'Notificaciones' and 'Ayuda'. A blue navigation bar at the bottom contains icons for 'Reposiciones', a notification icon with a red circle containing '0', an envelope icon, a question mark icon, and a power icon labeled 'Cierre'. A smaller notification icon with a red circle containing '2' is also visible below the main navigation bar.

# Ampliación Tabla de Reconocimientos

Asunto	Fecha
[Plataforma CRE] Cambio estado petición	18/3/2019 07:03:51
[Plataforma CRE] Cambio estado petición	19/3/2019 06:03:16

## [Plataforma CRE] Cambio estado petición

Una petición de ha cambiado de estado y debe ser revisada.Solicitante: Ballesteros Menéndez, Ignacio.Fecha Solicitud: 19/3/2019 06:03:16

## Repositorio de documentos

[Subir fichero](#)

Documentos actuales en su repositorio privado



[programa2.pdf](#)

19-03-2019 07:11:12

Para adjuntar documentos comunes a varias peticiones, como por ejemplo, certificados de notas. Estos documentos quedaran accesibles a los miembros que necesiten validar su petición.

# Ampliación Tabla de Reconocimientos

The screenshot shows a web browser window with the URL <https://cre.eii.uma.es/listado>. The page title is "Gestión de Reconocimientos de Estudios". The navigation bar includes "Inicio" and "Usuario Logeado". A sidebar menu is open, displaying the following items:

- Mantenimiento
- Miembros CRE
- Tutores de movilidad
- Estado de convalidaciones
- Gestión de acceso

The main content area shows a "Lista de ..." and a "Nueva petición" button. A blue arrow points to the sidebar menu, which is labeled "Menú lateral".

# Ampliación Tabla de Reconocimientos

Recargar página actual (F5)

## Listado de peticiones

Realizar nueva petición

### 1 Tipo de petición y Datos Personales del solicitante

Tipo de Petición

Reconocimiento ▼

Nombre

Ignacio

Primer Apellido

Ballesteros

Segundo Apellido

Menéndez

Correo Electrónico

iballesteros@uma.es

### 2 Asignaturas que solicita

### 3 Méritos que aporta

### 4 Finalizar

# Documentación para la EII

El estudiante debe entregarle a secretaría:

- **Copia del AA.** (Original del AA al regreso)
- **Documento de Inscripción** en la EII de estudiantes de movilidad, debidamente cumplimentado y firmado.
- **En julio, a la hora de hacer la matrícula presencial.**
- El estudiante **no deberá abonar** ningún pago en la universidad **de destino.**



# Modificación del AA

- A **solicitud del estudiante**, y previo informe favorable tanto del tutor académico como de su equivalente en la universidad de destino, se podrá autorizar la modificación del AA
- Para la modificación hay de plazo **5 semanas** desde la incorporación del estudiante en la universidad de destino
- Una vez tramitado con el tutor académico, el documento **de MAA deberá ser presentado en la Secretaría** para realizar los cambios en la matrícula en la UMA

# Acta de Reconocimiento

Con la **certificación académica original** expedida por la universidad de destino, el **tutor académico** deberá cumplimentar el Acta de Reconocimiento Académico que recogerá las calificaciones obtenidas, conforme al **acuerdo de aprendizaje y su modificación si la hubiere**.



# MOVILIDAD INTERNACIONAL

Muchas gracias por su atención



*' Nuestro destino nunca es un lugar,  
sino una nueva forma de ver las  
cosas'. Henry Miller*