

UNIVERSIDADES EUROPEAS CON LAS QUE EL CENTRO TIENE CONVENIO DE COLABORACIÓN PARA LA REALIZACIÓN DE ESTANCIAS DE MOVILIDAD ERASMUS

Se ruega consultar el enlace web de la Oficina de Relaciones Internacionales (ORI) con el fin de conocer el número de plazas disponibles y la duración de la estancia en cada caso.

Enlace web de Erasmus + estudios de la ORI:

<http://internacional.uca.es/18-19-erasmus-estudios-salientes-ka103-grado/>

AVISO IMPORTANTE: El idioma reflejado en el documento de la web de la ORI es sólo una **RECOMENDACIÓN**. Para mayor información sobre el idioma exigido por la universidad de destino, se ruega consultar este documento o la propia página web de la universidad de destino.

Para mayor información sobre las posibilidades de acuerdo académico en un destino determinado, se recomienda concertar una cita con el coordinador académico de dicha plaza.

Países de destino

ALEMANIA	4
Humboldt - Universität zu Berlin (Código: 4275) - (CAMB).....	4
Universität Bremen (Código: 3141) – (CMAR y CAMB).....	4
JW Goethe-Universität Frankfurt am Main (Código: 4321) – (CAMB)	5
Albert Ludwigs Universität Freiburg (Código: 4956) – (CAMB).....	6
Ernst Moritz Arndt Universität Greifswald (Código: 3035) – (CMAR).....	6
Karlsruher Institut für Technologie (KIT) (Código: 3795) – (CAMB).....	7
Technische Universität München (Código: 3823)	7
Westfälische Wilhelms Universität (WWU) – Código 4332 – (CAMB)	8
Carl von Ossietzky Universität Oldenburg – Código 3831 (CAMB y CMAR).....	8
AUSTRIA.....	9
Universität für Bodenkultur Wien (Código: 4236)	9
BÉLGICA	10
Haute Ecole Charlemagne (Código: 2888)	10
CROACIA	11
University of Zadar (Código: 10608)	11
FRANCIA	12
Université de Bretagne Occidentale (Código: 4589).....	12
Université La Rochelle (Código: 3900) – (CAMB y CMAR).....	12

Université de Lorraine (Código: 3921)	13
GRECIA.....	14
National and Kapodistrian University of Athens (Código: 10121) – (CMAR)	14
HUNGRÍA	15
Budapest University of Technology and Economics (Código: 3989).....	15
University of Pannonia (Código: 3991)	15
ITALIA	16
Università degli Studi di Bologna (Código: 4750) – (CMAR y CAMB)	16
Università degli Studi di Catania (Código: 10025) – (CAMB y CMAR)	16
Università degli Studi di Ferrara (Código: 4365, 10062)	17
Università degli Studi di Genova (Código: 4813).....	17
Università del Salento (Código: 4383).....	17
Università degli Studi di Napoli Federico II. (Código: 4389).....	18
Universidad Parthenope de Nápoles (I NAPOLI03).....	18
Università degli Studi di Palermo, I PALERMO01- (CAMB)	19
Università degli Studi di Parma (Código: 4754).....	19
Università degli Studi di Roma “La Sapienza” (Código: 10048) –(CAMB y CMAR).....	20
Università degli Studi di Siena (Código: 3891) – (CAMB)	20
Università degli Studi di Venezia (Código: 3562)	21
Università degli Studi di Salerno (Códigos: 10804, 10810)	21
LITUANIA	22
Klaipeda University (Código: 4947)	22
NORUEGA	23
Alesund College (Código: 4458)	23
University of Bergen (Código: 3885) – (CMAR)	23
PAÍSES BAJOS.....	24
Radboud Universiteit Nijmegen (Códigos: 4485 y 10553)	24
Hogeschool Zeeland (Código: 4888)	24
POLONIA.....	25
Gdansk University of Technology (Código: 10255) – (CAMB)	25
University of Gdansk (Código: 10646) – (CMAR)	25
Uniwersytet Wroclawski (Código: 4654) – (CMAR y CAMB)	26
Wroclaw University of Environmental and Life Sciences (Código: 10167) – (CAMB y CMAR) 26	
University of Szczecin (PL SZCZECI01) – (CAMB y CMAR)	27
PORTUGAL.....	28
Universidade dos Açores (Código: 4027)	28

Universidade do Algarve (Código: 4629 y 10555)	28
Universidade do Algarve (UAlg) (Código: 4635) – (CMAR y CAMB)	28
Universidade Nova de Lisboa (4492).....	29
Universidade Nova de Lisboa (4491).....	29
REINO UNIDO	30
University of Ulster (Código: 4917)	30
Kingston University (Código: 4560) – (preferentemente CAMB).....	30
SUECIA	31
Göteborg/Gothenburg University (Código: 4676) – (CMAR y CAMB).....	31
Linnaeus University (Código: 4517).....	32

ALEMANIA

Humboldt - Universität zu Berlin (Código: 4275) - (CAMB)

Para estudiantes de Ciencias Ambientales.

Coordinadora académica de la UCA: M^a Rocío Ponce Alonso (Dpto. de Química Física).
rocio.ponce@uca.es

Información de interés:

- Grados con asignaturas afines: Geography; Horticultural science
- Idioma: Se requiere un buen dominio de alemán, y si no está acreditado tienen que realizar el “online language test” (C-Test) (<http://www.international.hu-berlin.de/en/studierende/aus-dem-land/erasmus/downloads/infosheet-c-test>).
- Enlace a Relaciones Internacionales (ver requerimientos de idioma):
https://www.international.hu-berlin.de/en/studierende/aus-dem-land/erasmus_europe/requirements
- Enlace a los planes de estudios:
<https://www.hu-berlin.de/en/studies/counselling/course-catalogue/monos>
- Las personas interesadas en esta plaza se pueden poner en contacto con la coordinadora académica para obtener más información acerca del posible acuerdo académico.

Universität Bremen (Código: 3141) – (CMAR y CAMB)

Orientado al Grado en Ciencias Ambientales o Ciencias del Mar.

