

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 con el fin de conocer el número de plazas disponibles para cada universidad de destino.

(<http://www.uca.es/ori/portal.do?TR=C&IDR=135>)

La selección de la universidad de destino se debe realizar en función del posible acuerdo académico que se pueda firmar el cual dependerá de la titulación y del curso que se estén cursando así como el número de asignaturas que se quieran incluir en el acuerdo.

Países de destino

ALEMANIA	2
AUSTRIA.....	7
BÉLGICA	8
CROACIA	9
DINAMARCA.....	10
FRANCIA	11
GRECIA.....	14
HUNGRÍA	16
ITALIA	17
LITUANIA	24
NORUEGA.....	25
PAÍSES BAJOS.....	26
POLONIA.....	27
PORTUGAL.....	30
REINO UNIDO	32
RUMANÍA	33
SUECIA.....	34

ALEMANIA

Humboldt-Universität zu Berlin (Código: 4275)

Área de conocimiento: Geography.

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

rocio.ponce@uca.es

Información de interés:

- Para estudiantes de Ciencias Ambientales.
- 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-demausland/erasmus/downloads/infosheet-c-test>).
- Enlace a Relaciones Internacionales:
<http://www.international.hu-berlin.de>
<http://www.international.hu-berlin.de/en/studierende/aus-demausland/erasmus>.
- Enlace a los planes de estudios:
https://www.huberlin.de/studies/counselling/course-catalogue/Standardseite?set_language=en&cl=en.

Universität Bremen (Código: 3141)

Área de conocimiento: Geociencias

Coordinadora académica de la UCA: M^a Gemma Albendín García (Área de Toxicología).

Correo electrónico: gemma.albendin@uca.es

Información de interés:

- Orientado al Grado en Ciencias Ambientales o Ciencias del Mar.
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

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

Área de conocimiento: Natural Sciences.

Coordinadora académica de la UCA: Carolina Mendiguchía Martínez (Dpto. de Química Analítica). Información de interés:

No se requiere nivel de alemán pero se recomienda a las Universidades que no envíen a alumnos sin el B1 en este idioma.

Enlace a Relaciones Internacionales: <http://www.uni-frankfurt.de/38295158/guide.pdf?>

Enlace a cursos:

<https://qis.server.unifrankfurt.de/qisserver/rds?state=wtree&search=1&category=veranstaltung.browse&navigationPosition=lectures%2Clectureindex&breadcrumb=lectureindex&topitem=lectures&subitem=lectureindex&noDBAction=y&init=y>.

Albert Ludwigs Universität Freiburg (Código: 4956)

Área de conocimiento: Ciencias Ambientales (Facultad de Recursos Naturales y medioambiente)

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

Información de interés:

- Orientado al Grado en Ciencias Ambientales o Ciencias del Mar. O al Master ... (Indicar). A las dos. Principalmente a Ciencias Ambientales. Master: Ciencias Ambientales
- Titulaciones que se ofertan: Ciencias Ambientales

- Idioma requerido y nivel: Grado: Alemán B2. Master: Inglés, alemán, C1
- Enlace a los planes de estudios: http://www.msc-umwelt.uni-freiburg.de/studienablauf-en/curric%20M.Sc.%20Environ?set_language=en
- Nombre y correo electrónico del coordinador Erasmus de la universidad de destino: Esther Muschelknautz. esther.muschelknautz@unr.uni_freiburg.de

Ernst Moritz Arndt Universität Greifswald (Código: 3035)

Área de conocimiento: Geografía

Coordinador/a académico/a de la UCA: Teodora Ortega Díaz (Dpto Química Física).
Correo electrónico: teodora..ortega@uca.es

Información de interés:

- Orientado al Grado en Ciencias del Mar.
- Los acuerdos académicos se ajustan mejor para el 3^{er} curso.
- Titulaciones que se ofertan:
- Idioma requerido y nivel: Las clases son en alemán.
Enlace a Relaciones Internacionales: <https://www.uni-greifswald.de/en/international/international-greifswald/international-office/>
- Enlace a los planes de estudios: <https://www.uni-greifswald.de/en/study/courses-and-degrees/courses-and-degrees/>
- Nombre y correo electrónico del coordinador Erasmus de la universidad de destino: Helmut Klüter ([klueter\(at\)uni-greifswald\(dot\)de](mailto:klueter(at)uni-greifswald(dot)de))

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

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 (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/>.

