

# Formations de l'UFR des Sciences

[Accueil](#) > [UFR](#) > [UFR des Sciences](#) > [Nos formations](#) > *licences*

## Licences

---

### Mention Chimie

- Parcours Chimie
- Parcours Biologie-Chimie
- Parcours Professorat des écoles (Antenne de Beauvais)

### Mention Informatique

- Parcours Informatique
- Parcours Méthodes informatiques appliquées à la gestion des entreprises (MIAGE)

### Mention Mathématiques

- Parcours Mathématiques
- Parcours Professorat des écoles

### Mention Physique

- Parcours Physique
- Parcours Physique-Chimie
- Parcours Professorat des écoles (pas ouvert en 2018/2019)

### Mention Sciences de la vie et de la terre

- Parcours Sciences de la vie, de la terre et de l'Univers
- Parcours Biologie-Physiologie Cellulaire
- Parcours Écologie
- Parcours Productions végétales et industries agroalimentaires
- Parcours Professorat des écoles (pas ouvert en 2018/2019)

### Mention Sciences pour l'Ingénieur

- Parcours Electronique, énergie électrique, automatique
- Parcours Matériaux et énergétique
- Parcours Professeur des écoles (pas ouvert en 2018/2019)

### Mention Sciences pour la santé

- Parcours Biologie humaine technologies de la santé

## Licences Professionnelles

---

### Mention Agronomie

- Parcours Agronomie, Agro écologie et Développement Durable

### Mention Bio-Industries et Biotechnologies

- Parcours Bioraffinerie de la plante aux produits

### Mention Métiers de l'énergétique, de l'environnement et du génie climatique

- Parcours Génie climatique, énergies renouvelables, efficacité énergétique

### Mention Métiers de l'industrie : mécatronique, robotique

- Parcours Robotique et vision industrielle

### Mention Systèmes automatisés, réseaux et informatique industrielle

- Parcours Automatisme et robotique

## **Mention Agrosociences, environnement, territoires, paysages, forêts**

- Parcours Écologie, biodiversité
- Parcours Agroécologie
- Parcours Dynamique et géographie des territoires

## **Mention Chimie**

- Parcours Biotechnologies des Ressources Naturelles
- Parcours Génie des Produits Formulés
- Parcours Procédés de Valorisation des Ressources Renouvelables
- Parcours Chimie Durable Organique
- Parcours Chimie Durable-Matériaux
- Parcours Materials for Energy Storage and Conversion
- Parcours Analyse-Contrôle-Qualité
- Parcours Gestion et Traitement de l'Eau

## **Mention Électronique, énergie électrique, automatique**

- Parcours Énergie électrique
- Parcours Ingénierie de l'automatique dans le transport et l'énergie
- Parcours Robotique et vision artificielle
- Parcours Surveillance et contrôle de systèmes complexes: robotique et énergie électrique

## **Mention Énergétique, thermique**

- Parcours Stratégies et conduite en énergétique et énergie renouvelables
- Parcours Stratégies et conduite en énergétique et matériaux innovants

## **Mention Informatique**

- Parcours Ingénierie des systèmes et réseaux informatiques
- Parcours Systèmes distribués et dynamiques

## **Mention Ingénierie des systèmes complexes**

- Parcours Modélisation pour la biologie et la santé

## **Mention Mathématiques**

- Parcours Analyse appliquée et modélisation
- Parcours Algèbre théorie des nombres et applications
- Parcours Préparation de l'agrégation externe

## **Mention Méthodes informatiques appliquées à la gestion des entreprises (MIAGE)**

- Parcours Organisation des systèmes d'information de l'entreprise
- Parcours Systèmes d'information décisionnels
- Parcours Systèmes d'information ouverts
- Parcours Systèmes d'information nomades
- Parcours Systèmes d'information en santé
- Parcours Innovation et entrepreneuriat

## **Mention Sciences et génie des matériaux**

- Parcours Physique et ingénierie des nanomatériaux

## **Mention Sciences et technologie de l'agriculture, de l'alimentation et de l'environnement**

- Parcours Améliorations agronomique, génétique et qualitative des productions végétales
- Parcours Production et innovation agroalimentaires, management de la qualité et environnement industriel