



# **Licence Sciences, Technologie et Santé (STS)**

Pré-rentrée  
*mention Sciences Pour la Santé*

**Frédéric HAGUE et Alban GIRAUT**

Mardi 2 Septembre 2025



**Attention** : les informations présentes dans ce documents peuvent faire l'objet de modifications.

Se référer aux documents officiels et aux informations disponibles dans le [kit d'informations L1 Sciences](#).



## Responsables SVT

### L1 mention SPS

[Frederic.hague@u-picardie.fr](mailto:Frederic.hague@u-picardie.fr)

[Alban.girault@u-picardie.fr](mailto:Alban.girault@u-picardie.fr)

[licencespss1s2@u-picardie.fr](mailto:licencespss1s2@u-picardie.fr) (2 responsables + scolarité SPS)

LPCM UR UPJV4667 – Bât des Minimes 2<sup>ème</sup> étage

### Licence mention SVT

[mathieu.gautier@u-picardie.fr](mailto:mathieu.gautier@u-picardie.fr)

LPCM – Bât Les Minimes 1er étage – tél : 76 42

[olivier.vanwuytswinkel@u-picardie.fr](mailto:olivier.vanwuytswinkel@u-picardie.fr)

BioPI – Bât Les Pouliés 1er étage – tél : 70 38



## **Scolarité Licence UFR des sciences**

[licencespss1s2@u-picardie.fr](mailto:licencespss1s2@u-picardie.fr)

Rez de chaussée Bât B

## **Secrétariat pédagogique**

[secretariat-pedagogique-sts@u-picardie.fr](mailto:secretariat-pedagogique-sts@u-picardie.fr)