4332. Westfälische Wilhelms Universität (WWU)

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

3831. Carl von Ossietzky Universität Oldenburg.

Área de conocimiento: Oceanography.

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

Información de interés:

La mayoría de los cursos se ofertan en alemán por lo que se deben tener conocimientos de este idioma.

Enlace a la Universidad: <http://www.icbm.de/en/>.

Hochschule für Forstwirtschaft Rottenburg (Código: 10034)

Área de conocimiento: Medio Ambiente.

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

Información de interés:

- Orientado al Grado en Ciencias Ambientales.
- Todas las clases se imparten en alemán. Se exige un nivel B1 de ese idioma. Se ofertan clases de alemán en septiembre (duración 3 semanas).
- Grados que se ofertan: Economía forestal, Aprovechamiento y utilización de recursos madereros, Energías renovables, Gestión de los recursos hídricos, Gestión del espacio natural y regional.
- Enlace con información completa para todos los grados: <https://www.hs-rottenburg.net/international/studierende-aus-dem-ausland/information-in-english/?L=0>

Dentro de este enlace se puede acceder al documento “ECTS guide English” con toda la información relevante de todos los Grados, coordinadores académicos de cada grado, etc. Además, se incluyen accesos a los ficheros pdf con las asignaturas que se ofertan en cada grado.

AUSTRIA

4236. Universität für Bodenkultur Wien.

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-to-boku/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

Código. 4256 **Nombre de la universidad** Universidad de Lieja

Área de conocimiento: Oceanografía

Coordinador/a académico/a de la UCA: Teodora Ortega Díaz (Dpto Química Física).

Correo electrónico: teodora.ortega@uca.es

Información de interés:

- Orientado al Grado en Ciencias del Mar.
- Los acuerdos académicos se ajustan mejor para el 3^{er} curso.
- Titulaciones que se ofertan:
- Idioma requerido y nivel: Las clases son en francés. Mínimo B1 francés o inglés
- Enlace a Relaciones Internacionales:
http://www.ulg.ac.be/cms/c_22111/en/erasmus-in
- Enlace a los planes de estudios: <http://www.ulg.ac.be/etudes/sciences>
- Nombre y correo electrónico del coordinador Erasmus de la universidad de destino: Djenidi Salim (sdjenidi@ulg.ac.be)

Haute Ecole Charlemagne (código: 2888)

Área de conocimiento: Natural Sciences.

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

angel.sanchez@uca.es

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/incoming>
- Enlace a los planes de estudio: <http://www.hech.be/fr/isia-huy>
<http://www.hech.be/fr/formations>

CROACIA

10608. University of Zadar.

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).

DINAMARCA

University of Aarhus (Código: 10105)

Área de conocimiento: Oceanography.

Coordinador: Sokratis Papaspyrou (Dpto de Microbiología).
sokratis.papaspyrou@uca.es

Información de interés:

- Orientado al Grado en Ciencias del Mar y al Master en Oceanografía.
- Los acuerdos académicos se ajustan mejor para el 4º curso.
- Titulaciones que se ofertan: Bachelor in Biology, Master in Biology
- Idioma requerido y nivel: Docencia en inglés. Se requiere nivel C1 de inglés.
- Enlace a Relaciones Internacionales:
<http://www.au.dk/en/exchange/welcome/>.
- Enlace a los planes de estudios: <http://mup.au.dk/enNombre>
- Coordinador Erasmus de la universidad de destino: Niels Peter Revsbech, Professor. E-mail: revsbech@biology.au.dk

FRANCIA

4589. Université de Bretagne Occidentale.

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-iuem.univ-brest.fr/master_sml/fr/mentions/sciences-biologiquesmarines.

Enlace a la oficina de alojamiento: <http://www-iuem.univ-brest.fr/fr/formation/vie-etudiante>.

3900. Université La Rochelle

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). No obstante, el programa ERASMUS+ obliga a la posesión de un B1.

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)

Aix-Marseille Université (Códigos: 3736, 10553, 10581)

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

La plaza 10553 es para el máster en Gestión y Conservación del Medio Ambiente (Área de conocimiento: Geology) y la plaza 10581 es para el máster en Oceanografía.

