

Informe anual de movilidad presentado a la Junta de Centro de fecha 21 de Diciembre de 2020. En este informe se resumen los alumnos gestionados por la Comisión de Relaciones Internacionales de la Facultad de Matemáticas, delegada por la Junta de Centro para la supervisión de acuerdos de estudios y el establecimiento de acuerdos y convenios con otros centros Universitarios.

El Vicedecano de Estudiantes y Extensión Universitaria desea agradecer públicamente el trabajo de los miembros de la Comisión y el tiempo dedicado.

## **Incidencia de la Pandemia COVID-19 en la movilidad del curso 2019-20**

---

Debido a la pandemia de COVID-19, la Universidad de Sevilla ha adoptado [medidas excepcionales](#) relativas a la movilidad de estudiantes a lo largo del curso 2019-20, de acuerdo con lo especificado en las [Instrucciones para la implementación de medidas específicas en el programa Erasmus+ en relación con la situación provocada por la pandemia de COVID-19](#). En particular, se ofreció a los estudiantes la posibilidad de renunciar a la movilidad y retornar a la Universidad de Sevilla para continuar el curso sin movilidad, o bien, en aquellos casos en los que la universidad de destino así lo ofrecía, continuar con la movilidad en formato no presencial.

En el caso de alumnos salientes de la Facultad, hubo dos reducciones de movilidad en alumnos Erasmus y ninguna entre los SICUE. La gran mayoría de los alumnos que completaron sus movilidades lo hicieron en forma online, de acuerdo con las instrucciones de la Universidad de Sevilla y sus universidades de destino.

# Movilidad Erasmus y Convenios específicos

---

Tabla resumen de Movilidad Erasmus:

Sentido de Movilidad	Total
Salientes de la Facultad de Matemáticas (Todas las titulaciones)	12
Entrantes	11

## Alumnos Salientes

Durante el presente curso 20-21, un total de 12 alumnos del Centro han solicitado y obtenido acuerdos de movilidad bajo el programa ERASMUS o por convenios específicos. Esto supone una reducción del 50% respecto del curso anterior, atribuible a la pandemia de COVID-19.

<b>Destino</b>	<b>Titulación</b>
UNIVERSIDADE DE LISBOA (P LISBOA109)	GM
Universidade do Porto (P PORTO02)	GM
Università Degli Studi di Padova (I PADOVA01)	GM
University of Warwick (UK COVENTR01)	GM
Humboldt-Universität Zu Berlin (D BERLIN13)	GM
Università Degli Studi di Padova (I PADOVA01)	GE
Universitatea Babes-Bolyai Din Cluj-Napoca (RO CLUJNAP01)	GM
Universidade do Porto (P PORTO02)	GM
SORBONNE UNIVERSITE (F PARIS468)	GM
Politechnika Gdanska (PL GDANSK02)	GM
Universite Paul Sabatier (F TOULOUS03)	GM
SORBONNE UNIVERSITE (F PARIS468)	GM

Como habitualmente, los alumnos de los dobles grados realizan movilidad por alguno de los destinos anteriormente señalados.

Es de reseñar también que este curso hay un alumno del Máster Universitario de Matemáticas entrante proveniente de la Universität Ausburg (D AUGSBUR01), conducente a la obtención de la Doble Máster Internacional MAM-MUM. Se trata del primer alumno que se acoge a esta modalidad de movilidad. El Vicedecano de Estudiantes desea hacer constar la labor del Prof. D. Manuel Luna Laynez.

# **Alumnos Entrantes**

Según constan los datos de los que se dispone en la Secretaría del Centro, la Facultad ha sido notificada de 11 estudiantes Erasmus entrantes.

<b>Universidad</b>	<b>País</b>	<b>Semestre</b>	<b>Titulacion</b>
D AUGSBUR01	ALEMANIA	Primer Semestre	MUM
I NAPOLI01	ITALIA	Segundo Semestre	MUM
I NAPOLI01	ITALIA	Segundo Semestre	MUM
D BERLIN01	ALEMANIA	Segundo Semestre	GM
D BERLIN13	ALEMANIA	Primer Semestre	GM
F PARIS468	FRANCIA	Curso completo	GM
I MILANO02	ITALIA	Segundo Semestre	GM
I MILANO02	ITALIA	Segundo Semestre	GM
I MILANO02	ITALIA	Segundo Semestre	GE
I BOLOGNA01	ITALIA	Primer Semestre	GE
I MILANO02	ITALIA	Segundo Semestre	GE

# **Movilidad SICUE**

Tabla resumen de Movilidad SICUE:

<b>Sentido de Movilidad</b>	<b>Total</b>
Salientes de la Facultad de Matemáticas (Todas las titulaciones)	7
Entrantes (que consten en listado SEVIUS a fecha de 16 de Dic)	0

También en Movilidad SICUE se hace notar el efecto de la pandemia de COVID-19.

## Alumnos Salientes

La siguiente tabla refleja los destinos por titulación de los alumnos Salientes SICUE.

<b>Destino</b>	<b>Titulación</b>
Universidad de Granada	GE
Universidad de Málaga	GM
Universidad de Granada	GM
Universidad Complutense de Madrid	GM
Universidad de La Laguna	GM
Universidad de Cádiz	GM
Universidad Complutense de Madrid	GM

## Acuerdos de Movilidad Internacional

Durante el curso 2020-21 se ha abierto un nuevo destino Internacional en el Politécnico de Milán, que aparecerá ofertado el curso que viene. Está prevista alguna solicitud adicional en lo que queda de curso. En este sentido, si los miembros de la Junta de Centro desean añadir algún destino de Universidades con las cuales se mantiene contacto científico, se solicitarán siempre a la mayor celeridad posible.

