

INSTITUT NATIONAL DES SCIENCES APPLIQUÉES DE TOULOUSE



Créé en 1963, l'Institut National des Sciences Appliquées de Toulouse (INSA Toulouse) est une école d'ingénieur publique, pluridisciplinaire et internationale.

Elle fait partie d'un réseau composé de six instituts basés à Lyon, Rennes, Rouen, Centre Val de Loire, Strasbourg et Toulouse. Elle propose 12 spécialités ingénieur, du premier cycle au doctorat.

L'institut a deux principales missions : former des ingénieurs par la voie de la formation initiale et continue et développer des activités de recherche. Son enseignement, en lien avec les avancées scientifiques les plus récentes, s'appuie fortement sur l'activité de laboratoires de recherche, soutenus par de grands groupes industriels.

≈ 3 300

ÉTUDIANTS

275

ENSEIGNANTS ET
ENSEIGNANTS-
CHERCHEURS

398

PERSONNELS
ADMINISTRATIFS
ET TECHNIQUES

8

DOMAINES DE FORMATION

- Génie biologique
- Génie civil
- Automatique, électronique
- Génie des procédés et environnement
- Informatique & réseaux
- Mathématiques appliquées
- Génie mécanique
- Génie physique

12

UNITÉS DE
RECHERCHE

240

DOCTORANTS

7

ÉCOLES
DOCTORALES

✂ 4 PARCOURS INTERNATIONAUX



IBERINSA



ASINSA



ENG'INSA



NORGINSA