Información de interés:

- Orientado al Grado en Ciencias Ambientales y Ciencias del Mar.
- Los acuerdos académicos se ajustan mejor para el 3º curso.
- Titulaciones que se ofertan: Ciencias de la vida y de la Tierra.
- Idioma requerido y nivel: Francés B1
- Enlace a Relaciones Internacionales:
<http://edu.univ-amu.fr/en/international-relations>
- Enlace a los planes de estudios:
<http://formations.univamu.fr/ME3SVT.html>
- Nombre y correo electrónico del coordinador Erasmus de la universidad de destino: Delphine Thibault. Email: delphine.thibault@univ-amu.fr

10222. Université de Nice-Sophia Antipolis.

Área de conocimiento: Environmental Sciences and Ecology.

Coordinador: Ignacio Hernández Carrero (Área de Ecología).

Información de interés:

Movilidad ofertada para Ciencias Ambientales.

No hay requerimiento mínimo de francés, pero se aconseja un nivel B1.

Enlace a Relaciones Internacionales:

<http://unice.fr/international/etudiants-internationaux>.

Enlace a la Facultad de Ciencias: <http://unice.fr/faculte-des-sciences/formation/licences>.

Información sobre asignaturas: <https://tee-unice.oca.eu/>.

Coordinador Erasmus: Yann Rolland (Yann.ROLLAND@unice.fr).

Université de Nice-Sophia Antipolis (Código: 10222)

Área de conocimiento: Environmental Sciences and Ecology.

Coordinador/a académico/a de la UCA: Ignacio Hernández Carrero (Dpto Biología).

Correo electrónico: ignacio.hernandez@uca.es

Información de interés:

- Orientado al Grado en Ciencias Ambientales.
 - Titulaciones que se ofertan: Sciences de la Terre, Sciences de la Vie.
 - Idioma requerido y nivel: Se aconseja un B1 de francés.
 - Enlace a Relaciones Internacionales: <http://unice.fr/international/etudiants-internationaux>.
 - Enlace a los planes de estudios: : <http://unice.fr/faculte-des-sciences/formation/licences>, <https://tee-unice.oca.eu/>.
 - Nombre y correo electrónico del coordinador Erasmus de la universidad de destino: Yann Rolland (Yann.ROLLAND@unice.fr).
-

GRECIA

10121. National and Kapodistrian University of Athens.

Área de conocimiento: Oceanography. Coordinador: Sokratis Papaspyrou (Dpto de Microbiología). sokratis.papaspyrou@uca.es

Información de interés:

~~Enlace a Relaciones Internacionales:~~

~~Información de interés:~~

—Orientado al Grado en Ciencias del Mar. O al Master en Oceanografía (Indicar).

•

- Los acuerdos académicos se ajustan mejor para el 4. curso (8^o semestre). Recomendable para la realización del TFG.
- Titulaciones que se ofertan: Bachelor en Biología.
- Idioma requerido y nivel: La docencia es en griego. Se requiere nivel B1 de inglés o griego.
- Enlace a Relaciones Internacionales: <http://en.interel.uoa.gr/erasmus.html>.
- Enlace a los planes de estudios: <http://en.biol.uoa.gr/courses-offered.html>
- Nombre y correo electrónico del coordinador Erasmus de la universidad de destino: Anastasios Legakis, Professor, alegakis@biol.uoa.gr

4655. University of the Aegean.

Área de conocimiento: Biology.

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

Información de interés:

No hay requerimiento de idiomas pero la docencia es en griego.

Recomendable para la realización del TFG.

10122. University of Thessaly.

Área de conocimiento: Oceanography.

Coordinador: Sokratis Papaspyrou (Área de Microbiología).

sokratis.papaspyrou@uca.es

Información de interés:

- Orientado al Grado en Biotecnología
- Los acuerdos académicos se ajustan mejor para el 4^o curso Recomendable para la realización del TFG.
- Idioma requerido y nivel: La docencia es en griego. Se requiere nivel B1 de inglés o griego.

- Enlace a Relaciones Internacionales: :
<http://erasmus.uth.gr/index.php/en/>
- Enlace a los planes de estudios:
http://www.apae.uth.gr/index.php?option=com_content&view=article&id=89&Itemid=70&lang=en
- Nombre y correo electrónico del coordinador Erasmus de la universidad de destino: Professor Konstantinos Kormas E-mail : kkormas@uth.gr

HUNGRÍA

3989. Budapest University of Technology and Economics.

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.

3991. University of Pannonia.

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

4750. Università degli Studi di Bologna

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). No obstante, el programa ERASMUS+ obliga a la posesión de un B1.

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)

10025. Università degli Studi di Catania.

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). No obstante, el programa ERASMUS+ obliga a la posesión de un B1.

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)

4365, 10062. Università degli Studi di Ferrara.

