



RÉPUBLIQUE  
FRANÇAISE

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

TOULOUSE  
INP

Donnez à vos études une  
«french engineering touch»

TOULOUSE INP FACTSHEET 2024/2025

[www.toulouse-inp.fr](http://www.toulouse-inp.fr)

# POURQUOI TOULOUSE INP ?

L'Institut National Polytechnique de Toulouse garantit aux étudiants une formation de qualité, un large choix de cursus adaptés aux besoins des entreprises et une insertion professionnelle rapide. Situé dans une ville où le monde de l'industrie et de la recherche sont étroitement liés, Toulouse INP dynamise vos études et vos recherches !

**Toulouse vous attend !**



## UN LARGE CHOIX DE COURS

**Formations master 100% en anglais.**

Cursus adaptés.

Au cœur de la recherche et des laboratoires.



## NOS VALEURS

Egalité des chances.

Egalité entre hommes et femmes.

Intégrité scientifique et éthique.

Approche volontaire et dynamique au développement durable et à la responsabilité sociale.



## INTERNATIONAL

Des [programmes et projets européens et internationaux de coopération avec plus de 60 pays.](#)

[Plus de 140 double-diplômes.](#)



Lauréat du label «Bienvenue en France» avec 3 étoiles, soit le nombre maximum délivré pour ce label qui récompense la qualité de l'accueil des étudiants internationaux.

Classé 1er parmi les institutions françaises par U-Multirank 2022.

Classé dans 7 catégories dans le Shanghai Ranking 2023.



## TOUL'BOX

Les étudiants étrangers bénéficient de l'offre de la [Toul'Box](#) à leur arrivée.

## CONTACT

**Mme Alexandra Laliberté De Gagné**

Responsable du Service des Relations Internationales de Toulouse INP

[International.inp@toulouse-inp.fr](mailto:International.inp@toulouse-inp.fr)

+335 34 32 31 36

6 allée Emile Monso, F-31400 TOULOUSE

**CODE ERASMUS : F-TOULOUSE28**

Donnez à vos études une «french engineering touch»!



## VIVRE À TOULOUSE

Située au sud de la France sur les rives de la Garonne, le soleil et la convivialité font de Toulouse un endroit où il fait bon vivre ! Avec **plus de 120.000 étudiants**, Toulouse a été élue meilleure ville étudiante en France par l'étudiant.fr.

## COÛTS DE LA VIE

Autour de 700-750 €/mois.

## ASSURANCE

Pour les étudiants étrangers souhaitant poursuivre des études supérieures en France, la couverture maladie est obligatoire.

Si vous êtes un étudiant étranger, vous pouvez, dans la grande majorité des cas, bénéficier de la sécurité sociale française.

La Sécurité sociale française ne prend que partiellement en charge vos dépenses de santé, à hauteur d'environ 70 %.

**Pour vous inscrire :** [etudiant-etranger.ameli.fr](http://etudiant-etranger.ameli.fr)





# LES ÉCOLES

Toulouse INP réunit trois écoles fondatrices spécialisées dans trois domaines différents. Chaque école propose aux étudiants étrangers de suivre l'une de ses formations. A vous de choisir l'école qui vous convient !



## AGRONOMIE, ALIMENTATION, ENVIRONNEMENT, MANAGEMENT ET GÉOLOGIE

**Benoit van der Rest** - Responsable des Relations Internationales de Toulouse INP AGROTOULOUSE

[international.ensat@toulouse-inp.fr](mailto:international.ensat@toulouse-inp.fr)

[instagram.com/inp\\_ensat](https://www.instagram.com/inp_ensat)



## ENERGIE, ENVIRONNEMENT ET TECHNOLOGIES DIGITALES

**Responsable des Relations Internationales Toulouse INP-ENSEEIH**

[international.enseeiht@toulouse-inp.fr](mailto:international.enseeiht@toulouse-inp.fr)

[instagram.com/inp\\_n7](https://www.instagram.com/inp_n7)



## INGÉNIERIE CHIMIQUE, ENVIRONNEMENTALE, DES MATÉRIAUX ET INDUSTRIELLE

**Nelly Olivier-Maget** - Responsable des Relations Internationales de Toulouse INP-ENSIACET

+33 5 34 32 36 89

[international.ensiacet@toulouse-inp.fr](mailto:international.ensiacet@toulouse-inp.fr)

[instagram.com/inp\\_ensiacet](https://www.instagram.com/inp_ensiacet)



## ÉCOLES D'ÉTÉ

Toulouse INP organise un stage linguistique intensif en français pour les étudiants internationaux entrants avant la rentrée de l'année académique.

Le stage inclut 20 heures de cours par semaines, une préparation pour les études au sein d'une école d'ingénieur, mais aussi des activités culturelles et des visites guidées (1 par semaine).

<https://www.enseeiht.fr/fr/international/coming-to-enseeiht.html>

Vous pouvez trouver tous les programmes et cursus disponibles de chaque école sur [le site web de Toulouse INP](#).



## CATALOGUE DE FORMATION

### Diplôme d'ingénieur :

Un programme de formation de 3 ans menant à un diplôme d'ingénieur (équivalent à un Master, voir ci-dessous) dans le domaine de l'énergie et de l'informatique. L'étudiant intègre l'un des trois départements de formation :

- **Electronique, énergie électrique et automatique**
- **Sciences du numérique**
- **Mécanique des fluides, énergétique et environnement**

### Programme d'ingénieur :

[Plus d'informations ici.](#)

### Programme de master :

[Plus d'informations ici.](#)

### Programme de Master of Sciences :

[Plus d'informations ici.](#)

Un seul département/faculté ne peut être choisi par année d'étude.

