

## **AMERINSA**

La filière latino-américaine  
de l'INSA Lyon





# AMERINSA

**Cette filière internationale de 2 ans** prépare à intégrer l'un des 9 départements de spécialisation de l'INSA Lyon afin **d'obtenir le diplôme d'ingénieur**. AMERINSA est tournée vers l'Amérique Latine avec des cours d'espagnol ou de portugais, ainsi que l'accueil d'étudiants originaires d'Amérique latine.



### INSA EN CHIFFRES

**6 100** étudiants

**28%** sont internationaux

**570** doctorants

**680** administratifs  
et personnel technique

**740** enseignants-chercheurs

**67%** des étudiants trouvent  
**un emploi avant l'obtention  
du diplôme**

## INSA Lyon

Depuis sa création en 1957, l'INSA de Lyon – Institut National des Sciences Appliquées de Lyon- est l'une des meilleures écoles d'ingénieurs de France, forte de ses 22 laboratoires de recherche participant au rayonnement international de notre établissement.

**Alliant les sciences de l'ingénieur et les sciences humaines et sociales**, l'INSA Lyon bénéficie d'une recherche de pointe et de collaborations étroites avec le monde socio-économique.

**Diversité, excellence, innovation, ouverture d'esprit et responsabilité sociétale sont les valeurs essentielles du modèle INSA.**

## Un modèle éducatif répondant aux défis sociétaux

Les enseignements intègrent la réflexion éthique, mettant en œuvre **des pédagogies innovantes et actives**, qui ont pour objectif d'offrir aux étudiants l'apprentissage de l'autonomie, de la responsabilité et de la citoyenneté tout en encourageant la créativité et l'innovation.

Les étudiants diplômés de l'INSA Lyon sont reconnus par les employeurs comme des ingénieurs proactifs et entreprenants. Pleinement conscients d'un monde qui évolue rapidement, ils sont préparés pour devenir **des professionnels socialement responsables**, prêts à relever les défis de demain.





## D'AMERINSA à un diplôme d'ingénierie

**AMERINSA** est une section internationale du département FIMI (Formation Initiale aux Métiers d'Ingénieur) **qui donne aux étudiants une large pluridisciplinarité de l'enseignement des sciences, des technologies et de l'ingénierie.**

La particularité d'AMERINSA réside dans sa capacité à plonger les étudiants dans un contexte multiculturel, avec une partie des effectifs provenant d'Amérique Latine, et l'autre de France.

**Après les deux premières années en AMERINSA,** les étudiants rejoignent le second cycle de trois ans dans l'un des 9 départements de spécialisation amenant au diplôme d'ingénieur, avec la possibilité de passer un semestre à l'étranger (stage ou échange universitaire) ou de poursuivre un double diplôme :

- Biotechnologies et Bioinformatique
- Génie civil et génie urbain
- Génie électrique
- Génie énergétique et génie de l'environnement
- Génie industriel
- Génie mécanique
- Matériaux
- Informatique
- Télécommunications



## Programme AMERINSA

Les cours de base sont organisés sur 2 ans :

- **4 semestres de 15 semaines chacun** (chaque semestre représente 400 heures d'enseignement).
- **80 % d'enseignement scientifique.**
- **20 % d'enseignement interdisciplinaire** pour élargir les perspectives des élèves sur l'interculturalité.
- **Les étudiants sont tenus d'étudier 2 langues étrangères** (autres que la langue maternelle) l'anglais et l'espagnol ou le portugais.
- **Tous les cours sont dispensés en français** : les non-francophones suivent, selon leur niveau, des heures de FLE (Français Langue Étrangère) à la place des autres langues jusqu'à l'obtention du niveau B2.
- **Possibilité de stage de fin de 1<sup>re</sup> année** (Découverte de l'Entreprise, 1 mois) en Amérique Latine.
- **Possibilité de 2<sup>e</sup> année en échange** dans une université brésilienne ou mexicaine.

## AMERINSA EN CHIFFRES

**+ 1 800** étudiants ont choisi AMERINSA au cours des 20 dernières années.

**75** étudiants en 1<sup>re</sup> année

Les étudiants internationaux viennent **de la Bolivie, du Brésil, du Chili, de la Colombie, du Costa Rica, de l'Équateur, du Guatemala, du Mexique, du Panama, du Pérou...**



## Vie sur le campus et intégration

Le campus de l'INSA de Lyon est situé à 15 min du centre-ville de Lyon.

Lyon est la seconde plus grande agglomération de France et a été élue plusieurs fois de suite la meilleure ville étudiante !

Les étudiants bénéficient de :

- **110 associations d'étudiants**
- **d'un logement sur le campus et d'une restauration 7/7**
- **Sécurité garantie 24 heures sur 24**
- **Assistance médicale et psychologique**

## École d'été

**Une école d'été de 3 semaines** fin août - début septembre, destinée aux étudiants internationaux et précédant la première année, permet une formation intensive au français et une mise à niveau en mathématiques.

<https://ecole-ete.insa-lyon.fr/>



## LE PROFIL QUE NOUS VALORISONS

Nous valorisons les candidats rigoureux et motivés par les aspects interculturels de la filière, faisant preuve d'ouverture aux autres.

### PRÉREQUIS

- **Solides connaissances scientifiques pour intégrer l'INSA Lyon.**
- **Aucun niveau minimal d'espagnol ou de portugais n'est requis, mais les notions de base sont valorisées.**

### COÛTS

Nous nous engageons à recruter des candidats de différents horizons et à donner à chacun d'eux une chance égale de postuler. Pour les bacheliers français, il n'existe pas de frais supplémentaire pour AMERINSA autre que les frais d'inscription à l'INSA Lyon.

<https://www.insa-lyon.fr/fr/formation/fimi-amerinsa>

## PROCÉDURE D'ADMISSION

### Candidats préparant un Baccalauréat scientifique français

(en France, ou à l'étranger type lycées français) :

**> Candidater sur le portail Parcoursup**



### Candidats préparant un Baccalauréat scientifique étranger

(délivré ni par la France, ni par le Maroc) :

**> Candidater sur le portail Groupe INSA**



La procédure de recrutement en AMERINSA est commune au Groupe INSA, composé de 7 établissements en France. Pour intégrer une filière internationale, il faut d'abord obtenir son admission au Groupe INSA. Pour être considéré pour la filière AMERINSA Lyon, veillez à bien indiquer **INSA Lyon parmi vos vœux.**

Des pré-requis distincts peuvent être exigés pour l'accès à chaque filière internationale.



**INSA Lyon**  
**Campus LyonTech La Doua**

Contact

**Directeurs d'AMERINSA**  
**amerinsa@insa-lyon.fr**

**Service Admission du groupe INSA**  
**admiss@groupe-insa.fr**



**INSA** | INSTITUT NATIONAL  
DES SCIENCES  
APPLIQUEES  
LYON