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).

4813. Università degli Studi di Genova.

Área de conocimiento: Environmental Sciences and Ecology.

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

Información de interés:

No se requiere nivel de italiano pero se recomienda conocimientos en esta lengua.

Enlace a la oferta formativa: <http://www.studenti.unige.it/offertaformativa/>.

4383. Università del Salento.

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>.

4389. Università degli Studi di Napoli Federico II.

Área de conocimiento: Biology.

Coordinador/a académico/a de la UCA: María Laura Martín Díaz

laura.martin@uca.es

Información de interés:

- Orientado al Grado en Ciencias Ambientales y Grado en Ciencias del Mar.
- Primero o segundo semestre- 6 meses.
- Titulaciones que se ofertan: Ciencias Biológicas, Ciencia y Tecnología para la Naturaleza y el Medio ambiente.
- Idioma requerido y nivel: B1 (inglés o italiano)
- Enlace a Relaciones Internacionales:
<http://www.unina.it/unina-international>
- Enlace a los planes de estudios:
http://www.unina.it/didattica/offerta-didattica/corsi-di-studio?p_p_id=101_INSTANCE_ZkYILseL78bg&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_ZkYILseL78bg_struts_action=%2Fasset_publisher%2Fview&_101_INSTANCE_ZkYILseL78bg_tabId=&abs1=Triennali#8bg1
- Nombre y correo electrónico del coordinador Erasmus de la universidad de destino: Giovanni Agnisola. agnisola@unina.it

Universidad 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/off_formativa15_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: **NINGUNO, 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

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).
angel.sanchez@uca.es

Información de interés:

- Esta plaza está orientada a Ciencias Ambientales.
- 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/internazionale/studenti-europei-ed-internazionali/studenti-europei-ed-internazionali-di-scambio-0>
- Enlace a los planes de estudio: <http://www.unipr.it/internazionale/studenti-europei-ed-internazionali/offerta-formativa>

Università degli Studi di Roma “La Sapienza” (Código: 10048)

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: Italiano, nivel B1.
- 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: erasmussmfn@uniroma1.it.

Università degli Studi Roma Tre (Código: 3692)

Área de conocimiento: Biology.

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: Laurea: Scienze Biologiche, Scienze Geologiche. Laurea Magistrale: Biodiversità e gestione degli ecosistemi.
- Idioma requerido y nivel: Italiano. Nivel no indicado.
- Enlace a Relaciones Internacionales:
http://europa.uniroma3.it/relint_nuovo/sito_2005/view.asp?id=195
- Enlaces a los planes de estudios: <http://www.scienze.uniroma3.it/>
<http://uniroma3-public.gomp.it/Programmazioni/Catalogo/CatalogoErogata.aspx>
- Nombre y correo electrónico del coordinador Erasmus de la universidad de destino: Antonio Antoccia. Email: antoccia@uniroma3.it.

Università degli Studi di Siena (Código: 3891)

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. Nivel no indicado.
- 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-2016-2017>
- Nombre y correo electrónico del coordinador Erasmus de la universidad de destino: Steven A. Loiselle. Email: loiselle@unisi.it

3562. Università degli Studi di Venezia.

Área de conocimiento: Environmental Sciences and Ecology.

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

Información de interés:

No se requiere nivel de inglés pero se recomienda un 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.

10804, 10810. Università degli Studi di Salerno.

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

4947. Klaipeda University.

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

4458. Alesund College.

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.

Código. Nombre de la universidad: 3885. University of Bergen

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

4485 y 10553. Radboud Universiteit Nijmegen.

Área de conocimiento: Biology.

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

Información de interés:

La plaza 10553 es para el máster ACUIPESCA.

4888. Hogeschool Zeeland.

Área de conocimiento: Environmental Sciences and Ecology.

Juan Miguel Mancera Romero (Área de Zoología).

Información de interés:

POLONIA

Gdansk University of Technology (Código: 10255)

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](mailto:marek.skowronek@wilis.pg.gda.pl) (marek.skowronek@wilis.pg.gda.pl)

University of Gdansk (Código: 10646)

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 (ocean@ug.edu.pl).