## Grado en Estadística

Código	País	Renovación/Nuevo
G IOANNIN01	GRECIA	Renovación
I BOLOGNA01	ITALIA	Renovación
I CAMERIN01	ITALIA	Renovación
I MILANO02	ITALIA	Nuevo
I PADOVA01	ITALIA	Renovación
I PERUGIA01	ITALIA	Renovación
P LISBOA109	PORTUGAL	Renovación

## Grado en Matemáticas

La siguiente tabla agrega los destinos Erasmus+ y de convenio específico.

Código	País	Renovación
B MONS21	BELGICA	Renovación
BR FEDEPERNAMBUCO	BRASIL	Renovación
BR GOIAS	BRASIL	Renovación
BR OURO PRETO	BRASIL	Renovación

BR TIRADENTES	BRASIL	Renovación
BR UNIRIO	BRASIL	Renovación
CHICENTRAL	CHILE	Renovación
CHILAGOS	CHILE	Renovación
CO NACIONAL	COLOMBIA	Renovación
D BERLIN01	ALEMANIA	Renovación
D BERLIN13	ALEMANIA	Renovación
D DUSSELD01	ALEMANIA	Renovación
D FREIBUR01	ALEMANIA	Renovación
D KAISERS01	ALEMANIA	Renovación
D KOLN01	ALEMANIA	Renovación
D MUNCHEN02	ALEMANIA	Renovación
D WUPPERT01	ALEMANIA	Renovación
F CAEN01	FRANCIA	Renovación
F CLERMON48	FRANCIA	Renovación
F LYON01	FRANCIA	Renovación
F MARSEIL84	FRANCIA	Renovación
F PARIS468	FRANCIA	Renovación
F TOULOUS03	FRANCIA	Renovación
G ATHINE02	GRECIA	Renovación
G IOANNIN01	GRECIA	Renovación
I BARI01	ITALIA	Renovación

I CAMERIN01	ITALIA	Renovación
I CATANIA01	ITALIA	Renovación
I MILANO02	ITALIA	Nuevo
I NAPOLI09	ITALIA	Renovación
I PADOVA01	ITALIA	Renovación
I ROMA02	ITALIA	Renovación
M ANÁHUAC	MEXICO	Renovación
M HIDALGO	MEXICO	Renovación
M IBEROAMERIC	MEXICO	Renovación
M JUAREZ	MEXICO	Renovación
M JUAREZDURANGO	MEXICO	Renovación
P LISBOA109	PORTUGAL	Renovación
P PORTO02	PORTUGAL	Renovación
PL GDANSK02	POLONIA	Renovación
PR SAGRADO	PUERTO RICO	Renovación
RO BUCURES09	RUMANIA	Renovación
RO CLUJNAP01	RUMANIA	Renovación
UK COVENTR01	REINO UNIDO	Renovación

## Máster Universitario de Matemáticas

Código	País	Mención
CHIBIOBIO	CHILE	Convenio
D AUGSBUR01	ALEMANIA	Movilidad Erasmus y Doble Titulación
D WUPPERT01	ALEMANIA	Erasmus+
F CERGY- P01	FRANCIA	Erasmus+
F ROUEN01	FRANCIA	Movilidad Erasmus y Doble Titulación
I NAPOLI01	ITALIA	Movilidad Erasmus y Doble Titulación
RU TOMSK	RUSIA	Doble Titulación o Movilidad países extracomunitarios.
SI LJUBLJA01	ESLOVENIA	Erasmus+

## Acuerdos de Movilidad Nacional

Durante el curso 2020-21 se han renovado los destinos SICUE de años anteriores, y solicitado nuevos acuerdos de movilidad SICUE para la eventual demanda en el Doble Grado en Ingeniería de Software y Matemáticas en la Facultad de Matemáticas. Aunque estos alumnos podrían solicitar movilidad por cualquiera de sus titulaciones, es conveniente que dispongan de destinos que mejor se ajustan a su doble titulación.

Los nuevos destinos solicitados son

- Universidad Rey Juan Carlos “Doble Grado en Ingeniería

## Informática y Matemáticas”

- Universidad Politécnica de Madrid “Matemáticas e Informática”
- Universidad de Granada “Doble Grado en Ingeniería Informática y Matemáticas”
- Universidad Autónoma de Madrid “Doble Grado en Ingeniería Informática y Matemáticas”
- Universidad Complutense de Madrid “Doble Grado en Ingeniería Informática y Matemáticas”
- Universidad de Santiago de Compostela “Doble Grado en Enxeñaría Informática e en Matemáticas”
- Universidad de Málaga “Doble Grado en Ingeniería Informática y Matemáticas”
- Universidad Autónoma de Barcelona “Grado de Matemáticas + Ingeniería Informática”
- Universitat de Barcelona “Doble Grado en Matemáticas + Ingeniería Informática”
- Universidad de la Rioja “Matemáticas e Ingeniería informática”
- Universidad de Murcia “Matemáticas e Ingeniería Informática”
- Universidad de Valladolid “Doble titulación en Matemáticas e Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones”
- Universidad Politécnica de Barcelona “Grado Matemáticas - Ingeniería Informática”
- Universidad de Zaragoza “Doble Grado Matemáticas Ingeniería Informática”

En Sevilla, a día 16 de Diciembre de 2020.

Fdo: Manuel Jesús Soto Prieto

Presidente de la Comisión de Prácticas externas.