



Ingénieur (5 ans)

1° Année

2° Année

3° Année

4° Année

5° Année

Architecture

Génie Civil / Génie Electrique / Génie Mécanique

Tronc Commun – ST

Spécialités – Sciences et Technologies

LICENCE (3 ans)

MASTER (2 ans)

L1

L2

L3

M1 / M2

Génie Biomédical

Génie Biomédical

Electronique et maintenance biomédical

Electronique et maintenance biomédical

Informatique biomédicale et hospitalière

Imagerie Médicale

Informatique biomédicale et hospitalière

Génie Industriel

Génie Industriel

Productique

Chaînes logistiques

Ingénierie de la production

Ingénierie des systèmes

Génie Mécanique

Assemblages soudés

Assemblages soudés

Assemblages soudés & matériaux

Filières à recrutement national

Automatique

Automatique

Automatique et Informatique Industrielle

Electronique

Electronique

Instrumentation

Electrotechnique

Electrotechnique

Commandes Electriques

Télécommunications

Télécommunications

Réseaux et télécommunications

Systèmes des télécommunications

Télécommunications optiques

Constructions métalliques et mixtes

Géotechnique

Tronc commun - Sciences & Technologies

Génie Civil

Génie Civil

Efficacité énergétique dans la construction des batiments

Structures

Réhabilitation intelligente des bâtiments

Travaux publics

Travaux publics

Voies et ouvrages d'art

Hydraulique urbaine

Hydraulique

Hydraulique

Ouvrages hydrauliques

Ressources hydrauliques

Energies renouvelables

Energies renouvelables & efficacité énergétique

Energies renouvelables en mécanique

Génie Mécanique

Construction Mécanique

Construction mécanique

Energétique

Energétique