



POLITÉCNICA

We engineer Life, Food and Environment



E.T.S. INGENIERÍA AGRONÓMICA,
ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS

Convocatoria de Movilidad

The screenshot shows the Erasmus+ website homepage. At the top, there is a navigation bar with the European Commission logo, the text "ERASMUS+ Programa de educación, formación, juventud y deporte de la UE", a language dropdown menu set to "Español (es)", and a search bar. Below this is a secondary navigation bar with links: "Página principal", "Quiénes somos", "Actualizaciones", "Particulares", "Organizaciones", "Recursos", "Vídeo", and "Contacto". A green banner below the navigation bar reads "Enriching lives, opening minds for 30 Years" and "Discover the Erasmus+ 30 years campaign". The main content area features a large image of a diverse group of young people celebrating, with the text "Erasmus+ es para ti." overlaid. At the bottom of the image, a white box contains the text: "No importa tu procedencia, tu actividad ni tu edad. Nunca es tarde para averiguar lo que Erasmus+ puede significar para ti."

Curso 2018-2019

E.T.S. Ingeniería Agronómica, Alimentaria y de
www.etsiaab.upm.es



POLITÉCNICA

Convocatoria Múltiple



E.T.S. INGENIERÍA AGRONÓMICA,
ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS

Capítulo 1.- EUROPA

(PROGRAMA ERASMUS+ KA103)

Capítulo 2.- AMERICA LATINA Y CARIBE

(PROGRAMA SMILE)

Capítulo 3.- ESTADOS UNIDOS Y CANADA

(PROGRAMA BECAS EEUU/CANADA)



U. Cranfield



POLITÉCNICA

Convocatoria Múltiple



E.T.S. INGENIERÍA AGRONÓMICA,
ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS

- Ayudas para cubrir parcialmente las estancias para realizar asignaturas o TFG-M
- Mínimo 1 semestre, máximo un curso (por programa)
 - Erasmus+ Se puede combinar periodo de estudios y prácticas (min. 2 m), en una única movilidad.
 - Cuantía del periodo combinado = ayudas al estudio





Requisitos

- Matriculado en programa oficial de Grado, en 2º curso o superior y
 - Tener **superados 120 ECTS** (una asignatura suspensa como máximo entre primer y segundo curso) para los alumnos de Grado, o el 50% de los créditos en el caso de alumnos de Máster, en el momento de la movilidad.
- Tener nacionalidad española (o UE), o permiso TIE durante toda la movilidad
- No haber disfrutado de beca previa del mismo programa durante mas de 12 meses (o que sumado con la que solicitas ahora no lo supere)
- **Periodo solicitado no superior a lo establecido** en los Acuerdos Bilaterales suscritos
- En Erasmus+: Conocimiento acreditado del idioma en el que se impartirán los cursos **(B2 inglés)**
 - UPM facilita la realización de pruebas de acreditación externa (TOEIC, TFI)
 - Pruebas de capacitación interna
- En TFG, TFM demostrar la aceptación de universidad de destino



POLITÉCNICA

Convocatoria Múltiple



E.T.S. INGENIERÍA AGRONÓMICA,
ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS

Solicitud

Convocatoria Erasmus+ estudios 2018-19

movilidad hacia países del programa (europeos)



Convocatoria múltiple de movilidad internacional (Extracto Capítulo 1. Programa Erasmus 

- Anexo I - Oferta de plazas (actualizada a 04/12/2017) 
- Anexo II - Requisitos adicionales de los Centros 

Solicitud

- [Acceso a la solicitud en línea](#) (la aplicación permanecerá abierta desde las 8:00 horas del 4 de diciembre de 2017 hasta las 14:00 horas del 15 de enero de 2018)

Recuerde que la solicitud generada por la aplicación deberá imprimirse por duplicado y, una vez firmada, deberá ser presentada en el registro (preferentemente en el de su Centro) acompañada de la documentación indicada en la convocatoria.



