



MITIGACIÓN DE RIESGOS NATURALES Y PROTECCIÓN DEL PATRIMONIO CULTURAL



European Commission
**ERASMUS
MUNDUS**



Informes UCB:

Coordinación Nacional de
Convenios y Relaciones
Internacionales
2782222 ext. 2061
pzapata@ucb.edu.bo

Erasmus Mundus ELARCH:

www.elarch.org

Requisitos y
condiciones para la
aplicación:

<http://call.elarch.org/>

Universidades de
destino:

<http://partners.elarch.org/>

PROGRAMA DE BECAS DE MOVILIDAD ESTUDIANTIL (PREGRADO), PROGRAMAS DE DOCTORADO, POST DOCTORADO Y MOVILIDAD DOCENTE Y ADMINISTRATIVO ELARCH - ERASMUS MUNDUS CONVOCATORIA GESTIÓN 2017

PLAZO AMPLIADO: 31 de marzo de 2017 (h 24,00 UTC)

La Universidad Católica Boliviana "San Pablo" anuncia la apertura de la 3ra y última Convocatoria de Becas del **Programa ELARCH de ERASMUS MUNDUS**, del cual forma parte, para los programas de Movilidad Estudiantil (pregrado), Programas de estancias para Doctorado, Post Doctorado y Movilidad de Personal Docente y Administrativo.

ELARCH es un programa de becas financiado por el Erasmus Mundus Acción 2 Asociación (EMA2), coordinado por la Universidad de Basilicata, Italia. El programa está dirigido a fomentar la cooperación académica y científica entre Instituciones de Educación Superior Europeas y Latinoamericanas en el ámbito de "**Mitigación de riesgos naturales y protección del patrimonio cultural**".

El programa de becas está abierto a los ciudadanos de Bolivia, Perú, Ecuador, Paraguay, Argentina, Brasil, Chile, Colombia, Costa Rica, Cuba, México, Panamá, Uruguay y Venezuela que deseen estudiar en una de las nueve universidades europeas asociadas, así como a ciudadanos de países de la Unión Europea que quieran estudiar en una de las once universidades latinoamericanas asociadas. ELARCH también es apoyado por una serie de organizaciones asociadas activas en la mitigación de riesgos naturales y desarrollo internacional.

Las becas cubren los gastos de viaje, manutención, seguros y costos de matrícula en el programa seleccionado.

Principales campos de estudio para las Becas:

- Arquitectura (Urbanismo y Ordenación del Territorio) • Ingenierías (Civil y Ambiental)
- Administración Turística • Otras áreas de estudio relacionadas al tema de ELARCH (Mitigación de Riesgos Naturales y Protección del Patrimonio Cultural)