

Becas Erasmus Mundus para estudiar Ciencia e Ingeniería de Materiales en Alemania, España, Francia, Suecia, Austria e Italia.

El programa AMASE ha abierto la convocatoria a becas para el año lectivo a comenzar en **Agosto/Septiembre del 2022**. El programa de estudio conjunto **Joint European Master Programme in Advanced Materials Science and Engineering (AMASE)** de las universidades de

- Saarbrücken (Universität des Saarlandes, Alemania),
- Luleå (Luleå tekniska universitet, Suecia),
- Nancy (Université de Lorraine, Francia) y
- Barcelona (Universitat Politècnica de Catalunya Barcelonatech, España)
- Leoben (Montan Universität Leoben, Austria)
- Padua (Università degli Studi di Padova, Italia)

cuenta con la posibilidad de otorgar becas Erasmus Mundus tanto para estudiantes europeos como para estudiantes de países no pertenecientes a la Unión Europea (EU).

El **máster** de dos años de duración comprende estudios en el área de la ciencia e ingeniería de los materiales **en dos de las mencionadas universidades**. Las lenguas de instrucción son: alemán, español, francés, e inglés (en Suecia, Austria e Italia), con la particularidad que los estudiantes deben elegir dos universidades con idioma de instrucción diferente. Los costos de participación (matrícula) son de 1.500 € por semestre para estudiantes de países miembros de la Unión Europea y 4.500 € para estudiantes de otros países. El objetivo del programa no es solo brindar una excelente formación en el área de materiales, sino también proveer una experiencia integral en el conocimiento de idiomas y culturas de los países europeos, así como proveer habilidades complementarias y contactos para el futuro laboral.



Las **becas Erasmus Mundus** se otorgan por dos años y comprenden un monto mensual de 1.000 €. Además, cubre los costos de participación (matrícula) así como costos de viaje e instalación en Europa. La convocatoria para becas Erasmus Mundus está abierto hasta el **15 de Febrero del 2022** (15 de Enero para quienes deseen comenzar en Suecia). Requisitos para entrar al programa son tener un estudio universitario ya concluido en Física, Química o alguna rama de las Ingenierías, así como suficiente conocimiento de idioma de las universidades donde se estudiará.

Interesados pueden enviar su solicitud para las becas y el puesto de estudio a través de <https://amase-master.net/application/SubmitAbstract.php>

Más información se puede encontrar en: www.amase-master.net o bien contactando a:

- **Dr. F. Soldera** (coordinator@amase-master.net) en UdS Saarbrücken,
- **Dra. S. Brühl** (sonia@frcu.utn.edu.ar) en UTN Concepción del Uruguay,
- **Dra. S. Simison** (ssimison@fi.mdp.edu.ar) en Universidad Nacional de Mar del Plata.

Síguenos en las redes sociales:

 Facebook y  Instagram: @eusmat.materials

 LinkedIn: www.linkedin.com/company/european-school-of-materials-eusmat-