POLITÉCNICA

Convocatoria Múltiple



E.T.S. INGENIERÍA AGRONÓMICA,
ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS

Solicitud

Erasmus+	Magalhaes/Smile
Solicitud On-line	Plaza formulario. Beca On-line
DNI, NIE, TIE	<i>Curriculum Vitae</i> con una fotografía reciente (una sola página)
Título o diploma que acredita el idioma de instrucción	Fotocopia impreso matrícula
Carta de motivación	Carta de motivación
	TFG/M Carta de admisión U. destino
Hasta 15 Enero	Hasta 5 Febrero

Imprimir y firmar la solicitud y presentarla por duplicado junto con los documentos acreditativos en el registro de la ETSIAAB o UPM



POLITÉCNICA

Movilidad estudios



E.T.S. INGENIERÍA AGRONÓMICA,
ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS

Comisión de movilidad

Titulación	Coordinador
Biología	M ^a Antonia Bañuelos
Ingeniería Agrícola	Juan Manuel Arroyo
Ingeniería Agroambiental	Santiago Moreno
Ingeniería Alimentaria	Antonio Morata
Ingeniería y Ciencia Agronómica	Angeles Adán
Tecnologías de las Industrias Agrarias y Alimentarias	Javier Díaz-Bayo
Máster Ingeniero Agrónomo	Leonor Rodríguez Sinobas