Coordinadora académica de la UCA: M^a Gemma Albendín García (Área de Toxicología).
Correo electrónico: gemma.albendin@uca.es

Información de interés:

- Área de conocimiento: Geociencias
- Ofertan estudios de Grado (3 años) y Máster (2 años). Para los estudios de grado, se necesitan conocimientos de alemán ya que se imparten en esta lengua. Sin embargo, para los estudios de máster se recomienda un nivel alto de inglés.
- Los acuerdos académicos se ajustan mejor para el 4º curso.
Tienen dos semestres uno de invierno (1/10 al 31/03) y otro de verano (1/04 al 30/09).
- Titulaciones que se ofertan:
Grado en Geociencias.
Máster en Geociencias.
Másteres internacionales:

- Materials Chemistry and Mineralogy
- Marine Geosciences
- Idioma requerido y nivel: Se recomienda un nivel mínimo de B2 en inglés o alemán.
- Enlace a Relaciones Internacionales:
<http://www.uni-bremen.de/en/international/ways-to-the-university-of-bremen/visiting-students-exchange.html>
<http://www.uni-bremen.de/en/international.html>
- Enlace a los planes de estudios:
<http://www.geo.uni-bremen.de/page.php?pageid=34&langid=EN>
- Nombre y correo electrónico del coordinador Erasmus de la universidad de destino: Dr. Ulrike Wolf-Brozio, wolfbroz@uni-bremen.de
- Las personas interesadas en esta plaza se pueden poner en contacto con la coordinadora académica de la UCA (Gemma Albendín) para obtener más información acerca del posible acuerdo académico.

JW Goethe-Universität Frankfurt am Main (Código: 4321) – (CAMB)

Orientado a estudiantes de Ciencias Ambientales

Coordinadora académica de la UCA: Carolina Mendiguchía Martínez (Dpto. de Química Analítica). Correo electrónico: carolina.mendiguchia@uca.es

Información de interés:

- Área de conocimiento: Natural Sciences.
- Se requiere nivel correspondiente a B1 de Alemán (ver enlace: <http://www.goethe-university-frankfurt.de/44420860/preparations#german>)
- Documento guía para estudiantes de intercambio:
<http://www.uni-frankfurt.de/38295158/guide.pdf?>
- Página para estudiantes Erasmus:
<http://www.goethe-university-frankfurt.de/44386987/exchprog?>
- Oferta de cursos:
<http://www.goethe-university-frankfurt.de/43459876/study-programmes>
<http://www.goethe-university-frankfurt.de/64082268/Study>
- Las personas interesadas en esta plaza se pueden poner en contacto con la coordinadora académica de la UCA para obtener más información acerca del posible acuerdo académico.

Albert Ludwigs Universität Freiburg (Código: 4956) – (CAMB)

Orientado al Grado en Ciencias Ambientales.

Coordinador académico de la UCA: Alberto Santos Sánchez (Dpto. Ciencias de la Tierra).
alberto.santos@uca.es

Información de interés:

- Área de conocimiento: Facultad de Recursos Naturales y medioambiente (<http://www.unr.uni-freiburg.de/>)
- Idioma requerido y nivel: Grado: Alemán B2. Master: Inglés, alemán, C1
- Portal para los estudiantes: http://www.studium.uni-freiburg.de/index_html-en-en?set_language=en
- Enlace a las áreas de estudio: <http://www.studium.uni-freiburg.de/studium-en/studienfaecher-en?studienbereich=8°ree=-1&show=s&send=view+selection>
- Nombre y correo electrónico del coordinador Erasmus de la universidad de destino: Esther Muschelknautz. esther.muschelknautz@unr.uni-freiburg.de
- Las personas interesadas en esta plaza se pueden poner en contacto con el coordinador académico de la UCA para obtener más información acerca del posible acuerdo académico.

Ernst Moritz Arndt Universität Greifswald (Código: 3035) – (CMAR)

Orientado al grado en Ciencias del Mar.

Coordinadora académica de la UCA: Teodora Ortega Díaz (Dpto Química Física). Correo electrónico: teodora.ortega@uca.es

Información de interés:

- Área de conocimiento: Geografía
- Los acuerdos académicos se ajustan mejor para el 3^{er} curso.
- Idioma: Se requiere conocimientos de alemán equivalentes a B1.
- Enlace para estudiantes Erasmus (ver requerimientos y plazos):
<https://www.uni-greifswald.de/en/international/coming-to-greifswald/erasmus-and-exchanges/>
- Enlace a la facultad de Matemáticas y Ciencias Naturales: <https://mnf.uni-greifswald.de/en/faculty/>
- Nombre y correo electrónico del coordinador Erasmus de la universidad de destino: Helmut Klüter (klueter@uni-greifswald.de)

- Las personas interesadas en esta plaza se pueden poner en contacto con la coordinadora académica de la UCA para obtener más información acerca del posible acuerdo académico.

Karlsruher Institut für Technologie (KIT) (Código: 3795) – (CAMB)

Área de conocimiento: Química y Biología

Coordinadora académica de la UCA: Laura del Río Rodríguez (Dpto. Ciencias de la Tierra).
laura.delrio@uca.es

Información de interés:

- Orientado preferentemente al Grado en Ciencias Ambientales o al Master en Gestión Integral del Agua
- Los acuerdos académicos dependen de la titulación que se elija.
- Titulaciones que se ofertan: BSc y MSc en Biología, BSc y MSc en Química, BSc y MSc en Geoecología, BSc y MSc en Geociencias Aplicadas, MSc en Ciencia e Ingeniería del Agua
- Idioma requerido y nivel: Alemán nivel B1. Hay un Master en “Water science and engineering” que se imparte en inglés
- Enlace a Relaciones Internacionales: <http://www.intl.kit.edu/ia/index.php> y <http://www.intl.kit.edu/istudies/3171.php>
- Enlace a los planes de estudios:
http://www.sle.kit.edu/vorstudium/studiengaenge_a-z.php
- Nombre y correo electrónico del coordinador Erasmus de la universidad de destino: Varios coordinadores según el Departamento al que pertenezcan las asignaturas que se quiere cursar: <http://www.intl.kit.edu/istudies/3742.php>

Technische Universität München (Código: 3823)

Área de conocimiento: Biology.

