

TOULOUSE

# ISAE-SUPAERO

## AEROSPACE ENGINEERING



L'Institut Supérieur de l'Aéronautique et de l'Espace (ISAE-SUPAERO) a été créé de la fusion des deux prestigieuses écoles d'ingénieurs SUPAERO et ENSICA en 2007.

L'ISAE - SUPAERO, sous la tutelle du Ministère des Armées, est un établissement d'enseignement supérieur et de recherche dans le domaine de l'aéronautique, de l'espace et des sciences connexes. L'Institut assure la formation initiale, la spécialisation, la formation par la recherche et la formation continue d'ingénieurs de haute qualification et de cadres dirigeants se destinant aux industries du secteur aérospatial et des secteurs de haute technologie.

Avec près de 1 900 étudiants - Master, Mastère Spécialisé® et Doctorat - l'Institut se positionne comme le leader Européen de formation supérieure et de recherche sur l'Aéronautique et l'Espace.

Localisé dans la Capitale Européenne de l'Aéronautique et de l'Espace, l'ISAE-SUPAERO délivre 20 % des Masters en sciences aérospatiales par an en Europe. Membre fondateur de l'Université de Toulouse, l'ISAE-SUPAERO est habilitée par le Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche à délivrer le diplôme de Doctorat en relation avec 6 écoles doctorales accréditées.

### ◆ PRINCIPALES FILIÈRES

- 1 diplôme d'Ingénieur ISAE-SUPAERO
- 1 diplôme d'Ingénieur par apprentissage
- 1 Master of Science in Aerospace Engineering (en anglais)
- 15 programmes Mastère Spécialisé® (13 en anglais)
- Programmes courts, niveau Licence (Spring Semester et le Summer program)
- Certificats
- Doctorats

### ◆ RECHERCHE

L'objectif de l'ISAE-SUPAERO est de conduire une politique de recherche ambitieuse fondée sur un rayonnement scientifique fort et sur un renforcement de ses partenariats universitaires et professionnels.

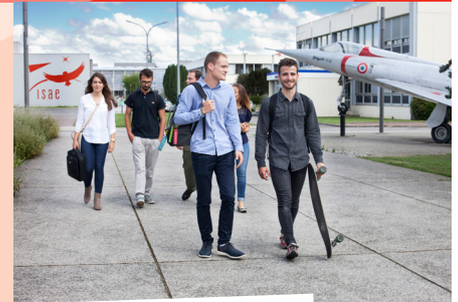
La politique scientifique de l'ISAE-SUPAERO s'articule autour de liens forts entre formation et recherche, avec des partenariats stratégiques avec des grands partenaires : ONERA, le CNRS, le CNES, et des industriels du secteur aérospatial.

### ◆ POINTS FORTS

- Un niveau scientifique très élevé
- Des programmes d'enseignement pluridisciplinaires intégrant une forte dimension projet
- Des liens étroits avec le monde de l'entreprise et le monde de la recherche
- Une approche valorisant la dimension humaine de l'ingénieur : importance de la culture générale
- Toulouse : Capitale Européenne de l'Aéronautique et de l'Espace
- 25 % des emplois européens du secteur spatial à Toulouse
- Des équipements de recherche à la pointe de la technologie
- De nombreux clubs et activités proposés aux étudiants
- Une ouverture systématique à l'international
- Des bourses d'excellence proposées par la Fondation ISAE-SUPAERO et nos partenaires industriels
- Membre fondateur du programme d'université européenne: UNIVERSEH (European Space University for Earth and Humanity)
- Un campus de 22 hectares en bordure du Canal du Midi
- 6 résidences étudiantes sur le campus avec priorité d'accès à nos étudiants internationaux
- Un campus proche du centre ville (15 minutes en métro, en bus ou en vélo)
- Première ville étudiante en France

### ◆ SITUATION GÉOGRAPHIQUE

Toulouse, France



### FICHE D'IDENTITÉ

- ◆ **Nom exact de l'établissement**  
Institut Supérieur de l'Aéronautique et de l'Espace - ISAE SUPAERO
- ◆ **Statut de l'établissement**  
Établissement public à caractère scientifique, culturel et professionnel - de type grand établissement
- ◆ **Ville du principal site de l'établissement**  
Toulouse
- ◆ **Nombre d'étudiants**  
1 900
- ◆ **Pourcentage ou nombre d'étudiants étrangers**  
40 %
- ◆ **Nature et catégories de diplômes délivrés**  
- Master of Science (MSc)  
- Diplôme d'ingénieur (ISAE-SUPAERO)  
- Diplôme d'établissement : Mastère spécialisé®  
- Doctorat
- ◆ **Cours de langue française**  
Oui - Les programmes anglophones intègrent tous des cours de langue française afin de familiariser les étudiants étrangers avec la langue et la culture française. Les étudiants sont classés par niveau et suivent des cours de français sur le campus.
- ◆ **Programmes d'études pour étudiants étrangers**  
Oui - L'ISAE-SUPAERO a obtenu le Label «Bienvenue en France» de niveau trois étoiles, attestant de sa qualité d'accueil des étudiants internationaux. Ce Label permet d'attester de la qualité et l'accessibilité de l'information, des dispositifs d'accueil, de l'offre de formation, de l'accompagnement des enseignements, du logement, de la qualité de vie du campus et du suivi post-diplôme des étudiants internationaux.  
Le programme Tou'Box de l'Université de Toulouse nous permet de proposer un accompagnement administratif personnalisé à l'arrivée de nos étudiants étrangers en France : réservation du logement, aide à l'ouverture d'un compte bancaire, titre de transport, affiliation à la sécurité sociale et à la CAF et autres formalités administratives
- ◆ **Programmes de formation en anglais**  
Oui
- ◆ **Frais d'inscription pour l'année (indicatif)**  
- Diplôme d'ingénieur : de 2 800 à 4 800 euros  
- Master of Science (MSc) : de 4 950 à 14 600 euros  
- Mastère spécialisé® : 11 500 à 22 500 euros
- ◆ **Adresse postale**  
10, avenue Edouard Belin - BP 54032 - 31055 Toulouse  
- Cedex 4

[www.isae-sup aero.fr/en](http://www.isae-sup aero.fr/en)



Membre du Forum Campus France

