



Movilidad Sócrates-Erasmus

ALUMNOS SÓCRATES-ERASMUS CURSO 2015-2016

ALUMNOS DEL CENTRO/EXTRANJEROS	Nº TOTAL
Alumnos del Centro	4
Alumnos Extranjeros	7

En el curso 2015-16 cuatro estudiantes del Centro realizan movilidad Erasmus, todos ellos en el Grado en Matemáticas:

- Dos estudiantes en la University of Warwick (Conventry, Reino Unido).
- Un estudiante en la Université Paul Sabatier (Toulouse, Francia).
- Un estudiante en la Università degli Studi di Padova (Italia).

Según constan los datos de los que se dispone en la Secretaría del Centro, la Facultad recibe como centro prioritario (convenio de movilidad firmado con el Centro) siete estudiantes entrantes, procedentes de las siguientes Universidades:

- Una estudiante de la Aix-Marseille University (Francia).
- Una estudiante de la University of Cologne (Alemania).
- Una estudiante de la Albert Ludwigs University Freiburg in Breisgau (Alemania).
- Dos estudiantes de la University of Camerino (Italia).
- Un estudiante de la Université de Caen Basse-Normandie. (Francia).
- Una estudiante de la Universidad de Bolonia. (Italia).

Los seis primeros estudiantes cursan sus estudios en el Grado en Matemáticas. La última estudiante lo hace en el Grado en Estadística.



FACULTAD DE MATEMÁTICAS

Junta de Facultad nº 109
Anexo II

Se tienen también tres estudiantes con movilidad prioritaria en otros centros (convenio de movilidad firmado con otros centros, en este caso, la Facultad de Físicas) matriculados en asignaturas de nuestra Facultad.

ACTIVIDADES SÓCRATES-ERASMUS NUEVA PROPUESTA
CURSO 2015-2016 (movilidad en 2016-17)
Grado en Matemáticas

UNIVERSIDAD	Plazas/meses
D WUPPERT01 BERGISCHE UNIVERSITÄT	2 p / 10 m
F CLERMON02 UNIVERSITE BLAISE PASCAL	2 p / 9 m
G IOANNIN01 UNIVERSITY OF IOANNINA	1 p / 6 m
TR DUZCE01 DUZCE UNIVERSITESI	1 p / 5 m

ACTIVIDADES SÓCRATES-ERASMUS RENOVADAS en el
CURSO 2015-2016 (movilidad en 2016-17)
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
F CAEN01 UNIVERSITÉ DE CAEN BASSE-NORMANDIE. CARRE INTERNATIONAL- DMI	1 p / 10 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
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
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 İNÖNÜ UNIVERSITY EDUCATION FACULTY MALATYA	1 p / 6 m
TR BALIKES01 UNIVESITY OF BALIKESIR	1 p / 6 m
UK COVENTR01 - UNIVERSITY OF WARWICK	2 p / 10 m

ACTIVIDADES SÓCRATES-ERASMUS NUEVA PROPUESTA
CURSO 2015-2016 (movilidad en 2016-17)
Grado en Estadística



FACULTAD DE MATEMÁTICAS

Junta de Facultad nº 109
Anexo II

UNIVERSIDAD	Plazas/meses
G IOANNIN01 UNIVERSITY OF IOANNINA	1 p / 6 m
I PERUGIA01 UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PERUGIA	1 p / 4 m
P LISBOA109 UNIVERSIDADE DE LISBOA	2 p / 6 m

ACTIVIDADES SÓCRATES-ERASMUS RENOVADAS
CURSO 2015-2016 (movilidad en 2016-17)
Grado en Estadística

UNIVERSIDAD	Plazas/meses
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

ACTIVIDADES SÓCRATES-ERASMUS NUEVA PROPUESTA
CURSO 2015-2016 (movilidad en 2016-17)
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	5
Alumnos Entrantes	1

Se tienen los siguientes estudiantes salientes.

- Un estudiante del Grado en Estadística en la Universidad de Barcelona.
- Un estudiante del Grado en Matemáticas en la Universidad de Salamanca.
- Una estudiante del Grado en Matemáticas en la Universidad de Granada.
- Una estudiante del Grado en Matemáticas en la Universidad Complutense de Madrid.
- Una estudiante del Grado en Matemáticas en la Universidad de la Laguna.

La alumna entrante procede de la Universidad de Santiago y realiza sus estudios en el Grado en Matemáticas.

Se han renovado para el próximo curso 2016-17 todos los convenios de movilidad SICUE vigentes en el curso 2015-16 que se presentan a continuación:



FACULTAD DE MATEMÁTICAS

Junta de Facultad nº 109
Anexo II

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 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 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 Graduado o Graduada en Ingeniería Matemática 2 plazas / 9 meses.

Universidad de Cádiz Grado en Matemáticas (Campus Puerto Real) 2 plazas / 9 meses.

Universidad de Extremadura Graduado o Graduada en Matemáticas (Campus Badajoz) 1 plaza / 9 meses.

Universidad de Granada Grado en Matemáticas 2 plazas / 9 meses 9.

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 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.

Universidad Politécnica de Catalunya Grado en Matemáticas (Campus Barcelona) 2 plazas / 9 meses.

Universitat de València (Estudi General) Grado en Matemáticas 1 plaza / 9 meses.



FACULTAD DE MATEMÁTICAS

Junta de Facultad nº 109
Anexo II

DOBLE GRADO EN FÍSICA Y MATEMÁTICAS

Universidad de Oviedo Doble Grado Física y Matemáticas 2 plazas / 9 meses.

Universidad Complutense de Madrid Doble Grado Matemáticas y Física 2 plazas / 9 meses.

DOBLE GRADO EN MATEMÁTICAS Y ESTADÍSTICA

Universidad Complutense de Madrid Grado Matemáticas y Estadística 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 el Grado en Matemáticas o Estadística. (En el caso del Doble Grado en Física y Matemáticas convenios para Grado en Matemáticas, en el caso Doble Grado en Matemáticas y Estadística convenios para Grado en Matemáticas o Grado en Estadística)