

# UFR des Sciences Rentrée 2025

Licences 1<sup>e</sup> année

Présence  
obligatoire

## Mardi 2 sept.

**10h-12h**

Accueil institutionnel des primo-inscrits (bac en juillet 2025), des étudiants en réorientation et des redoublants de l'UFR

Mentions Sciences de la Vie et de la Terre et Sciences pour la Santé – **Amphi Baudelocque**

Mention Informatique – **Amphi Lavoisier**

Mentions Chimie, Maths, Physique, Sciences pour l'Ingénieur – **Amphi Haüy**

**14h-16h**

Présentation des mentions

Mention Chimie – **Amphi Parmentier**

Mention Informatique – **Amphi Ehresmann**

Mention Maths – **Amphi Figlarz**

Mention Physique – **Amphi Lavoisier**

Mention Sciences pour l'Ingénieur –  
**Amphi Cassini**

Mention Sciences pour la Santé – **Amphi Haüy**

Mention Sciences de la Vie et de la Terre –  
**Amphi Baudelocque**

**à la suite des présentations**

Visite des locaux

**Rendez-vous dans le hall de l'UFR**

**20h**

Ouverture des inscriptions  
pédagogiques en ligne

## Mercredi 3 sept.

**9h-10h**

Inscriptions pédagogiques par IPWeb sur l'ENT – **Amphi Baudelocque**  
(attention, uniquement à destination des étudiants ayant rencontré des difficultés)

**10h-12h**

Présentation des Licences avec option santé – **Amphi Baudelocque**

**11h-14h**

Stands des services communs et partenaires – **Hall de l'UFR**

**13h30 – 15h30**

Présentation des services à l'étudiant – **Amphi Baudelocque** (DVEC, MdL, BU et dispositifs de remédiation Nautilus)

**15h45-17h45**

Présentation des associations et syndicats étudiants – **Amphi Baudelocque**

## Jeudi 4 sept.

Début des CM  
(Cours Magistraux)

## Vendredi 5 sept.

**15h00**

Groupe d'échange entre étudiants non-amiennois et étudiants internationaux.  
Rendez-vous dans le **hall de l'UFR**.

Attention, inscription obligatoire auprès de [christelle.da.roid@u-picardie.fr](mailto:christelle.da.roid@u-picardie.fr)

# Cursus Licence 2025–2026

## PORTAILS SCIENCES

### L1 ORIENTATION

#### Portail PC

Physique - Chimie

#### Portail CSVT

Chimie - Sciences de la Vie et de la Terre

#### Portail IM

Informatique - Mathématiques

#### Portail ISI

Informatique - Sciences pour l'Ingénieur

#### Portail IM

Informatique - Mathématiques

#### Portail MP

Mathématiques - Physique

#### Portail 3PE

Mathématiques - Pluridisciplinaire

#### Portail ISI

Informatique - Sciences pour l'Ingénieur

#### Portail PSI

Physique - Sciences pour l'Ingénieur

#### Portail MP

Mathématiques - Physique

#### Portail PS

Physique - Sciences pour l'Ingénieur

#### Portail PC

Physique - Chimie

#### Portail CSVT

Chimie - Sciences de la Vie et de la Terre

#### Portail SVTS

Sciences de la vie et de la Terre  
Sciences pour la Santé

#### Portail SVTS

Sciences de la vie et de la Terre  
Sciences pour la Santé

### L2 FORMATION

Chimie

Informatique

Mathématiques

Sciences pour  
l'ingénieur

Physique

Sciences de la  
Vie et de la Terre

Sciences pour  
la Santé

### L3 SPECIALISATION

Chimie

Biologie - Chimie

Informatique

Méthodes Appliquées  
à la Gestion des Entreprises

Mathématiques

Enseignement

3PE : parcours Préprofessionnel  
au Professorat des Ecoles

Matériaux et Energétique

Electronique, Energie Electrique,  
Automatique

Physique

Physique - Chimie

Sciences de la Vie, de la Terre  
et de l'Univers

Biologie - Physiologie Cellulaire

Ecologie

Productions Végétales  
et Industries Agroalimentaires

Biologie Humaine, Technologies  
de la Santé