Coordinadora: M^a Jesús Mosquera Díaz (Dpto de Química Física).

Información de interés: B2 en alemán y/o B2 en inglés para asignaturas del plan de estudios que se impartan en inglés.

Enlace a Relaciones Internacionales: <http://www.international.tum.de/en/welcome-to-tum/international-exchange-students/exchange-students/>.

Enlace a planes de estudios para estudiantes internacionales:
<http://www.tum.de/en/studies/international-students/degree-programs-and-student-advising/>.

Westfälische Wilhelms Universität (WWU) – Código 4332 – (CAMB)

Área de conocimiento: Biología, Química, Geología

Coordinador/a académico/a de la UCA: Laura del Río Rodríguez (Dpto. Ciencias de la Tierra). laura.delrio@uca.es

Información de interés:

- Orientado preferentemente al Grado en Ciencias Ambientales y al Master en Gestión Integral del Agua.
- Titulaciones que se ofertan: BSc en Biología, BSc y MSc en Biociencias, BSc y MSc en Química, BSc y MSc en Biociencias, BSc y MSc en Geociencias, MSc en Ciencias del Agua.
- Idioma requerido y nivel: Alemán nivel C1 (el equivalente al certificado de alemán DSH-2).
- Enlace a Relaciones Internacionales: http://www.uni-muenster.de/en/international_students/index.html
- Enlace a los planes de estudios: <http://www.uni-muenster.de/ZSB/wwu/site/https-studiengaenge>
- Nombre y correo electrónico del coordinador Erasmus de la universidad de destino: Nina Karidio nina.karidio@uni-muenster.de

Carl von Ossietzky Universität Oldenburg – Código 3831 (CAMB y CMAR)

Área de conocimiento: Oceanography; Environmental Science

Coordinadora académica: Alazne Aboitiz Echeverria (Dpto. Física Aplicada) alazne.aboitiz@uca.es

Información de interés:

- Para estudiantes del Grado en Ciencias Ambientales: Se oferta un título de grado aún que se imparte en alemán: Environmental Science (Bsc). Enlace web: <https://www.icbm.de/en/study-and-teaching/courses-of-study/environmental-sciences-bsc/>
- Para estudiantes en Ciencias del Mar, es interesante el siguiente programa que tiene lugar de abril a septiembre: “WADDEN SEA DYNAMIC SYSTEM AND NATURAL HERITAGE: An international Programme in Germany for Erasmus+ exchange students”. Dependiendo del caso, también podría ser aplicable a estudiantes del Grado en Ciencias Ambientales. Este programa está orientado a estudiantes de master pero también se admiten estudiantes de grado en su último curso. El programa tiene coste. Se imparte en inglés: Nivel de idioma exigido: B2. https://www.icbm.de/fileadmin/user_upload/icbm/erasmus/WaddenSeaBrochure.compressed.pdf
- Enlace a la Universidad: <http://www.icbm.de/en/>

AUSTRIA

Universität für Bodenkultur Wien (Código: 4236)

Área de conocimiento: Biology.

Coordinadora: Carolina Mendiguchía Martínez (Dpto de Química Analítica).

Información de interés:

- Obligatorio un B2 de alemán si se han cursado menos de 180 créditos (tiene que matricularse en un Bachelor). Obligatorio un B2 de inglés o alemán si se han cursado más de 180 créditos (puede matricularse de un máster y algunos se imparten en inglés).
- Enlace a Relaciones Internacionales:
<http://www.boku.ac.at/en/international/themen/international-students-coming-toboku/erasmus/>
- Enlace a cursos:
<http://www.boku.ac.at/en/international/themen/wie-plane-ich-mein-studium-an-der-boku/vor-derankunft/programme-und-programmstruktur-an-der-boku/>

BÉLGICA

Haute Ecole Charlemagne (Código: 2888)

Área de conocimiento: Natural Sciences.

Coordinador: Ángel Sánchez Bellón (Dpto de Ciencias de la Tierra).

Información de interés:

- Se recomienda un nivel A2 de francés en el momento de llegada (se ofertan cursos de francés obligatorios, gratuitos y adaptados al nivel inicial de 3 y 6 créditos a los estudiantes Erasmus. También se oferta un curso intensivo de una semana previo al inicio de las clases).
- Enlace a la página de Relaciones Internacionales:
<http://www.hech.be/fr/haute-ecole/relations-internationales>
- Enlace a la página de Erasmus:
<http://www.hech.be/fr/haute-ecole/relations-internationales/etudiants>
- Enlace a los planes de estudio:
<http://www.hech.be/fr/formations>

CROACIA

University of Zadar (Código: 10608)

Área de conocimiento. Biology.

Coordinador: Fernando Brun Murillo (Área de Ecología).

Información de interés:

- Se requiere un nivel mínimo de B2 en inglés.
- Hay distintas clases en inglés que se pueden consultar en:
<http://www.unizd.hr/%20English/InternationalRelationsOffice/CourseCatalogue/CoursesinEnglish/tabid/3215/language/%20hr-HR/Default.aspx>
Además, la Universidad puede ofrecer algunos cursos más en inglés según demanda.
- Enlace a Relaciones Internacionales:
<http://www.unizd.hr/InternationalRelations/Erasmusplus/tabid/6157/language/en-US/Default.aspx>
- Guía para estudiantes en:
http://www.unizd.hr/Portals/0/ms/pdf/guide/GUIDE_2014_15.pdf
- Enlace al CINMAR:
<http://www.unizd.hr/cimmar/News/tabid/4915/Default.aspx>
- Coordinadora Erasmus: Maja Kolega (mkolega@unizd.hr)

FRANCIA

Université de Bretagne Occidentale (Código: 4589)

Área de conocimiento: Oceanography.

Coordinador: José Luis García Morales (Dpto de Tecnologías del Medio Ambiente).

Información de interés:

- No hay requerimiento de idiomas pero se recomienda un nivel A2 de francés.
- Enlace a los contenidos del Master "Sciences de la mer et du littoral": http://www-ium.univ-brest.fr/master_sml/fr/mentions/sciences-biologiquesmarines
- Enlace a la oficina de alojamiento: <http://www-ium.univ-brest.fr/fr/formation/vie-etudiante>.

