



Movilidad Erasmus e Internacional

ALUMNOS ERASMUS. MOVILIDAD INTERNACIONAL CURSO 2016-2017

ALUMNOS DEL CENTRO/EXTRANJEROS	Nº TOTAL
Alumnos salientes	7
Alumnos entrantes	15

Alumnos Salientes

En el curso 2016-17 siete estudiantes del Centro realizan movilidad Erasmus, seis del Grado en Matemáticas y uno del Doble Grado en Física y Matemáticas.

Grado en Matemáticas:

- Dos estudiantes en University of Warwick (Conventry, Reino Unido).
- Un estudiante en Humboldt-Universität zu Berlin (Berlín. Alemania).
- Un estudiante en la Università degli Studi di Padova (Padua. Italia).
- Dos estudiantes en Bergische Universität Wuppertal (Wuppertal. Alemania).

Doble Grado en Física y Matemáticas:

- Un estudiante en Albert-Ludwigs-Univers Freiburg Im Breisgau (Friburgo. Alemania).

Alumnos Entrantes

Según constan los datos de los que se dispone en la Secretaría del Centro, la Facultad recibe los estudiantes que se enumeran a continuación mediante convenio de la Facultad como centro prioritario para las siguientes titulaciones:

Grado en Matemáticas:

- Una estudiante de la Universität zu Köln (Colonia. Alemania).
- Un estudiante de la Heinrich Heine Universität Düsseldorf (Düsseldorf. Alemania).



FACULTAD DE MATEMÁTICAS

Junta de Facultad nº114
Anexo V

- Una estudiante de la Seconda Università degli Studi di Napoli (Nápoles. Italia).
- Una estudiante de la University of Warwick (Conventry, Reino Unido).
- Un estudiante de la Università degli Studi di Perugia (Perugia. Italia).
- Una estudiante de la Bergische Universität Wuppertal (Wuppertal. Alemania).
- Un estudiante de la Freie Universität Berlin (Berlín. Alemania).
- Un estudiante de la Albert-Ludwigs-Universität Freiburg (Friburgo. Alemania).

Grado en Estadística

- Dos estudiantes de la Università de Bologna (Bologna. Italia).

Máster Universitario en Matemáticas

- Tres estudiantes de la Universitat degli Studi di Napoli Federico II (Nápoles. Italia).

Se tienen también dos estudiantes de México en el Grado en Estadística a través de programas internacionales.

ACTIVIDADES ERASMUS NUEVA PROPUESTA
CURSO 2016-2017 (movilidad en 2017-18)
Grado en Matemáticas

UNIVERSIDAD	Plazas/meses
TR ANKARA05 ATILIM UNIVERSITESI	1 p / 9 m



**ACTIVIDADES ERASMUS RENOVADAS en el
CURSO 2016-2017 (movilidad en 2017-18)
Grado en Matemáticas**

UNIVERSIDAD	Plazas/meses
D BERLIN01 FREIE UNIVERSITÄT BERLIN	1 p / 9 m
D BERLIN13 HUMBOLDT-UNIVERSITÄT ZU BERLIN	2 p / 10 m
D DUSSELD01 HEINRICH-HEINE-UNIVERSITÄT DÜSSELDORF	2 p / 10 m
D FREIBUR01 ALBERT LUDWIGS U. FREIBURG IN BREISGAU	2 p / 9 m
D KAISERS01 UNIVERSITÄT KAISERSLAUTERN	1 p / 9 m
D KOLN01 UNIVERSITY OF COLOGNE	1 p / 10 m
D MUNCHEN02 TECHNISCHE UNIVERSITÄT MUNCHEN	2 p / 10 m
D WUPPERT01 BERGISCHE UNIVERSITÄT	2 p / 10 m
F CAEN01 UNIVERSITÉ DE CAEN BASSE-NORMANDIE. CARRE INTERNATIONAL- DMI	1 p / 10 m
F CLERMON02 UNIVERSITE BLAISE PASCAL	2 p / 9 m
F LYON01 UNIVERSITÉ CLAUDE BERNARD	4 p / 10 m
F MARSEIL84 AIX-MARSEILLE UNIVERSITY	2 p / 10 m
F PARIS006 UNIVERSITÉ PIERRE ET MARIE CURIE	2 p / 9 m
F TOULOUS03 UNIVERSITE PAUL SABATIER	3 p / 10 m
G ATHINE02 ETHNIKO METSOVIO POLYTECHNIO	2 p / 10 m
G IOANNIN01 UNIVERSITY OF IOANNINA	1 p / 6 m
I CAMERIN01 UNIVERSITY OF CAMERINO	2 p / 9 m
I CATANIA01 UNIVERSITÀ DI CATANIA	2 p / 6 m
I NAPOLI09 - SECONDA UNIVERSITA DEGLI STUDI DI NAPOLI	2 p / 6 m
I PADOVA01 - UNIVERSITA DEGLI STUDI DI PADOVA	1 p / 9 m



