

CONVOCATORIA DOBLE DIPLOMA École des Mines Saint-Étienne - UTP 2022 – 2023

Cierre de aplicaciones: 29 de abril de 2022

La Oficina de Relaciones Internacionales de la Universidad Tecnológica de Pereira (ORI-UTP), invita a los estudiantes de **Ingeniería Electrónica, Ingeniería Industrial, Ingeniería Mecánica e Ingeniería de Sistemas y Computación** que hayan cursado hasta **octavo semestre** de su carrera, a participar en la convocatoria para la Doble Titulación **UTP – École des Mines Saint-Étienne (EMSE)**, que pertenece al grupo francés de ingenierías IMT , para el periodo 2022-2023.

PROCESO DE APLICACIÓN Y REQUISITOS



Oficina de Relaciones Internacionales

Requisitos:



1. Haber cursado las asignaturas correspondientes a los ocho semestres, de acuerdo con el plan de estudios, de los programas que aplican, en el momento de comenzar su doble titulación. **Ver nota aclaratoria*



2. Tener un promedio acumulado de 4,0 o superior.



3. Nivel de Idioma: (Dos idiomas) Francés DELF B1.,

Inglés B1: TOEIC mínimo 750 / TOEFL IBT 80 / ELTS 6,0 / Cambridge CAE (Certificate of Advanced English)



4. Estar avalado por el Consejo de Facultad en el momento de ser postulado a la Universidad de Destino. ***Ver nota aclaratoria*



5. Cubrir el costo de la visa de estudiante, pasaporte, tiquetes aéreos y seguro internacional y del intercambio (manutención).

NOTAS ACLARATORIAS A REQUISITOS:

**Requisito 1.* Puede realizar la aplicación sin haber cursado la totalidad de las asignaturas de 8vo semestre. Pero debe asegurar completarlas para antes del período de inicio del doble diploma. No podrá iniciar su doble titulación sin tener las asignaturas de 8vo semestre completas.

***Requisito 4.* La oferta académica para Doble Titulación con EMSE aplica solo para realizar los siguientes programas en EMSE:

- Master's Degree in Science and Executive Engineering ([ICM](#)) ([Syllabus](#))
- Master's Degree in Microelectronics Engineering and Computer Science (ISMIN). ([Syllabus](#))
- Programas de [Msc of Science](#) (solo aplicar a M2 programme).

Debe elegir solo uno de los programas, y el plan de estudios correspondiente.

Después de aplicar con su elección, el Consejo revisará su solicitud y otorgará o no el aval.

Aplicación desde el portal por "SOLICITUDES"

1. En el portal estudiantil, realizar Solicitud de Movilidad en la opción "Movilidad Saliente" / "Postulación". Con esta solicitud está realizando la solicitud al Consejo de Facultad y a la Oficina de Relaciones Internacionales.
2. Cargar en el portal estudiantil "solicitudes" los documentos requeridos por la ORI. Debe subir **TODOS** los documentos requeridos para que su postulación sea válida:
 - ✓ Carta de motivación dirigida a la ORI ¿Qué lo motiva a realizar la doble titulación? ¿Por qué escogió el país y la Universidad destino? Carta de motivación de una página Arial 12 Espacio sencillo. Debe ir firmada por el estudiante.
 - ✓ Carta aval de los padres o acudientes donde manifiesten que conocen y avalan la postulación a movilidad internacional, además de asumir los costos que esta incurra. La carta debe ser firmada, con cédula y teléfono del acudiente. En caso de ser usted mismo debe firmar la carta con sus datos haciéndose responsable de los gastos de la movilidad.

Fecha límite de aplicación:
29 de abril de 2022

Proceso de Selección

La ORI revisa el cumplimiento de los requisitos y según esto le llegará un correo confirmando aprobación de movilidad internacional.

Citación a una entrevista por parte de la ORI y la VRSBU.

El Comité de selección elige a los estudiantes a postular, teniendo en cuenta documentación, pruebas, entrevista y promedio académico.

La decisión del Comité de selección, será informada al estudiante por el portal estudiantil y correo electrónico.