Université La Rochelle (Código: 3900) – (CAMB y CMAR)

Área de conocimiento: Biology.

Coordinador/a académico/a de la UCA: Enrique García Luque (Dpto. de Química Física). enrique.luque@uca.es

Información de interés:

- Orientado al Grado en Ciencias Ambientales o Ciencias del Mar.
- Los acuerdos académicos se ajustan mejor para 3º y 4º años del grado.
- Titulaciones que se ofertan: <https://formations.univ-larochelle.fr/Sciences-Technologies-Sante>
- Idioma requerido y nivel: No se requiere nivel de idiomas aunque se recomienda un nivel mínimo de A2 en francés (básico).

GUÍA PARA ESTUDIANTES ENTRANTES:

http://www.univ-larochelle.fr/IMG/pdf/2016_guide_etudiant_etranger_univ-larochelle.pdf

<http://www.univ-larochelle.fr/Conseils-pratiques-a-tous-les-etudiants-etrangers>

<http://www.univ-larochelle.fr/Venir-etudier-a-l-Universite-de-La-Rochelle>

- Enlace a Relaciones Internacionales: <http://www.univ-larochelle.fr/Studying-in-an-exchange-program>
- Enlace a los planes de estudios:

CIENCIAS DE LA TIERRA: <https://formations.univ-larochelle.fr/licence-sciences-terre>

QUÍMICA Y FÍSICA: <https://formations.univ-larochelle.fr/licence-physique-chimie>

CIENCIAS DE LA VIDA: <https://formations.univ-larochelle.fr/licence-physique-chimie>

INGENIERÍA: <https://formations.univ-larochelle.fr/licence-genie-civil>

- Nombre y correo electrónico del coordinador Erasmus de la universidad de destino: Hans Hartman (hans.hartmann@univ-lr.fr)

Université de Lorraine (Código: 3921)

Área de conocimiento: Environmental Sciences and Ecology.

Coordinadora: M^a Laura Martín Díaz (Área de Química Física).

Información de interés:

- Docencia en francés.
- Enlace a cursos:

http://formations.univ-lorraine.fr/fr-FR/fiche/presentation/UL-PROG146/UL-PROG408?__1=__domaine&__2=AND&__3=__diplome&__4=AND&__5=__modalite&__6=AND&__7=__acces&__8=AND&__9=lieu&__10=AND&__11=__deroulement&__12=AND&__13=__intitule_pt_AND&__domaine=&__diplome=&__modalite=&__acces=&__lieu=&__deroulement=&__intitule_pt_AND=#debut

GRECIA

National and Kapodistrian University of Athens (Código: 10121) – (CMAR)

Área de conocimiento: Oceanography.

Coordinador: Sokratis Papaspyrou (Dpto de Microbiología).

Información de interés:

- La docencia es en griego. Se requiere nivel B1 de inglés o griego.
- Recomendable para la realización del TFG.
- Enlace a Relaciones Internacionales: <http://en.interel.uoa.gr/erasmus.html>.

HUNGRÍA

Budapest University of Technology and Economics (Código: 3989)

Área de conocimiento: Natural Sciences.

Coordinador: José Antonio López López (Dpto de Química Analítica).

Información de interés:

- Se requiere un nivel mínimo de B2 de inglés.
- Enlace a los planes de estudio:
http://www.ttk.bme.hu/index_en.html

University of Pannonia (Código: 3991)

Área de conocimiento: Environmental Sciences and Ecology.

Coordinadora: M^a Rocío Ponce Alonso (Dpto de Química Física).

Información de interés.

- Hay numerosos cursos impartidos en inglés.
- Enlace a la Universidad: <http://englishweb.unipannon.hu/>
- Enlace a Relaciones Internacionales: www.uni-pannon.hu/tni
- Enlace a oficina Erasmus:
http://erasmus.vein.hu/projekt_csoport/index.php?option=com_content&task=view&id=85&Itemid=116
- Enlace a planes de estudios:
http://englishweb.unipannon.hu/index.php?option=com_content&task=view&id=9&Itemid=12
- Contacto: Judit Lukacs (erasmus@almos.uni-pannon.hu).

ITALIA

Università degli Studi di Bologna (Código: 4750) – (CMAR y CAMB)

Área de conocimiento: Natural Sciences

Coordinador/a académico/a de la UCA: Enrique García Luque (Dpto. de Química Física).
enrique.luque@uca.es

Información de interés:

- Orientado preferentemente al Grado en Ciencias Ambientales (sesgo ingenieril). La orientación de Ciencias del Mar no se imparte en el Campus de Bolonia sino en el Campus de Rávena (ciudad que dista unos 100 km de Bolonia, lo que obliga a residir allí en lugar de en Bolonia).
- Los acuerdos académicos se ajustan mejor para 3º y 4º años del grado.
- Titulaciones que se ofertan: <http://www.unibo.it/it/didattica/corsi-di-studio/?alphabetic=True>
- Idioma requerido y nivel: Por parte de la Universidad de Bolonia, no hay requerimiento legal de italiano pero se recomienda encarecidamente un nivel A2 de italiano (básico).

GUÍA COMPLETA PARA ESTUDIANTES ENTRANTES (muy útil):
<http://www.unibo.it/en/international/exchange-opportunities-at-Unibo/exchange-students-guide>

- Enlace a Relaciones Internacionales:
<http://www.unibo.it/en/international/exchange-opportunities-at-Unibo>
- Enlace a los planes de estudios:
ITALIANO <http://www.unibo.it/it/didattica/corsi-di-studio>
INGLÉS <http://www.unibo.it/en/teaching/degree-programmes>

(ver pestaña Scuola de Science / School of Science)

Nombre y correo electrónico del coordinador Erasmus de la universidad de destino:
Enrico Dinelli (enrico.dinelli@unibo.it)

Università degli Studi di Catania (Código: 10025) – (CAMB y CMAR)

Área de conocimiento: Geology

Coordinador/a académico/a de la UCA: Enrique García Luque (Dpto. de Química Física).
enrique.luque@uca.es

Información de interés:

- Orientado al Grado en Ciencias Ambientales o Ciencias del Mar.
- Los acuerdos académicos se ajustan mejor para 3º y 4º años del grado.
- Titulaciones que se ofertan:

<http://gomp2012unictpublicwebsite.besmart.it/Manifesti/RenderAll.aspx?anno=2017>

- Idioma requerido y nivel: Por parte de la Universidad de Catania existe el requerimiento de un nivel A2 de italiano (básico).