Rez de chaussée Bât B

**Christelle Da'Rold**

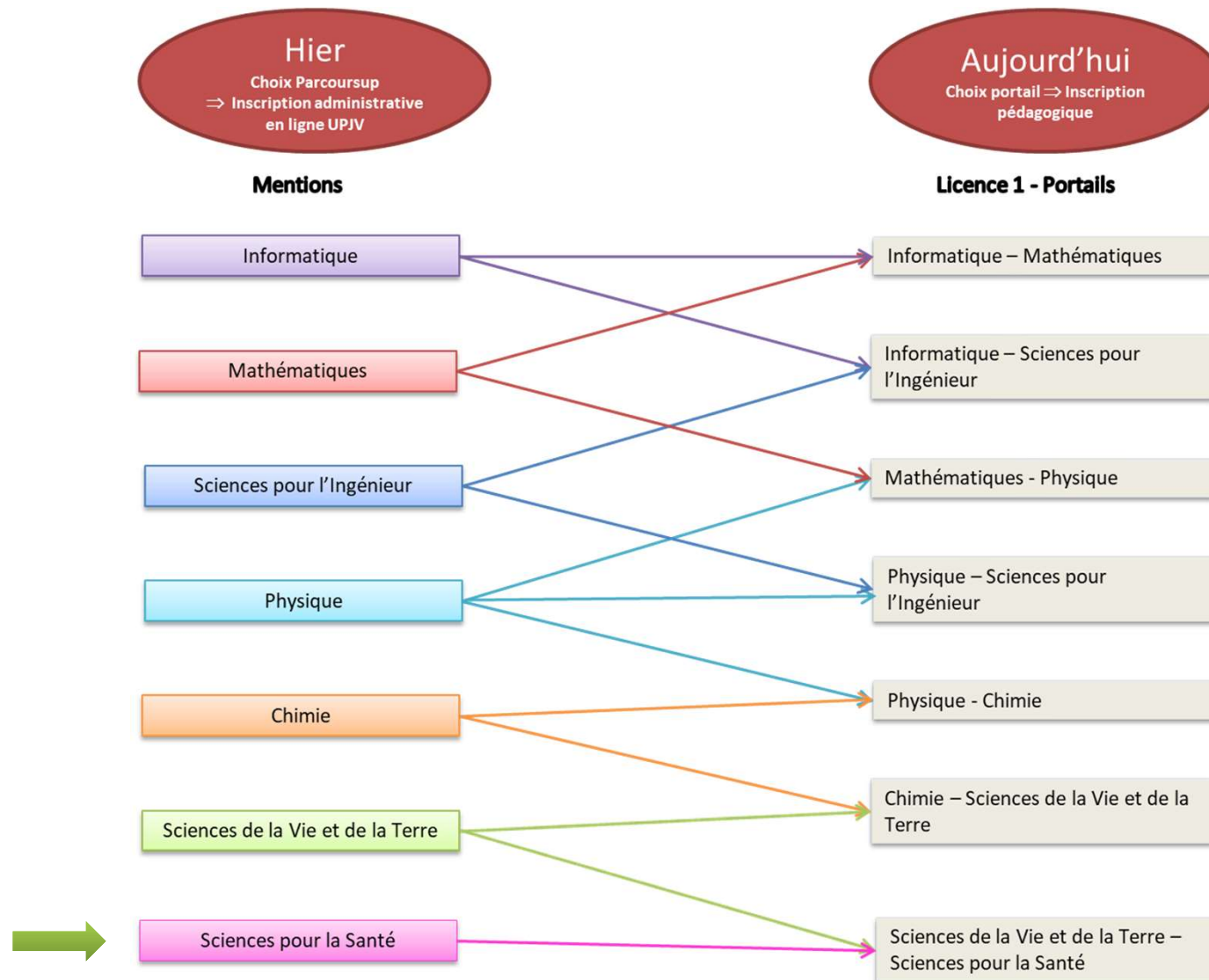
### **Mardi 2 septembre 2025**

Accueil des primo-inscrits, des étudiants en réorientation et des redoublants

**Présentation des mentions et portails liés aux mentions : Mention SPS !**

Visite des locaux de l'UFR des Sciences d'Amiens (rdv Hall de l'UFR)

# Notion de portails



## **Mardi 2 septembre 2025**

Accueil des primo-inscrits, des étudiants en réorientation et des redoublants

**Présentation des mentions et portails liés aux mentions : Mention SVT !**

Visite des locaux de l'UFR des Sciences d'Amiens (rdv Hall de l'UFR)

## **Mercredi 3 septembre 2025**

9h – 10h Inscription pédagogique par IPWeb si problème – Amphi Baudelocque

10h – 12h Présentation des **Licences avec option Accès Santé (LAS)** – Baudelocque

11h à 14h : Stands des services communs et partenaires dans le hall de l'UFR

## **Mercredi 3 septembre 2025**

Amphi Baudelocque

14h - 16h : Présentation des services à l'étudiant

*Direction de la Vie Etudiante et de Campus, Maison des Langues, services de la Bibliothèque Universitaire et dispositifs de remédiation Nautilus*

15h45 - 17h45 : Présentation des associations et syndicats étudiants

## **Jeudi 4 septembre 2025 : Début des Cours Magistraux (CM)**

## **Vendredi 5 septembre 2025 :**

15h : Groupe d'échange entre étudiants non-amienois et étudiants internationaux.  
Rendez-vous dans le hall de l'UFR.

