

## **Destinos ERASMUS Curso 2016-2017**

### **Facultad de Biología, Universidad de Salamanca**

La Facultad de Biología ha establecido convenios de movilidad ERASMUS con diversas Universidades Europeas. En la siguiente tabla se detallan las diferentes Universidades de destino (con **su código ERASMUS**), el número de becas disponibles para cada una y la duración de las mismas en meses, así como el idioma y nivel mínimo requerido. Existen enlaces activos a cada Universidad que permiten obtener información en las respectivas páginas WEB.

**El código Erasmus de nuestra Universidad es: E SALAMAN02**

**Código SCED97 para las áreas Biología o Biotecnología: 421**

**ATENCIÓN: EXISTE LA POSIBILIDAD DE QUE SE INCORPOREN NUEVOS DESTINOS SI SE FIRMAN NUEVOS ACUERDOS, O QUE DESAPAREZCAN ALGUNA O TODAS LAS PLAZAS DE UN DESTINO DETERMINADO POR CANCELACIÓN POR PARTE DE LA UNIVERSIDAD DE DESTINO.**

<b>Código Erasmus</b>	<b>Universidad</b>	<b>Idioma Nivel recomendado</b>	<b>Nº plazas</b>	<b>Recomendado para Alumnos de:</b>	<b>Curso recomendado</b>
<b>IDIOMA ALEMÁN</b>					
<b>D DRESDEN02</b>	<a href="#"><u>Technische Universität Dresden</u></a> Alemania	<b>Alemán B1</b>	<b>2 (9) o 3 (6)</b>	<b>Biología Biotecnología</b>	<b>4º</b>
<b>D GOTTING01</b>	<a href="#"><u>Georg-August-Universität Göttingen</u></a> Alemania	<b>Alemán B2 (Grado)</b>	<b>2 (10)</b>	<b>Biología</b>	<b>4º</b>
		<b>Inglés C1 (Máster)</b>			
<b>D MUNSTER01</b>	<a href="#"><u>Westfälische W.-Universität Münster</u></a> Alemania	<b>Alemán B1 Inglés B1</b>	<b>4 (10)</b>	<b>Sólo Biología</b>	<b>3º/4ª</b>
<b>D WURZBUR01</b>	<a href="#"><u>Bayerische Julius-M. Universität. Würzburg</u></a> Alemania	<b>Alemán B1</b>	<b>2 (10) o 4 (5)</b>	<b>Biología Biotecnología</b>	<b>4º</b>
<b>D ANSBACH01</b>	<a href="#"><u>Hochschule Ansbach</u></a> Alemania	<b>Alemán B1</b>	<b>4 (5)</b>	<b>Biotecnología</b>	<b>4º</b>
<b>D KONSTAN01</b>	<a href="#"><u>Universität Konstanz</u></a> Alemania	<b>Alemán B1</b>	<b>2 (10)</b>	<b>Biología</b>	<b>3º/4ª</b>

<b>A SALZBUR01</b>	<u>Universität Salzburg</u> (Austria)	<b>Alemán B2</b>	<b>2(6)</b>		
<b>IDIOMA FRANCÉS</b>					
<b>CH GENÉVE01</b>	<u>Université de Genève</u> Suiza	<b>Francés B2</b>	<b>2 (9) o 2 (6)</b>	<b>Biología Biotecnología</b>	<b>3º/4º 4ª</b>
<b>B LOUVAIN01</b>	<u>Université Catholique de Louvain</u> Bélgica	<b>Francés B1/B2</b>	<b>1 (10)</b>	<b>Biología Biotecnología</b>	<b>4º</b>
<b>F DIJON01</b>	<u>Université de Bourgogne.</u> Dijon Francia	<b>Francés B2</b>	<b>3 (6) o 2 (10)</b>	<b>Biología Biotecnología</b>	<b>4º</b>
<b>F CAEN01</b>	<u>Université de Caen Basse-Normandie</u> Francia	<b>Francés B2</b>	<b>1 (9)</b>	<b>Biología</b>	<b>3º/4º</b>
<b>F POITIER01</b>	<u>Université de Poitiers</u> Francia	<b>Francés B2</b>	<b>2 (10)</b>	<b>Biología Biotecnología</b>	<b>4º</b>
<b>F ROUEN01</b>	<u>Université de Rouen</u> Francia	<b>Francés B2</b>	<b>1 (10) o 2 (5)</b>	<b>Biología</b>	<b>3º/ 4º</b>
<b>F BORDEAU01</b>	<u>Université Bordeaux 1</u> Francia	<b>Francés B2</b>	<b>2 (10)</b>	<b>solo Biología</b>	<b>3º/4º</b>
<b>F RENNES01</b>	<u>Université Rennes</u> Francia	<b>Francés B1</b>	<b>2 (10) o 3 (6)</b>	<b>Biología Biotecnología</b>	<b>3º/4º</b>