GUÍA PARA ESTUDIANTES ENTRANTES:

<http://www.unict.it/en/node/383>

- Enlace a Relaciones Internacionales:

<http://www.unict.it/en/international-mobility>

- Enlace a los planes de estudios:

<http://gomp2012unictpublicwebsite.besmart.it/Manifesti/RenderAll.aspx?anno=2017>

- Nombre y correo electrónico del coordinador Erasmus de la universidad de destino: Agata di Stefano (distefan@unict.it)

Università degli Studi di Ferrara (Código: 4365, 10062)

Área de conocimiento: Biology.

Coordinador: Francisco Javier Gracia Prieto (Dpto. de Ciencias de la Tierra).

Información de interés:

- La movilidad está pensada para el máster conjunto entre esta Universidad y la UCA.
- La plaza 10062 es para el máster GIAL (Area de conocimiento: Geology).

Università degli Studi di Genova (Código: 4813)

Área de conocimiento: Environmental Sciences and Ecology.

Coordinadora: Dolores Coello Oviedo (Dpto. de Tecnologías del Medio Ambiente).

Información de interés:

- La docencia se imparte en italiano.
- Enlace a la oferta formativa: <http://www.studenti.unige.it/offertaformativa/>

Università del Salento (Código: 4383)

Área de conocimiento: Biology.

Coordinador: Juan José Vergara Oñate (Área de Ecología).

Información de interés:

- Enlace a Relaciones Internacionales:
https://www.unisalento.it/web/guest/studies_abroad
- Enlace a la Facultad de Ciencias:
http://www.scienzemfn.unisalento.it/home_page.
- Enlace a planes de estudio: <http://www.scienzemfn.unisalento.it/772>

Università degli Studi di Napoli Federico II. (Código: 4389)

Área de conocimiento: Biology.

Coordinadora: Maria Laura Martín Díaz (Dpto. de Química Física).

Información de interés:

- La docencia se imparte en italiano.
- Enlace a cursos:
- http://www.test.unina.it/didattica/offerta-didattica/corsidistudio?p_p_id=101_INSTANCE_ZkYlLseL78bg&p_p_lifecycle=0&p_p_state=normal&p_p_mode=view&p_p_col_id=column-2&p_p_col_count=1&_101_INSTANCE_ZkYlLseL78bg_struts_action=%2Fasset_publisher%2Fview&_101_INSTANCE_ZkYlLseL78bg_tabId=&tabs1=Triennali#8bg1

Università Parthenope de Nápoles (I NAPOLI03)

Área de conocimiento: Geología

Coordinador académico de la UCA: Giorgio Anfuso, Dpto Ciencias de la Tierra. E-mail: giorgio.anfuso@uca.es

Información de interés:

- Orientado al Grado en Ciencias Ambientales o Ciencias del Mar.
- Enlace Universidad:
http://www.scienzeetecnologie.uniparthenope.it/offformativa15_16.html.
- Titulaciones que se ofertan:
(<http://www.uniparthenope.it/index.php/it/didattica/offerta-formativa-attuale>).

Los cursos mas adecuados son:

Laurea triennale in ingegneria civile e ambientale:
<http://www.uniparthenope.it/index.php/it/component/content/article/5941>

Laurea triennale in informatica:
<http://www.uniparthenope.it/index.php/it/component/content/article/5950>

Laurea triennale in Scienze Nautiche e aeronautiche:
<http://www.uniparthenope.it/index.php/it/component/content/article/5951>

Laurea magistrale in ingegneria civile
<http://www.uniparthenope.it/index.php/it/component/content/article/5944>

laurea magistrale in informatica applicata:
<http://www.uniparthenope.it/index.php/it/component/content/article/5953>

laurea magistrale in scienze e tecnologie della navigazione

<http://www.uniparthenope.it/index.php/it/component/content/article/5954>

- Idioma requerido y nivel: las clases se imparten en italiano.
- Enlace a Relaciones Internacionales:
<http://www.uniparthenope.it/index.php/en/didactics/international-mobility/erasmus>
- Enlace a los planes de estudios: véase arriba.
- Nombre y correo electrónico del coordinador Erasmus de la universidad de destino: stefano.dumontet@uniparthenope.it

Università degli Studi di Palermo, I PALERMO01- (CAMB)

Área de conocimiento: Geología - Ingeniería

Coordinador académico de la UCA: Giorgio Anfuso Melfi. (Dpto. de Ciencias de la Tierra).

E-mail: giorgio.anfuso@uca.es

Información de interés:

- Orientado al Grado en Ciencias Ambientales o Ciencias del Mar.
<http://www.unipa.it/dipartimenti/distem/?pagina=cds>;
<http://www.unipa.it/dipartimenti/dicam/cds/ingegneriaperlambienteeilterritorio2037>
- Titulaciones que se ofertan: <http://www.unipa.it/>.
- Idioma requerido y nivel: No se requiere nivel de idioma. Las clases se imparten en italiano.
- Enlace a Relaciones Internacionales:
<http://internationalstudents.unipa.it/target/international-students/>.
- Enlace a los planes de estudios:
<http://offweb.unipa.it/offweb/public/corso/ricercaSemplice.seam>.
- Enlace al departamento de ingeniería y medio ambiente.
<http://www.unipa.it/dipartimenti/dicam/cds/ingegneriaperlambienteeilterritorio2037>
- Nombre y correo electrónico del coordinador Erasmus de la universidad de destino: Prof. Salvatore Nicosia, salvatore.nicosia@unipa.it.

Università degli Studi di Parma (Código: 4754)

Área de conocimiento: Natural Sciences.

Coordinador: Ángel Sánchez Bellón (Dpto. de Ciencias de la Tierra).