Postulación de Estudiantes Seleccionados a Saint-Étienne:

Una vez reciba su mensaje de que fue seleccionado/a deberá preparar la siguiente documentación para el **23 de mayo del 2022**. Algunos de los documentos se los proporcionamos desde la ORI-UTP:

- ✓ Certificado de notas (en inglés o francés). (la ORI-UTP le proporciona el certificado en español, usted lo debe traducir).
- ✓ Carta de motivación (1 pág. Máx., detallando con precisión las razones para aplicar al programa. En inglés o francés)
- ✓ Certificados oficiales de Francés e Inglés (Mínimo B1 CEFR para ambos idiomas).
- ✓ Máximo 2 cartas de recomendación (para aplicación a MSc)
- ✓ Copia de Documento de identidad (Pasaporte, permiso de residencia, ...)
- ✓ Application Form con fotografía. (ORI-UTP se lo envía para diligenciar)
- ✓ Plan de estudios provisional (solo las páginas correspondientes a los programas a los que está aplicando) – Viene con el Application Form.

**PLAZO PARA PREPARAR Y ENVIAR LOS DOCUMENTOS
A LA ORI – UTP (relint@utp.edu.co):
lunes 23 de MAYO de 2022**

Igualmente debe Subir al portal estudiantil UTP toda la documentación solicitada en el punto anterior, por medio de Solicitudes -> Enviadas
hasta el 27 de mayo de 2022

CONDICIONES DE LA CONVOCATORIA



Oficina de Relaciones Internacionales

Aplicar a cada proceso de acuerdo con las fechas límite de cada paso.

Haber cursado las asignaturas de los octavo semestres de su carrera en concordancia con el plan de estudios. En caso contrario, asegurar cursarlas para antes del inicio de su movilidad

Aplicaciones con documentación incompleta NO serán tenidas en cuenta. El portal no lo dejará completar su aplicación.

La UTP cuenta con los siguientes cupos para postular estudiantes a EMSE: Tres (3) estudiantes para el programa ICM y dos (2) para ISMIN. Tres (3) cupos para los programas de Msc of Science.

La duración de la Doble Titulación es de 2 años; comenzando en el 2 semestre calendario del 2022.

En la carta de aval de padres o acudientes, además de aprobar el intercambio, se debe especificar que están dispuestos a asumir el costo que la movilidad genere.

El estudiante deberá asumir el costo del intercambio. La oficina de relaciones internacionales dará apoyo económico que depende de la carga presupuestal de la oficina y de la universidad destino, esto lo definirá una vez se termine el proceso de seleccionados.

El estudiante deberá realizar el trámite de solicitud de visa de estudiante una vez haya recibido la carta de aceptación y cubrir el costo de la misma. El costo del pasaporte, tiquetes aéreos, y el sostenimiento mensual en la ciudad de destino también son responsabilidad del estudiante.

El estudiante es responsable de adquirir el seguro internacional que indique la Universidad de Destino o la Universidad Tecnológica de Pereira.

El estudiante deberá realizar su matrícula financiera en la UTP. Teniendo en cuenta el convenio existente no pagará ningún valor por concepto de matrícula en la Universidad de destino.

El proyecto de fin de estudios del segundo semestre del 3er año en Mines St-Étienne, indispensable para la obtención del doble diploma será validado por las dos instituciones. Será codirigido por un docente de Mines St-Étienne y un docente de UTP en la medida de lo posible.