Uniwersytet Wroclawski (Código: 4654)

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

10167. Wroclaw University of Environmental and Life Sciences.

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 Ingles, 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
- 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)

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_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 Acores (Código: 4027)

Área de conocimiento: 0532 - Environmental Sciences, Ecology (07.2)

Coordinador/a académico/a de la UCA: María Laura Martín Díaz

laura.martin@uca.es

Información de interés:

- Orientado al Grado en Ciencias Ambientales y Grado en Ciencias del Mar.
- Primero y segundo semestre- 9 meses.
- Titulaciones que se ofertan: Biología, Ciencias del Mar, Naturaleza y Patrimonio, Protección Civil y Gestión de Riesgos.
- Idioma requerido y nivel: B1 (inglés o portugués)
- Enlace a Relaciones Internacionales: <http://novoportal.uac.pt/pt-pt/about>
- Enlace a los planes de estudios: <http://novoportal.uac.pt/pt-pt/ensino-licenciaturas>
- Nombre y correo electrónico del coordinador Erasmus de la universidad de destino: Patricia Ventura García. patricia.v.garcia@uac.pt

4629 y 10555. Universidade do Algarve.

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.

4635. Universidade do Algarve (UAlg)

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

4492. Universidade Nova de Lisboa.

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>.

4491. Universidade Nova de Lisboa.

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>.

10682. Universidade do Porto.

Área de conocimiento: Fisheries.

Coordinador: Juan Miguel Mancera Romero.

Esta plaza es para el máster ACUIPECA.

REINO UNIDO

4917. University of Ulster.

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)

Área de conocimiento: Environmental Sciences and Ecology. Coordinadora académica de la UCA: Inmaculada Riba López (Área de Química Física). Correo electrónico: inmaculada.riba@uca.es

Información de interés:

- Orientado al Grado en Ciencias del Mar o Ambientales
- Titulaciones que se ofertan: Science, Engineering and Computing. Geography, Geology and Environment.
- Idioma requerido y nivel: Se recomienda nivel B2 de inglés.
- Enlace a Relaciones Internacionales:
<http://www.kingston.ac.uk/visitingstudents/erasmus/directory/#science>
- Enlace a los planes de estudio:
<http://cdn.kingston.ac.uk/documents/visitingstudents/studyabroad/directory/documents/geography-geology-environment-201516.pdf>
<http://www.kingston.ac.uk/visitingstudents/erasmus/applying/>
- Nombre y correo electrónico del coordinador Erasmus de la universidad de destino: Nigel Walford (nwalford@kingston.ac.uk)

RUMANÍA

Universitatea Alexandru Ioan Cuza Iasi (Código: 4062)

Área de conocimiento: Botany

Coordinador/a académico/a de la UCA: Ramón Casimiro-Soriguer (Dpto Biology). ramón.casimiro@uca.es

Información de interés:

- Orientado al Grado en Ciencias Ambientales y al Máster de Conservación y Gestión del Medio Natural.
- Titulaciones que se ofertan: Ecology and Environmental Protection, Biology, Biochemistry
- Idioma requerido y nivel: No hay requerimiento de idiomas pero casi todas las clases se imparten en rumano.
- Enlace a Relaciones Internacionales: <http://www.uaic.ro/en/international/>
- Enlace a los planes de estudios:
Biology:
http://www.bio.uaic.ro/planuri/PLANURI-LICENTA-2013-2016/BIOLOGIE_2013-2016_ZI.pdf.
Biochemistry:
http://www.bio.uaic.ro/planuri/PLANURI-LICENTA-2013-2016/BIOCHIMIE_2013-2016_ZI.pdf.
Ecology and Environmental Protection:
http://www.bio.uaic.ro/planuri/PLANURI-LICENTA-2013-2016/ECOLOGIE_2013-2016_ZI.pdf
- Nombre y correo electrónico del coordinador Erasmus de la universidad de destino:
Coordinador Erasmus de la universidad Iuliana Buliga (iuliana.buliga@uaic.ro).
Coordinador para los grados de Biology, Biochemistry, Ecology and Environmental Protection: Gabriel Pavlan (gabriel.pavlan@uaic.ro).

Universitatea "Vasile Alecsandri" din Bacau.

Área de conocimiento: Environmental Sciences.

Coordinador: Andrés Cózar Cabañas (Área de Ecología).

Información de interés:

Interesante para el TFG o TFM (se requiere un nivel mínimo de B1 en inglés).

La docencia del grado es en rumano.

Enlace a la Universidad: <http://www.ub.ro/en/university/presentation>.

SUECIA

4676. Göteborg/Gothenburg University.

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 optaran a esta plaza demasiado pronto (con pocas asignaturas superadas de forma que haga difícil que la universidad de destino permira 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

4517. Linnaeus University.

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>.