Información de interés:

- La docencia se imparte en italiano. Se recomienda un nivel A2 de Italiano en el momento de llegada (se ofertan cursos de italiano de niveles A2, B1 y B2 para los estudiantes Erasmus).
- Enlace a la página de Relaciones Internacionales:
<http://www.unipr.it/internazionale>
- Enlace a la página de Erasmus:
<http://www.unipr.it/ugov/organizationunit/109066>
- Enlace a los planes de estudio:
<http://en.unipr.it/studyunipr/course-catalogue-academic-year-2013-2014>

Università degli Studi di Roma “La Sapienza” (Código: 10048) –(CAMB y CMAR)

Área de conocimiento: Natural Sciences.

Coordinador/a académico/a de la UCA: José Ángel Gálvez Lorente (Área de Ecología).
Email: joseangel.galvez@uca.es.

Información de interés:

- Orientado al Grado en Ciencias Ambientales, en menor medida a Ciencias del Mar.
- Titulaciones que se ofertan: Scienze Ambientali, Scienze Biologiche, Scienze Geologiche, Scienze Naturali.
- Idioma requerido y nivel: (Recomendado) Italiano nivel intermedio
- Enlace a Relaciones Internacionales: <http://en.uniroma1.it/study-us/visiting-and-exchange-students/erasmus>
- Enlace a los planes de estudios:
http://corsidilaurea.uniroma1.it/?field_codice_facolta_value=10
- Nombre y correo electrónico del coordinador Erasmus de la universidad de destino: Simona Romano. Email: erasmusmfn@uniroma1.it.

Università degli Studi di Siena (Código: 3891) – (CAMB)

Área de conocimiento: Chemistry

Coordinador/a académico/a de la UCA: José Ángel Gálvez Lorente (Área de Ecología).
Email: joseangel.galvez@uca.es.

Información de interés:

- Orientado al Grado en Ciencias Ambientales.
- Titulaciones que se ofertan: Scienze Chimiche, Scienze Biologiche, Scienze Ambientale e Naturali.
- Idioma requerido y nivel: Italiano.
- Enlace a Relaciones Internacionales:
<http://www.unisi.it/internazionale/international-exchange-student>

- Enlace a los planes de estudios: <https://segreteriaonline.unisi.it/Home.do>
<http://www.unisi.it/didattica/corsi-di-studio-2017-2018>
- Nombre y correo electrónico del coordinador Erasmus de la universidad de destino: Steven A. Loiselle. Email: loiselle@unisi.it

Università degli Studi di Venezia (Código: 3562)

Área de conocimiento: Environmental Sciences and Ecology.

Coordinadora: Asunción Acevedo Merino (Dpto. de Tecnologías del Medio Ambiente).

Información de interés:

- Nivel mínimo B1 de inglés e italiano para atender a las clases en ambos idiomas.
- Enlace a Relaciones Internacionales:
http://www.unive.it/nqcontent.cfm?a_id=150582
- Enlace a Environmental Sciences:
http://www.unive.it/nqcontent.cfm?a_id=165918
- Enlace a cursos: http://www.unive.it/nqcontent.cfm?a_id=75969

Università degli Studi di Salerno (Códigos: 10804, 10810)

Área de conocimiento: Environmental Sciences and Ecology.

Coordinadora: Juan Adolfo Chica Ruiz (Dpto. de Análisis Geográfico Regional). La plaza 10810 es para el máster GIAL.

Enlace a la Universidad: <http://web.unisa.it/home>.

Enlace a Relaciones Internacionales: <http://web.unisa.it/international>.

Enlace a planes de estudio: <http://web.unisa.it/didattica/corsi-laurea>.

LITUANIA

Klaipeda University (Código: 4947)

Área de conocimiento: Biology.

Coordinadora: Remedios Cabrera Castro (Área de Zoología).

Información de interés:

- B1 de inglés.
- Información sobre Erasmus: tss.sd@ku.lt.
- Coordinadora en la Universidad: Kristina Blockyte (kristina.blockyte@ku.lt).

NORUEGA

Alesund College (Código: 4458)

Área de conocimiento: Natural Sciences.

Coordinadora: Dolores Coello Oviedo (Dpto. de Tecnologías del Medio Ambiente).

Información de interés:

Se oferta fundamentalmente para la realización del Trabajo de Fin de Grado o Máster.

University of Bergen (Código: 3885) – (CMAR)

Área de conocimiento: Natural Sciences

Coordinador/a académico/a de la UCA: Irene Laiz Alonso (Dpto. de Física Aplicada).

Correo electrónico: irene.laiz@uca.es

Información de interés:

- Más orientado al Grado en Ciencias del Mar.
- Titulaciones que se ofertan: Ciencias Naturales.
- Idioma requerido y nivel: Inglés, B1
- Enlace a Relaciones Internacionales:
<http://www.uib.no/en/education/48741/admission-exchange-students#>
- Enlace a los planes de estudios: <http://www.uib.no/en/education/exchange>
- Nombre y correo electrónico del coordinador Erasmus de la universidad de destino: Christina Havn, Exchange-students@uib.no

PAÍSES BAJOS

Radboud Universiteit Nijmegen (Códigos: 4485 y 10553)

Área de conocimiento: Biology.

Coordinador: Juan Miguel Mancera Romero (Área de Zoología).

Información de interés:

La plaza 10553 es para el máster ACUIPESCA.

Hogeschool Zeeland (Código: 4888)

Área de conocimiento: Environmental Sciences and Ecology.

Juan Miguel Mancera Romero (Área de Zoología).

Información de interés:

POLONIA

Gdansk University of Technology (Código: 10255) – (CAMB)

Área de conocimiento: Environmental Sciences and Ecology.