FACULTAD DE MATEMÁTICAS

Junta de Facultad nº114
Anexo V

I ROMA02 - UNIVERSITA DEGLI STUDI DI ROMA , 'TOR VERGATA'	2 p / 9 m
P LISBOA04 - UNIVERSIDADE TECNICA DE LISBOA	2 p / 9 m
RO BUCURES09 UNIVERSITY OF BUCHAREST	1 p / 5 m
RO CLUJNAP01 UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI	2 p / 5 m
TR MALATYA01 INÖNÜ UNIVERSITY EDUCATION FACULTY MALATYA	1 p / 6 m
TR BALIKES01 UNIVESITY OF BALIKESIR	1 p / 6 m
TR DUZCE01 DUZCE UNIVERSITESI	1 p / 5 m
UK COVENTR01 - UNIVERSITY OF WARWICK	2 p / 10 m

**ACTIVIDADES ERASMUS RENOVADAS en el
CURSO 2016-2017 (movilidad en 2017-18)
Grado en Estadística**

UNIVERSIDAD	Plazas/meses
G IOANNIN01 UNIVERSITY OF IOANNINA	1 p / 6 m
I BOLOGNA01 UNIVERSITY OF BOLOGNA	2 p / 6 m
I CAMERIN01 UNIVERSITY OF CAMERINO	2 p / 9 m
I PADOVA01 UNIVERSITA DEGLI STUDI DI PADOVA	2 p / 9 m
I PERUGIA01 UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PERUGIA	1 p / 4 m
P LISBOA109 UNIVERSIDADE DE LISBOA	2 p / 6 m



FACULTAD DE MATEMÁTICAS

Junta de Facultad nº114
Anexo V

ACTIVIDADES ERASMUS NUEVA PROPUESTA
CURSO 2015-2016 (movilidad en 2017-18)
Máster Universitario en Matemáticas

UNIVERSIDAD	Plazas/meses
F CERGY-P01 ECOLE INTERNATIONALE DES SCIENCES DU TRAITEMENT DE L'INFORMATION	2 p / 10 m

ACTIVIDADES SÓCRATES-ERASMUS RENOVADAS en el
CURSO 2016-2017 (movilidad en 2017-18)
Máster Universitario en Matemáticas

UNIVERSIDAD	Plazas/meses
D AUGSBUR01 Universität Ausburg	5 p / 6 m
F ROUEN01 Universite de Rouen Haute-Normandie	5 p / 6 m
I NAPOLI01 Università Degli Studi di Napoli Federico II	5 p / 6 m



Movilidad SICUE-SÉNECA

ALUMNOS SICUE-SÉNECA CURSO 2014-2015

ALUMNOS DEL SALIENTES/ENTRANTES	Nº TOTAL
Alumnos Salientes	4
Alumnos Entrantes	4

Alumnos Salientes

Grado en Matemáticas:

- Una estudiante en la Universidad de la Laguna.
- Un estudiante en la Universidad de Granada.
- Una estudiante en la Universidad de Salamanca.

Doble Grado en Física y Matemáticas:

- Un estudiante en la Universidad de Granada.

Alumnos Entrantes

Grado en Matemáticas:

- Una estudiante de la Universidad Complutense de Madrid.
- Un estudiante de la Universidad de Oviedo.
- Una estudiante de la Universidad de Salamanca.