## PRÉREQUIS LINGUISTIQUES

Le diplôme d'ingénieur et les cours de master classique sont enseignés en français. Un bon niveau de connaissance du français est donc nécessaire (au moins le **niveau B2** selon le CEFR).

**La plupart des cours des masters of science et certains cours des masters avancés (Eco-Ingénierie «EI» et Informatique «PSMSC») demandent une bonne connaissance de l'anglais.**

## CALENDRIER ACADÉMIQUE

**1<sup>er</sup> semestre** : mi-septembre - mi-janvier  
(12 semaines de cours)

**2<sup>ème</sup> semestre** : mi-janvier - mi-juillet  
(12 semaines de cours)

## PROCÉDURE D'ADMISSION

1- Tous les étudiants en échange doivent être nommés par leur service des Relations Internationales de leur université ou de leur école via un email à envoyer à : [international.enseeiht@toulouse-inp.fr](mailto:international.enseeiht@toulouse-inp.fr).

2- Dès réception de leur nomination, les étudiants recevront toutes les informations nécessaires à leur candidature.

3- Les étudiants recevront un lien donnant accès au formulaire de candidature en ligne qui doit être complété avant la date limite.

Documents de candidature requis :

- Carte d'identité / Passeport
- Relevé de notes
- Lettre de motivation
- C.V.
- Contrat d'apprentissage rempli, signé et tamponné
- Certificat de maîtrise de la langue française

### Dates limites de nomination :

**SEMESTRE 1 : 15 avril**

**SEMESTRE 2 : 1er novembre**

### Dates limites de candidature :

**SEMESTRE 1 : 7 mai**

**SEMESTRE 2 : 15 novembre**

## CONTACTS ENSEEIHT

### Florence MADER

Contact référent pour les étudiants sortants  
[florence.mader@toulouse-inp.fr](mailto:florence.mader@toulouse-inp.fr)

### Isabelle SIMON

Contact référent pour les étudiants entrants  
[isabelle.simon@toulouse-inp.fr](mailto:isabelle.simon@toulouse-inp.fr)



# INFORMATIONS GÉNÉRALES

## SEMESTRE D'ÉCHANGE

Les étudiants étrangers ont la possibilité de suivre des cours pendant un ou deux semestres dans le cadre d'une mobilité d'échange.

## MASTERS OF SCIENCES

Le master of science est une formation de deux ans à temps plein. Il s'adresse généralement aux étudiants de premier cycle déjà titulaires d'une licence. Les cours sont axés sur des domaines scientifiques et techniques spécifiques.

- EES / Systèmes d'énergie électrique [ENSEEIH, EN+FR]
- ESECA / Systèmes électroniques pour applications embarquées et communicantes [ENSEEIH, 100% EN]
- Green CAP / Chimie et procédés verts pour la biomasse [ENSIACET/INSA, 100% EN]
- ISE / Ingénierie industrielle et de sécurité [ENSIACET/INSA, EN+FR]
- BioTechEco / Biotechnologie industrielle pour une économie basée sur la biotechnologie [INP/INSA, 100% EN]
- Systèmes SATCOM / Systèmes de communication par satellite : de l'ingénierie aux systèmes de bout en bout [ENSEEIH, 100% EN]
- Ingénierie et gestion de l'eau [ENSEEIH/INSA, 100% EN]

Vous trouverez des informations détaillées sur le contenu du programme, les frais d'inscription et les dates limites de candidature pour les masters of science ici :

[msc-inp-insa-toulouse.fr](http://msc-inp-insa-toulouse.fr)

## SYSTÈME DE NOTATION DE TOULOUSE INP

### DESCRIPTION DES NOTES

0 > 8 : échoué

8 to 10 : épreuve de rattrapage en 2<sup>ème</sup> session

10 to 12 : suffisant

12 to 14 : bien

14 to 16 : très bien

16 to 18 : excellent

> 18 : félicitations

## LE SYSTÈME D'ÉDUCATION SUPÉRIEURE EN FRANCE





Avec plus de 120 000 étudiants, **Toulouse est dans le top 3 des meilleures villes pour étudier en France !**

Proche de la mer, de l'océan et de la montagne, Toulouse est située au cœur de la grande région Occitanie, où l'art de vivre et le dynamisme économique sont omniprésents. Située dans le sud-ouest de la France, à deux heures de route de Bordeaux et à quatre heures de Barcelone (Espagne).

Toulouse est une ville de pionniers, de recherche et d'innovation !

AIRBUS, Pierre Fabre, LATECOERE... autant de grandes entreprises dynamiques qui permettent une insertion professionnelle dans des secteurs de pointe tels que l'aéronautique, l'espace, l'électronique, les biotechnologies, la santé, l'agroalimentaire, l'automobile et l'agriculture.



**RÉPUBLIQUE  
FRANÇAISE**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*



---

## NOUS CONTACTER

### Institut National Polytechnique de Toulouse

6 allée E. Monso BP 34038 - 31029 Toulouse cedex 4  
contact : +33 (0)5 34 32 30 00 • international.inp@toulouse-inp.fr

[www.toulouse-inp.fr](http://www.toulouse-inp.fr)

