

Diplômes 2021-2022 disponibles à la scolarité

DEUG

Mention	Parcours-type
Physique, chimie	
Sciences de la vie	
Sciences pour l'ingénieur	

LICENCES

Mention	Parcours-type
Informatique	
Physique, chimie	
Sciences pour l'ingénieur	Ingénierie mécanique et conception

LICENCES PROFESSIONNELLES

Mention	Parcours-type
Métiers de l'industrie : mécatronique, robotique	Automatique et robotique industrielle pour l'assemblage

MAITRISES

Mention	Parcours-type
Chimie	Formulation et traitement des surfaces
Génie mécanique	Eco-conception de produits
Génie mécanique	Procédés et matériaux
Géoressources, géorisques, géotechnique	Géologie appliquée
Informatique	Ingénierie système et logiciel
Ingénierie des systèmes complexes	Microsystèmes, Instrumentation embarquée et Robotique
Mathématiques	
Mathématiques appliquées	Modélisation statistique
Mécanique	
Nutrition et sciences des aliments	Systèmes automatisés de production dans les industries agroalimentaires
Sciences de l'eau	Qualité des eaux, des sols et traitements

MASTERS

Mention	Parcours-type
Chimie	Formulation et traitement des surfaces
Génie mécanique	Eco-conception de produits
Informatique	Ingénierie système et logiciel