Coordinador/a académico/a de la UCA: Ignacio Hernández Carrero (Dpto Biología).
(ignacio.hernandez@uca.es)

Información de interés:

- Orientado al Grado en Ciencias Ambientales.
- Titulaciones que se ofertan: <http://pg.edu.pl/international/study-in-english>. Environmental Engineering.
- Idioma requerido y nivel: Inglés, nivel B1. Es recomendable conocimientos de polaco.
- Enlace a Relaciones Internacionales: <http://erasmus.pg.gda.pl/incoming/>
- Enlace a los planes de estudios: MSc Environmental Engineering: http://wilis.pg.edu.pl/documents/10683/31267324/Environmental_Eng_Programme_2015_2016.pdf
- Nombre y correo electrónico del coordinador Erasmus de la universidad de destino: Marek Skowronek, PhD (marek.skowronek@wilis.pg.gda.pl)

University of Gdansk (Código: 10646) – (CMAR)

Área de conocimiento: Natural Sciences

Coordinador/a académico/a de la UCA: Ignacio Hernández Carrero (Dpto Biología)
(ignacio.hernandez@uca.es)

Información de interés:

- Orientado al Grado en Ciencias del Mar.
- Los acuerdos académicos se ajustan mejor para el 4º curso.
- Titulaciones que se ofertan: Oceanografía. Hay algunas asignaturas que se ofertan en inglés si hay alumnos suficientes. <http://www.ocean.ug.edu.pl/pages/pl/intro.php>.
- Idioma requerido y nivel: Inglés, nivel B1. Es altamente recomendable conocimientos de polaco.
- Enlace a Relaciones Internacionales: http://arch.en.ug.edu.pl/en/studying_at_the_university_of_gdansk--erasmus/
- Enlace a los planes de estudios: <http://en.ug.edu.pl/faculties/41253>. <http://www.ocean.ug.edu.pl/pages/en/io/education/oceanography.php>
- Nombre y correo electrónico del coordinador Erasmus de la universidad de destino: Adam Sokołowski (oceas@ug.edu.pl).

Uniwersytet Wroclawski (Código: 4654) – (CMAR y CAMB)

Área de conocimiento: Geography and Geology

Coordinador/a académico/a de la UCA: Juan José Pinto Ganfornina (Dpto Química Analítica). Correo electrónico. juanjose.pinto@uca.es

Información de interés:

- Orientado al Grado en Ciencias Ambientales y Ciencias del Mar.
- Acuerdos académicos difíciles de ajustar si se desea llevar un gran número de asignaturas. Se aconseja que antes de solicitar la plaza se revisen las posibilidades de acuerdo académico en función de las asignaturas que se deseen incluir en el acuerdo académico.
- Titulaciones que se ofertan: Geología y Geografía.
- Idioma requerido y nivel: Inglés B2
- Enlace a Relaciones Internacionales: <https://international.uni.wroc.pl/en/llp-erasmus-studies>.
- Enlace a los planes de estudios: <https://international.uni.wroc.pl/en/study-english/programs-english>
- Nombre y correo electrónico del coordinador Erasmus de la universidad de destino:

Dr. Krzysztof Widawski. Email: Krzysztof.widawski@uni.wroc.pl

Wroclaw University of Environmental and Life Sciences (Código: 10167) – (CAMB y CMAR)

Área de conocimiento: Geografía- Geología

Coordinador académico de la UCA: Giorgio Anfuso Melfi. (Dpto. de Ciencias de la Tierra).
E-mail: giorgio.anfuso@uca.es

Información de interés:

- Orientado al Grado en Ciencias Ambientales o Ciencias del Mar.
- Titulaciones que se ofertan: <https://www.student.up.wroc.pl/lista/>
- Idioma requerido y nivel: B2 Inglés, a veces aceptan B1

Erasmus students are offered courses in English. A course taught in English will be available if at least 6 international students are enrolled. If less than 6 students sign up for the group, the course will be available in Polish, but the students will be provided with individual support of the teachers (tutorials) in English. The exams are in English.

- Enlace a Relaciones Internacionales:
[http://www.up.wroc.pl/studies and students](http://www.up.wroc.pl/studies_and_students)

- Nombre y correo electrónico del coordinador Erasmus de la universidad de destino: Ms. Jadwiga Bolechowska jadwiga.bolechowska@up.wroc.pl

University of Szczecin (PL SZCZECI01) – (CAMB y CMAR)

Área de conocimiento: Geografía-Geología

Coordinador/a académico/a de la UCA: Giorgio Anfuso Melfi. (Dpto. de Ciencias de la Tierra). E-mail: giorgio.anfuso@uca.es

Información de interés:

- Orientado al Grado en Ciencias Ambientales o Ciencias del Mar.
- Titulaciones que se ofertan: <http://www.english.usz.edu.pl/>.
- Idioma requerido y nivel: **B1 Inglés**
- Enlace a Relaciones Internacionales:
- Enlace a los planes de estudios:
- Enlace al grado en Geografía:
http://www.wnoz.usz.edu.pl/images/media_WNoZ/dydaktyka/Kierunki_studio_w/Plany_studi%C3%B3w/2._GEOGRAFIA_-_plan_studi%C3%B3w_I_stopnia_obowi%C4%85zuje_student%C3%B3w_I_II_i_III_roku_.pdf
- Enlace al máster en Geografía (**La opción mejor es esta porque se da en inglés**):
http://www.wnoz.usz.edu.pl/images/media_WNoZ/dydaktyka/Kierunki_studio_w/Plany_studi%C3%B3w/5._GEOGRAFIA_MORZA_I_WYBRZE%C5%BBA_-_plan_studi%C3%B3w_II_stopnia_obowi%C4%85zuje_student%C3%B3w_I_II_roku.pdf
- Nombre y correo electrónico del coordinador Erasmus de la universidad de destino: Dr Krystyna Osadczuk (osadczuk@univ.szczecin.pl)

PORTUGAL

Universidade dos Açores (Código: 4027)

Área de conocimiento: Environmental Sciences and Ecology.

Coordinadora: M^a Laura Martín Díaz (Dpto de Química Física).

Información de interés:

- No hay requerimiento de portugués
- Oferta cursos: <http://www.db.uac.pt/ensino>

Universidade do Algarve (Código: 4629 y 10555)

Área de conocimiento: Natural Sciences.

Coordinador: Juan Miguel Mancera Romero (Área de Zoología).

Información de interés:

No hay requerimiento de nivel de portugués.

La plaza 10555 es para el máster ACUIPESCA.