Grado en Estadística:

- Una estudiante de la Universidad de Barcelona.



Se ha firmado los nuevos convenios siguientes para el Doble Grado en Física y Matemáticas:

Universidad de Granada Doble Grado en Física Matemáticas 2 plazas /9 meses
Universidad de Santiago de Compostela Doble Grado en Matemáticas y Sevilla 2 plazas / 9 meses

Los convenios anteriores entrarán en vigor en el curso 2017-18.

Se han renovado para el próximo curso 2017-18 todos los convenios de movilidad SICUE vigentes en el curso 2016-17. Se presentan a continuación:

GRADO EN ESTADÍSTICA

Universidad Autónoma de Barcelona Grado en Estadística Aplicada 2 plazas / 9 meses.
Universidad Complutense de Madrid Grado en Estadística Aplicada 2 plazas / 9 meses.
Universidad Complutense de Madrid Grado en Matemáticas y Estadística 2 plazas / 9 meses
Universidad de Barcelona Grado en Estadística 2 plazas /5 meses.
Universidad de Barcelona Grado en Estadística 2 plazas / 9 meses.
Universidad de Extremadura Grado en Estadística (Campus Badajoz) 1 plaza / 9 meses.
Universidad de Granada Grado en Estadística 2 plazas / 9 meses
Universidad Miguel Hernández de Elche Grado en Estadística Empresarial 2 plazas / 9 meses.

GRADO EN MATEMÁTICAS

Universidad Autónoma de Barcelona Grado en Matemáticas 2 plazas / 9 meses.
Universidad Complutense de Madrid Grado en Matemáticas y Estadística 2 plazas / 9 meses.
Universidad Complutense de Madrid Grado en Matemáticas 2 plazas / 9 meses.
Universidad Complutense de Madrid Grado en Ingeniería Matemática 2 plazas / 9 meses.
Universidad de Cádiz Grado en Matemáticas (Campus Puerto Real) 2 plazas / 9 meses.



- Universidad de Extremadura** Grado en Matemáticas (Campus Badajoz) 1 plaza / 9 meses.
Universidad de Granada Grado en Matemáticas 2 plazas / 9 meses.
Universidad de La Laguna Grado en Matemáticas 2 plazas / 9 meses.
Universidad de Málaga Grado en Matemáticas 2 plazas / 9 meses.
Universidad de Murcia Grado en Matemáticas 2 plazas / 9 meses.
Universidad de Oviedo Grado en Matemáticas 1 plaza / 9 meses.
Universidad Politécnica de Madrid Grado en Informática y Matemáticas 1 plaza / 9 meses.
Universidad Politécnica de Catalunya Grado en Matemáticas (Campus Barcelona) 2 plazas / 9 meses.
Universidad de Salamanca Grado en Matemáticas 2 plazas / 9 meses.
Universidad de Santiago de Compostela Grado en Matemáticas 1 plaza / 9 meses.
Universidad de Zaragoza Grado en Matemáticas 1 plaza / 9 meses.
Universitat de València (Estudi General) Grado en Matemáticas 1 plaza / 9 meses.

DOBLE GRADO EN FÍSICA Y MATEMÁTICAS

- Universidad Autónoma de Barcelona** Doble Grado en Física y Matemáticas 2 plazas / 9 meses.
Universidad Complutense de Madrid Doble Grado Matemáticas y Física 2 plazas / 9 meses.
Universidad de Oviedo Doble Grado Física y Matemáticas 2 plazas / 9 meses.

Se informa de que los estudiantes de los dobles grados del centro (Doble Grado en Física y Matemáticas y Doble Grado en Matemáticas y Estadística) podrán efectuar movilidad tanto vía convenio firmado específicamente para su doble titulación, como vía convenio firmado para cualquiera de las dos titulaciones que forman el doble grado. (En el caso del Doble Grado en Física y Matemáticas convenios para Grado en Matemáticas o Grado en Física, en el caso Doble Grado en Matemáticas y Estadística convenios para Grado en Matemáticas o Grado en Estadística).