IDIOMA INGLÉS					
UK MANCHES01	<a href="#"><u>University of Manchester</u></a> Inglaterra	Inglés B2 IELTS 6.0 or equivalent	1 (9)	<b>Solo</b> <b>Biología</b>	3º/4º
UK LONDON029	<a href="#"><u>University College of London- Arts and Sciences</u></a> Inglaterra	Inglés B2  (IELTS 7,5 TOEFL 109 Cambridge 74)	2 (10)	Biología Biotecnología	4º
IRL MAYNOOT01	<a href="#"><u>National University of Ireland Maynooth</u></a> Irlanda	Inglés B1/B2	1(6)	Biología Biotecnología	3º/4º
IDIOMA INGLÉS (algunas asignaturas son en inglés pero muchas son en el idioma del país)					
HU PECS01	<a href="#"><u>Pécsi Tudományegyetem</u></a> Hungria	Inglés B2	2 (9) o 3(5)	Biología Biotecnología	4º
CZ BRNO05	<a href="#"><u>Masaryk University Brno</u></a> República Checa	Inglés B2	2 (10)	Biología Biotecnología (minimo 20 ECTS por semestre)	4º
B GENT01	<a href="#"><u>Universiteit Gent</u></a> Bélgica	Inglés B2	2 (9)	Biología	4º
B GENT01	<a href="#"><u>Universiteit Gent</u></a> Bélgica	Inglés B2	1(6)	Biotecnología	4º

<b>B HASSELT22</b>	<a href="#"><u>PXL University College</u></a> Bélgica	Inglés B1	2 (5)	<b>Solo</b> <b>Biotecnología</b>	4°
<b>B LEUVEN01</b>	<a href="#"><u>Katholieke Universiteit</u></a> <a href="#"><u>Leuven</u></a> Bélgica	Inglés B1	6 (10) o 6 (5)	<b>Biología</b> <b>Biotecnología</b>	4° 3°/4°
<b>IS REYKJAV01</b>	<a href="#"><u>Háskóli Íslands,</u></a> University of Iceland Islandia	Inglés B2	1 (9) o 1 (5)*	<b>Biología</b>	4°

\* puede ser 2 alumnos durante un semestre pero hay que consultarlo

<b>IDIOMA ITALIANO</b>					
<b>I CAGLIAR01</b>	<a href="#"><u>Università degli Studi</u></a> <a href="#"><u>di Cagliari</u></a> Italia	Italiano A1 Inglés B1	2 (6)	<b>Biología</b> <b>Biotecnología</b>	3°/4° 4°
<b>I ROMA16</b>	<a href="#"><u>Università degli Studi</u></a> <a href="#"><u>di Roma Tre</u></a> Italia	Italiano B1	2 (9)	<b>Biología</b>	3°/4°
<b>I URBINO 01</b>	<a href="#"><u>Università Urbino</u></a> <a href="#"><u>Carlo Bo</u></a> Italia	Italiano B1	2 (6)	<b>Biología</b> <b>Biotecnología</b>	3°/4° 4°
<b>I PALERMO01</b>	<a href="#"><u>Università degli Studi</u></a> <a href="#"><u>di Palermo</u></a> Italia	Italiano B1	2 (9)	<b>Solo</b> <b>Biología</b>	3°/4°
<b>I VARESE02</b>	<a href="#"><u>Università</u></a> <a href="#"><u>dell'Insubria-Varese</u></a>	Italiano B2	2 (9)	<b>Biología</b> <b>Biotecnología</b>	3°/4° 4°

	<b>Italia</b>	<b>Inglés B2</b>			
<b>I MILANO01</b>	<u>Università degli Studi di Milano</u> <b>Italia</b>	<b>Italiano B1</b>	<b>4 (5)</b>	<b>Biología Biotecnología</b>	<b>3º/4º 4º</b>

<b>IDIOMA PORTUGUÉS</b>					
<b>P BRAGANC01</b>	<u>Instituto Politécnico de Bragança</u> <b>Portugal</b>	<b>Portugués B1 y Inglés B1</b>	<b>3 (6) o 2 (9)</b>	<b>Biotecnología</b>	<b>3º/4º</b>
<b>P COIMBRA01</b>	<u>Universidade de Coimbra</u> <b>Portugal</b>	<b>Portugués A2</b>	<b>2 (9)</b>	<b>Solo Biología</b>	<b>4º</b>
<b>P COIMBRA02</b>	<u>Instituto Politécnico de Coimbra</u> <b>Portugal</b>	<b>Portugués B1</b>	<b>2 (10)</b>	<b>Solo Biotecnología</b>	<b>3º/4º</b>