

Contexte :

L'École Nationale Supérieure d'Electricité et de Mécanique de Casablanca ouvre l'opportunité chaque année universitaire de la poursuite des études en international vers des écoles ayant pour mission la formation supérieure des ingénieurs de haut calibre.

Les écoles concernées :

INSA | INSTITUT NATIONAL
DES SCIENCES
APPLIQUÉES
LYON



ISAT
Institut Supérieur de l'Automobile et des Transports

ensem
ÉNERGIES & MOBILITÉS

utc
Université de Technologie
Compiègne

utbm
université de technologie
Belfort-Montbéliard

Procédure et conditions de bénéfice de la mobilité et la DD :

Pour qui ?

La mobilité internationale et la double diplomation de l'ENSEM sont accordées en faveur des étudiants ayant accompli la deuxième année du cycle d'ingénieur.

Quoi faire et quand ?

Un dossier à remplir est communiqué à ces derniers vers le mois de Mars de chaque année.

Combien de places ?

Le nombre de places offertes est limité au niveau de chaque filière de chaque département.



Procédure et conditions de bénéfice de la mobilité et DD :

Comment ?

La sélection se fait en deux phases :

- La première au niveau de la commission pédagogique où les candidatures retenues sont classées selon les résultats scolaires.
- La deuxième phase de sélection relève des compétences de l'établissement d'accueil. A ce niveau, les dossiers de candidatures sont examinées, les candidats sont contactés pour d'éventuels compléments d'informations ou garanties, notamment les moyens de subsistance.

A la fin de l'opération de sélection les candidats retenus peuvent procéder aux démarches administratives pour leur départ à l'étranger.



De quoi s'agit-il ?




DOUBLE DIPLOMATION :

Un cursus double-diplômant permet aux élèves de l'ENSEM d'obtenir le diplôme de l'établissement partenaire en plus du diplôme d'ingénieur d'Etat de leur école. Cette mobilité est envisagée à la fin de la deuxième année du cycle d'ingénieur. L'élève, si sa candidature est retenue et si un partenaire l'accepte, passe sa troisième année et une année de plus dans l'établissement partenaire. Après validation de son cursus dans cet établissement, l'étudiant obtient les deux diplômes simultanément celui de l'ENSEM et celui de l'établissement partenaire.

MOBILITE :

La mobilité internationale de l'ENSEM se fait dans le cadre d'accords d'échange avec des universités et écoles partenaires. Les étudiants de 2ème année du cycle ingénieur postulent aux programmes d'échanges proposés par les établissements partenaires. Ces derniers leur offrent l'opportunité de passer une année d'études, pour valider la troisième année de leur cursus et / ou faire au choix un master.



Chiffres clés :

38

Etudiants retenus pour la mobilité internationale pendant l'année universitaire 2020/2021.

6

Etablissements d'accueil spécialisés dans les différentes filières de l'ENSEM.

+6

Au moins, quatre étudiants sont affectés en mobilité internationale dans la majorité des filières de l'ENSEM.





Aperçu sur l'ouverture internationale 2020/2021 :



Génie Mécanique:

Filière	Etablissement d'accueil	Type de mobilité
Génie des Systèmes Mécaniques (GSM)	ENSEM Nancy	DD
	INSA Lyon	DD
Qualité Maintenance et Sécurité Industrielle (QMSI)	UTC	Mobilité
	INSA Lyon	Mobilité
Procédés Industriels et Plasturgie (PIP)	INSA Lyon	Mobilité
Conception Mécanique et Production Intégrée (CMPI)	ISAT Nevers	Mobilité
	INSA Lyon	DD
	ENSEM Nancy	Mobilité

Génie Électrique:

Filière	Etablissement d'accueil	Type de mobilité
Automatique et Informatique Industrielles (AII)	ENSEIRB (MATMECA)	Mobilité
	INSA Lyon	Mobilité
Génie Electrique, Systèmes Embarqués et Télécommunications (GESET)	ENSEIRB (MATMECA)	Mobilité
	INSA Lyon	Mobilité
Génie des Systèmes Electriques (GSE)	ENSEM Nancy	DD
	INSA Lyon	Mobilité
	UTBM Belfort-Montbéliard	Mobilité



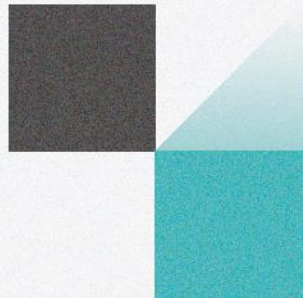
Génie Industriel et Logistique :

Filière	Etablissement d'accueil	Type de mobilité
Génie Industriel et Logistique (GIL)	INSA LYON	Mobilité
	UTBM Belfort	Mobilité
	ENSEIRBN Bordeaux	Mobilité

Génie Informatique



Filière	Etablissement d'accueil	Type de mobilité
Réseau et base de données	UTBM Belfort	Mobilité
	INSA Lyon	DD
	ENSEIRBN Bordeaux	Mobilité





l'

Double Diplomation

– Ecole Polytechnique l'X :

ÉCOLE
POLYTECHNIQUE
UNIVERSITÉ PARIS-SACLAY



- **L'École Polytechnique l'X- France a signé un accord de double diplôme sous-forme d'un master payant avec des établissements d'enseignement supérieur nationaux. Le MOU signé avec l'École Nationale Supérieure d'Électricité et de Mécanique (ENSEM) de Casablanca vise à renforcer les relations de coopération académique et scientifique entre les établissements concernés, via notamment l'appui à la mobilité des étudiants.**
- **L'accord, qui a été conclu avec l'ENSEM porte sur la mise en œuvre d'un programme de double diplôme. Ce dernier permettra notamment aux étudiants des écoles d'ingénieurs marocaines concernées de poursuivre leurs études à l'École Polytechnique l'X- France pour une période de 2 ans et d'obtenir un double diplôme dans le cadre du programme de Master "Energy Environment : Science Technology and Management (STEEM)".**

POUR PLUS D'INFORMATIONS



A.D.E.I

Association Des Elèves Ingénieurs - Ecole Nationale Supérieure d'Electricité et de Mécanique
جمعية الطلبة المهندسين - المدرسة الوطنية العليا للظواهر و الميكانيك



adei@ensem.ac.ma



Comité Intégration