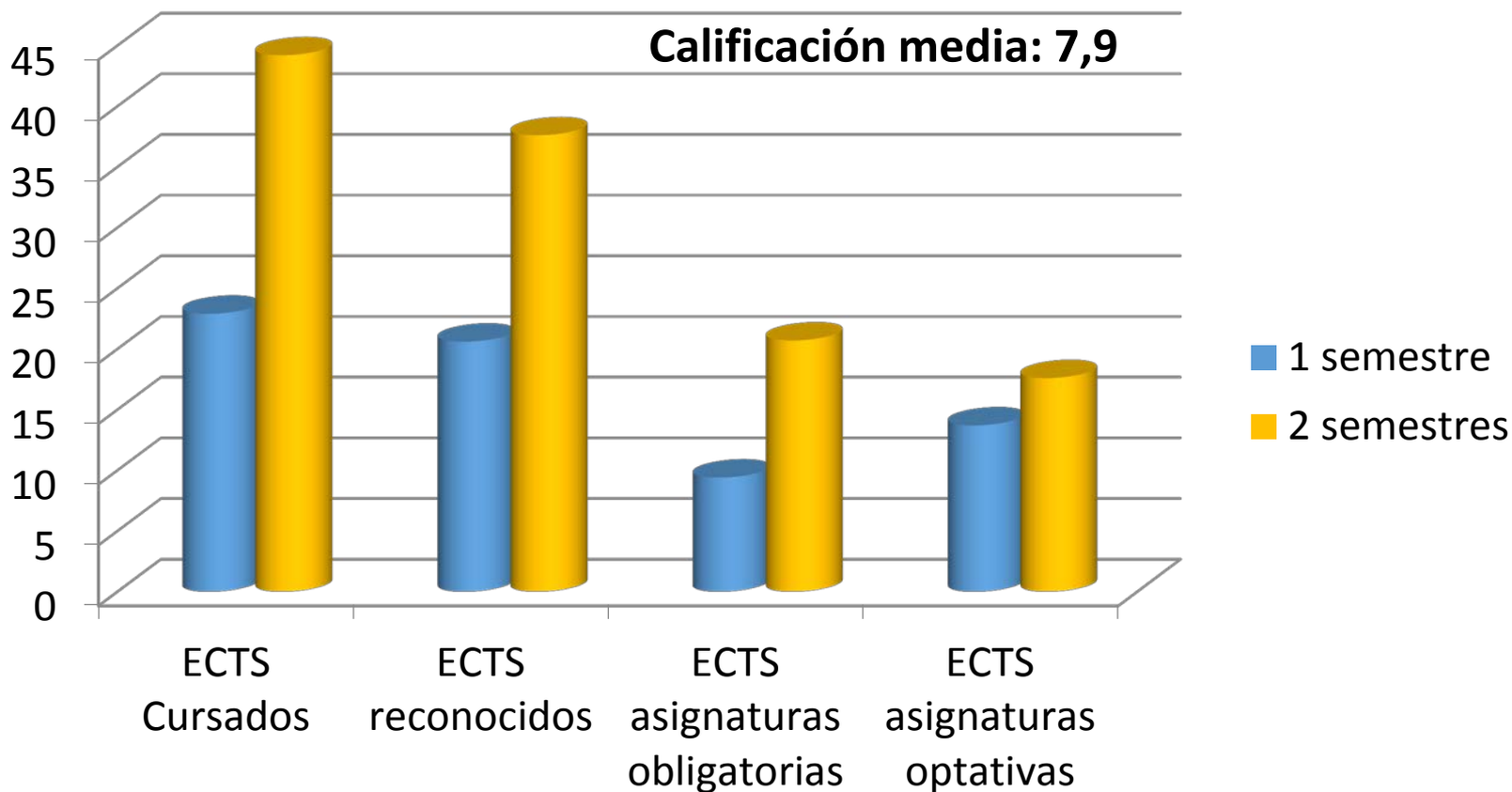
María Jesús Villamide

Subdirectora de Prácticas, Empleabilidad e Internacionalización

E.T.S. Ingeniería Agronómica, Alimentaria y de
Biosistemas



Créditos cursados durante la movilidad





Movilidad estudios



Carta de motivación

- Justificación razonada de la adecuación de la U. de destino y de sus estudios a tu titulación
 - Borrador de propuesta de “Learning agreement” con inclusión de las asignaturas a cursar
- Adecuación a tus intereses particulares.
- Características destacables de tu CV que te hacen merecedor/a de la plaza/s.

The image shows a completed Erasmus+ Higher Education Learning Agreement for Studies form. It includes sections for the sending institution (Universidad Politécnica de Madrid), the receiving institution (Agricultural university of Krakow), and a table of study programs. The table lists components like 'Renewable Energy Sources in Rural Areas', 'Instrumental Analysis', 'Functioning of ecosystems', 'Agroecology and Environmental Protection', 'Farming Systems', 'Contemporary climate change', and 'World Agricultural Production' with their respective semesters and ECTS credits.

Component code (EAS)	Component title at the receiving institution (as indicated in the course catalogue)	Semester (e.g. autumn/spring, fall)	Number of ECTS credits (or equivalent) to be awarded by the Receiving institution upon successful completion
IS-RES-20	Renewable Energy Sources in Rural Areas	Spring	6
E.I.AXK.S C.ECTIE.R	Instrumental Analysis	Autumn	6
IS-FEC-10	Functioning of ecosystems	Spring	6
R.I.S.EPR.N I.RRDAY	Agroecology and Environmental Protection	Autumn	6
R.9.S2.FAR SM.RRDXY	Farming Systems	Autumn	6
IS-CLC-2	Contemporary climate change – the causes, effects, adaptation	Spring	4
R.SIS.AWAP SLRZBAX	World Agricultural Production	Autumn	6
IS-CAD-13	Improved 2D Drawing in AutoCAD and Introduction to 3d Civil Projects	Spring	6

**Evitar renunciaciones
fundamentalmente a
los destinos más
solicitados**



Erasmus + Acción KA103



POLITÉCNICA

E.T.S. INGENIERÍA AGRONÓMICA,
ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS

Selección y criterios de concesión

- Cumplimiento de los requisitos
- Criterios de concesión:
 - Valoración expediente académico
 - ECTS superados
 - Idioma
 - Carta motivación
- En los casos de plazas muy solicitadas se considerará la menor probabilidad de renuncia, tomando como base
 - i) la carta de motivación con la justificación razonada de los destinos (incluyendo una propuesta de learning agreement)
 - ii) la trayectoria académica del estudiante
 - iii) anteriores renunciaciones.
- **Adjudicación de plazas el 15 de febrero**



POLITÉCNICA

Movilidad estudios



E.T.S. INGENIERÍA AGRONÓMICA,
ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS

Magalhaes y Acuerdos bilaterales

- Solicitud de plaza y beca por separado
- Becas Magalhaes e Iberoamérica Santander
 - Competitivas según expediente
 - Adecuación área y carta de motivación
- Cuantía unos 3000 €



Ingeniería Agronómica, Alimentaria
Biosistemas



Campus "Luiz de Queiroz"



Internacionalization

	Nº Countries	Nº de Universities with bilateral agreements
Europe	25	107
America	12	59
Asia	4	7

Enriqueciendo vidas y abriendo mentes durante 30 años

Enriqueciendo vidas y abriendo mentes durante 30 años



Erasmus+ es para ti.