Universidade do Algarve (UAlg) (Código: 4635) – (CMAR y CAMB)

Área de conocimiento: Ciencias del Mar, Ciencias Ambientales

Coordinador/a académico/a de la UCA: Laura del Río Rodríguez (Dpto. Ciencias de la Tierra). laura.delrio@uca.es

Información de interés:

- Orientado preferentemente al Grado en Ciencias del Mar, Grado en Ciencias Ambientales, Master en Gestión Integrada de Áreas Litorales, Master en Acuicultura y Pesca, Master en Oceanografía.
- Los acuerdos académicos dependen de la titulación que se elija.
- Titulaciones que se ofertan: BSc en Agronomía, BSc y MSc en Arquitectura Paisajista, BSc en Biología, BSc y MSc en Biología Marina, BSc en Ciencias del Mar (en extinción), BSc en Gestión Marina y Costera, MSc en Acuicultura y Pesquerías, MSc en Biodiversidad y Conservación Marina, MSc en Contaminación y Toxicología Ambiental, MSc en Sistemas Marinos y Costeros (en inglés)
- Idioma requerido y nivel: No hay requerimientos de idioma.
- Enlace a Relaciones Internacionales: <http://www.ualg.pt/pt/content/erasmus-8>
- Enlace a los planes de estudios: <http://www.ualg.pt/home/pt/cursos/area/ciencias-da-terra%2C-do-mar-e-do-ambiente>
- Nombre y correo electrónico del coordinador Erasmus de la universidad de destino: Dina Simes dsimes@ualg.pt

Universidade Nova de Lisboa (4492)

Área de conocimiento: Biology.

Coordinadora: Carolina Mendiguchía Martínez (Dpto. de Química Analítica).

Información de interés:

- No se requiere nivel de portugués.
- Enlace a Relaciones Internacionales:
- <http://www.unl.pt/pt/internacional/Erasmus/pid=55/ppid=34/>.
- Enlace a cursos: <http://www.unl.pt/guia/2014>.

Universidade Nova de Lisboa (4491)

Área de conocimiento: Environmental Sciences and Ecology.

Coordinador: Jose Antonio Peráles Vargas-Machuca (Dpto. de Tecnologías del Medio Ambiente).

Información de interés:

- No se requiere nivel de portugués.
- Enlace a Relaciones Internacionales:
- <http://www.unl.pt/pt/internacional/Erasmus/pid=55/ppid=34/>. Enlace a cursos: <http://www.unl.pt/guia/2014>.

REINO UNIDO

University of Ulster (Código: 4917)

Área de conocimiento: Environmental Sciences and Ecology.

Coordinador: Javier Benavente González (Dpto. de Ciencias de la Tierra).

Información de interés:

- Se requiere un nivel B2 de inglés.
- Enlace a planes de estudio:
- <http://study.ulster.ac.uk/prospectus/courselist/201516/undergraduate#M>

Kingston University (Código: 4560) – (preferentemente CAMB)

Área de conocimiento: Environmental Sciences and Ecology.

Coordinadora académica de la UCA: Alazne Aboitiz Echeverria (Dpto. Física Aplicada).

Correo electrónico: alazne.aboitiz@uca.es

Información de interés:

- Orientado al Grado en Ambientales, aunque dependiendo del caso se podría orientar también al Grado en Ciencias del Mar.
- Titulación afín que se oferta: Geography, Geology and Environment.
- Idioma requerido y nivel: B1 de inglés, aunque se recomienda el B2.
- Enlace a planes de estudio y asignaturas:
<http://www.kingston.ac.uk/visitingstudents/erasmus/directory/#science>
En la información de las asignaturas se informa sobre si está disponible o no para estudiantes Erasmus.
- Otro enlace interesante:
<http://www.kingston.ac.uk/visitingstudents/erasmus/>
- Nombre y correo electrónico del coordinador Erasmus de la universidad de destino: Stuard Downward (s.downward@kingston.ac.uk)

SUECIA

Göteborg/Gothenburg University (Código: 4676) – (CMAR y CAMB)

Área de conocimiento: Biology

Coordinador/a académico/a de la UCA: Gloria Peralta González (Dpto. Biología).
gloria.peralta@uca.es

Información de interés:

- Orientado al Grado en Ciencias Ambientales o Ciencias del Mar. O al Master ... (Indicar). En principio este acuerdo se creó para Ciencias del Mar, pero hay precedentes de alumnos de doble grado que hacen asignaturas de los dos grados. En general, los alumnos solo pueden cursar asignaturas de posgrado que son las que se imparten en inglés, el grado se da principalmente en sueco, pero no suele haber problemas para que superen las asignaturas.
- Es aconsejable que los estudiantes no opten a esta plaza demasiado pronto (con pocas asignaturas superadas de forma que haga difícil que la universidad de destino permita cursar algunas de las asignaturas que son de máster y suelen pedir haber cursado un número mínimo de créditos), ni demasiado tarde (hay problemas para encontrar asignaturas para incluir en el acuerdo académico).
- Titulaciones que se ofertan: Ofertan asignaturas en Marine Sciences y en Environmental science. Las oferta la Faculty of Science.
- Idioma requerido y nivel: En general no piden que los alumnos demuestren un nivel específico de inglés, aunque hay algunas asignaturas que lo piden específicamente.
- Enlace a Relaciones Internacionales: Hay un departamento de Exchange students en la Faculty of Science
(<http://science.gu.se/english/education/exchange/contact-us>)
- Las instrucciones para estudiantes de intercambios vienen en:
<http://utbildning.gu.se/education/application/exchange-student>.
- Enlace a los planes de estudios: <http://utbildning.gu.se/education/courses-and-programmes/courses-for-exchange-students>
- Nombre y correo electrónico del coordinador Erasmus de la universidad de destino: En la web vienen dos emails para los agreements con exchange students en la Faculty of Sciences: marie.strandevall@science.gu.se y elin.fransson@science.gu.se

Linnaeus University (Código: 4517)

Área de conocimiento: Oceanography.

Coordinadora: Rocío Rodríguez Barroso (Dpto. de Tecnologías del Medio Ambiente).

Información de interés:

- Enlace a la Universidad: <http://lnu.se/?l=en>
- Enlace a Relaciones Internacionales:
<http://lnu.se/studentat-lnu/study-abroad/mobility-group?l=en>