<p>STUDENT VISA APPLICATION</p>	<p>EU citizens: no visa required (valid passport or ID card) Non-EU citizens: 2 types of visas: › short-stay student visa for stays under 90 days › long-stay student visa for stays exceeding 90 days</p> <p>Application procedure subject to country of origin: please contact the French embassy or consulate in your home country and the local Campus France Office when relevant for the academic interview prior to the visa application.</p>
<p>HOUSING IN SAINT-ÉTIENNE AND GARDANNE</p>	<p><i>Residence Hall in Saint-Étienne Campus - « Maison des Elèves »</i> https://www.me-mines-saint-etienne.org</p> <p>Located half a mile from the school Fully equipped and furnished rooms, two-room accommodation for couples Fully equipped kitchen on every floor- launderette- bicycle garage and car park - indoor and outdoor sports equipment - music studio - photo lab Contact: administration-me@mines-stetienne.fr</p> <p><i>Residence Hall on Gardanne Campus - « Maison des Elèves »</i> https://www.mines-stetienne.fr/formation/ismin/ Located in the campus</p> <p>Fully equipped and furnished rooms Fully equipped kitchen on every floor, sports equipments, music studio, library, cafeteria. Please contact: hebergementsgc@mines-stetienne.fr</p>
<p>INSURANCE</p>	<p>Health: NEW! French Health Insurance is free for international students. International students have to register online by themselves as soon as they have proceed to administrative registration at MINES Saint Etienne. Civil liability: Mandatory, approximately €15 to be paid at Mines Saint-Étienne. Repatriation: Recommended</p>
<p>FEES</p>	<p>Full exemption of registration fees for exchange students coming under the framework of a bilateral or Erasmus agreement</p> <p>National student contribution: 90€ (except for students granted on social criteria or refugees)</p> <p>For degree-seeking students, applicable fees are subject to the admission scheme. Amounts are always clearly mentioned in official letters of admission</p>
<p>LIVING EXPENSES</p>	<p>Approximately €700/month, including local transport, food and housing. Housing benefit for EU students and non EU students (long stay visa with "OFII" mention)</p>
<p>STUDENT LIFE</p>	<p>90% of students live in the friendly and comfortable "Maison des Elèves". They have access to over 40 organised student associations (international association, sports, arts, culture, entertainment), as well as a rich programme of events and activities offered to the student community from Saint-Étienne and Lyon (25,000 students, 3,000 international students, 30 nationalities only for Saint-Etienne campuses).</p>



Oficina de Relaciones
Internacionales - UTP

CONTACTO

Página Web:

<http://www.utp.edu.co/internacional/>

Redes Sociales:

<https://www.facebook.com/InternacionalUTP>

<https://www.instagram.com/oriutp>

Correo Electrónico:

outgoing@utp.edu.co



Universidad Tecnológica
de Pereira

OFERTA DE MSC OF SCIENCE PROGRAMS

MSc Programmes (taught in English)

- BioMedical Engineering & Design (BMED)
<http://www.mines-stetienne.fr/en/formation/msc-biomedical-engineering-design-bmed/>
- Industrial Engineering and Operations Research (IEOR)
<http://www.mines-stetienne.fr/en/formation/msc-industrial-engineering-and-operations-research-ieor/>
- Cyber-Physical Social Systems (CPS2)
<http://www.mines-stetienne.fr/en/formation/msc-cyber-physical-social-systems-cps2/>
- Tribology and Surface Engineering (TSE)
<http://www.mines-stetienne.fr/en/formation/msc-tribology-and-surface-engineering-tse/>
- Mathematical Imaging and Spatial Pattern Analysis (MISPA)
<http://www.mines-stetienne.fr/en/formation/msc-mathematical-imaging-and-spatial-pattern-analysis-mispa/>
- Materials Science Engineering (MSE)
<http://www.mines-stetienne.fr/en/formation/msc-materials-science-engineering-mse/>
- Process Engineering & Industrial Energy Efficiency (PEI2E)
<http://www.mines-stetienne.fr/en/formation/msc-process-engineering-industrial-energy-efficiency-pei2e/>
- Nanosciences and Nanotechnologies (HybridElectronics)
<https://www.mines-stetienne.fr/en/formation/msc-hybrid-electronics/>

MSc Programmes (taught in French)

- Prospective Design (PRODE)
<http://www.mines-stetienne.fr/formation/master-prospective-design-prode/>
- Mechanics and Materials Processing (MMP)
<http://www.mines-stetienne.fr/formation/master-mecanique-des-materiaux-et-des-procedes-mmp/>
- Science for Industrial and Urban Environment (SEIU)
<http://www.mines-stetienne.fr/formation/master-sciences-de-l-environnement-industriel-et-urbain-seiu/>
- Geography Spaces Human Environment Resources (GEOSPHERES)
<http://www.mines-stetienne.fr/formation/master-geospheres/>
- Maths in action (MAEA)
<http://www.mines-stetienne.fr/formation/master-maths-action-mea/>
- Data and Connected Systems (DSC)
<http://www.mines-stetienne.fr/formation/master-donnees-systemes-connectes-dsc/>