Destinos

- Un gran nº de destinos y muy variados
- Revisar en web:
 - La **normativa de aceptación de estudiantes y restricciones de matriculación**
 - Títulos y programa de asignaturas y semestre correspondiente
 - Optativas no hay problemas
 - Obligatorias, coincidencia del 80% para su convalidación (guía y ayuda del coordinador de movilidad de titulación)
 - Si TFG, contactar con profesor para aceptación previa. Se defiende en ETSIAAB
- Elegir el destino por la calidad de la Universidad o Centro y lo interesante de sus estudios



Movilidad estudios



POLITÉCNICA

E.T.S. INGENIERÍA AGRONÓMICA,
ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS

Destinos





POLITÉCNICA



Destinos





Destinos

- Revisar las [charlas de movilidad](#) de otros estudiantes
 - Pedir contacto con otros alumnos del mismo destino
- Arriesgarse a elegir destinos desconocidos
- Revisar otras características como las condiciones y coste del alojamiento, manutención etc. en la universidad - ciudad de destino.
 - Si tenéis problemas económicos, consultad en la oficina internacional

Ampliación

- Se puede ampliar la estancia si las dos instituciones (origen y acogida) están de acuerdo.
- Deberá solicitarse al menos un mes antes de la finalización de la estancia



POLITÉCNICA

Movilidad estudios



E.T.S. INGENIERÍA AGRONÓMICA,
ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS

Dobles titulaciones de Máster Ingeniería Agronómica

- **Illinois Institute of Technology, Chicago**
 - Tres estudiantes del curso 15/16 que no han vuelto
- **Cranfield**
 - Presentación antes de Navidad
 - Próximo año cambian las condiciones (8500 libras/curso)



OLS – Online Linguistic Support

- Plataforma de apoyo lingüístico en línea (excepto nativos).
 - Estudiante recibe por mail licencia para registrarse
 - Obligatorio al principio y final de estancia
 - Si nivel <B1 obligatorio realizar curso

Seguro

- Seguro on-campus
 - <http://www.upm.es/Estudiantes/Atencion/SeguroAsistencia>
 - Coberturas:
 - Médica
 - Responsabilidad civil
 - Accidentes



Causas de las Renuncias

- ¿Cómo podemos disminuir el nº de renunciadas?
 - Analizando objetivamente vuestra capacidad académica
 - Seleccionando los destinos de acuerdo a vuestros intereses académicos y personales particulares



FACULTY OF AGRICULTURE AND ECONOMICS





Erasmus+ prácticas



- Erasmus+ prácticas
 - En empresas
 - En centros de investigación (i.e. INRA) y universidades
- Convocatoria abierta a lo largo de todo el curso
 - Aproximadamente 1-2 meses desde solicitud a concesión
- La pueden realizar estudiantes una vez finalizado su titulación durante un año
- Periodo mínimo de 2 meses y máximo de 1 año



Cuestiones importantes a tener en cuenta

- Vais a realizar un intercambio de estudios, cultural ... No vais de vacaciones.
- Sois la imagen de la ETSIAAB, de la UPM y de España en las Universidades de destino.
 - Asistencia y participación activa en clases, prácticas, otras actividades
 - No copiar (no solo en exámenes, sino también en trabajos, ejercicios). El plagio se castiga. Lo que copies de otros autores, profesores, compañeros, cítalos.
 - Si tienes dudas o problemas, pregunta, consulta, pide en la oficina internacional de la U. destino y si no lo solucionas en la nuestra



¿Porqué me debo ir...? si aquí se vive muy bien

- Porque te van a enseñar de manera distinta, en otra lengua y en un entorno desconocido
- Porque vas a aprender mucho más de lo que te enseñen
- Porque vas a enfrentar y superar situaciones comprometidas
- Porque vas a madurar profesional y personalmente
- Porque vas a adquirir una competencia profesional muy importante:

“Capacidad de trabajar en entornos internacionales “

!!Aprovechad y disfrutad esta oportunidad!!

*Muchas gracias por
vuestra atención*



POLITÉCNICA



**E.T.S. INGENIERÍA AGRÓNOMICA,
ALIMENTARIA Y DE BIOSISTEMAS**