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

## Planning pré-rentrée

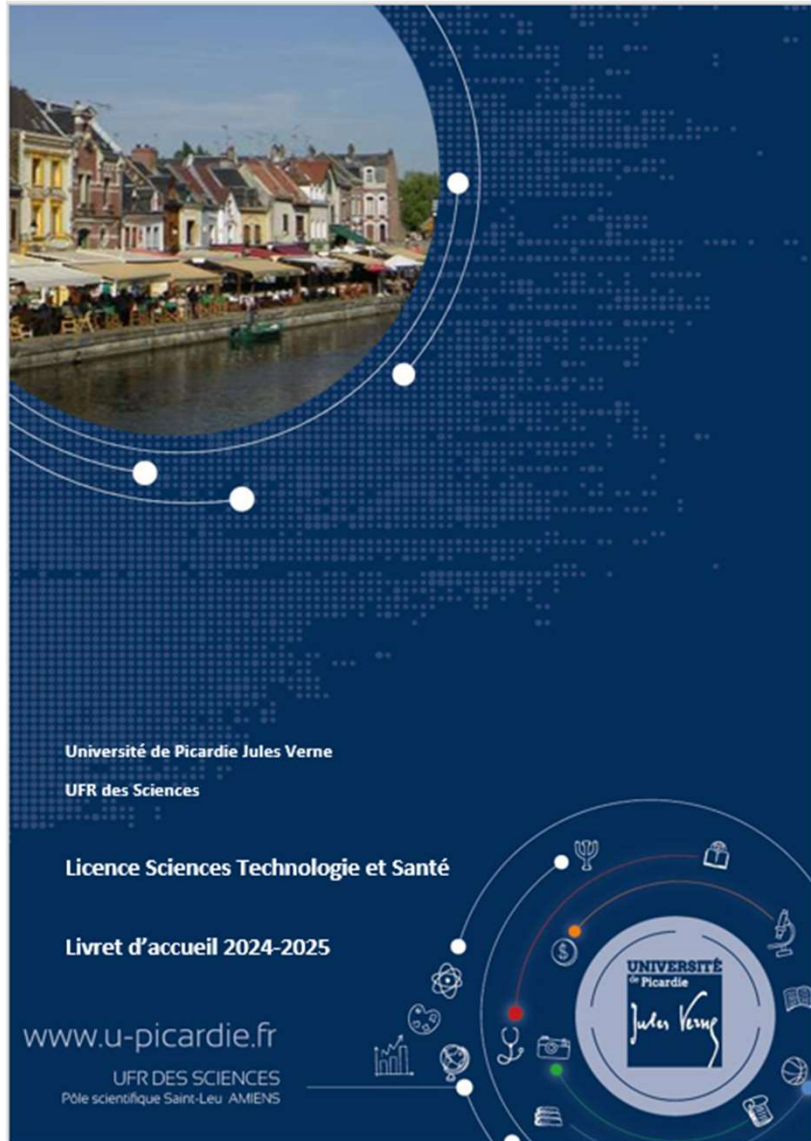
**Jeudi 11 septembre 2025 (10h-23h30)**

Journée d'accueil des étudiants

(informations site WEB UPJV, Instagram et Facebook)



## Livret d'accueil



La plupart des informations générales dont vous avez besoin pendant votre L1 sont rassemblées dans **le livret d'accueil** !

*(disponible dans le kit des L1 Sciences)*

## Partie I.

- 1- Généralités
- 2- Description de la L1 SVT (L1S1 et L1S2)
- 3- Dispositifs d'aide à la réussite
- 4- Modalités de Contrôle des Compétences et des Connaissances (M3C)
- 5- Les emplois du temps

## Partie II.

- 1- Organisation des études
- 2- Débouchés

### Vos responsables

#### Biologie

Alban GIRAULT, Frédéric HAGUE (SPS)

Caroline ANSELME, Aude COUTY (SVT)

#### Informatique

Sami CHERIF

#### Chimie

Carine DAVOISNE

Gwladys POURCEAU

#### Sciences pour l'ingénieur (SPI)

Salama MAKNI

#### Physique

Issyan TEKAYA

#### Mathématiques

Fabien DURAND

**prenom.nom@u-picardie.fr**

**Contact administratif** : [secretariat-pedagogique-sts@u-picardie.fr](mailto:secretariat-pedagogique-sts@u-picardie.fr)



### Quelques services

Planning, modifications d'emploi du temps, notes...



**MesCoursJV**

Attention, le **planning des examens** disponible dans votre ENT n'est pas le planning officiel et peut ne pas présenter les dernières mises à jour !

Informations via les pages MesCoursJV :

**Informations Générales - UFR Sciences**

**Kit d'informations L1 Sciences**

- Calendrier général
- Planning des examens
- Foire Aux Questions (FAQ)
- ...

# Partie I. Emploi du temps

ENT

Quels services recherchez-vous ?

Retrouvez ici les services mis en favoris

Vous pouvez ajouter des favoris en cliquant sur les étoiles

AIDES	ADMINISTRATION	VIE ÉTUDIANTE	ÉTUDES
Aide ENT	Certificat et droits de scolarité	Bilan de santé	Activités SUAPS Etudiants
Aide Moodle	Coffre Fort	Document : Changement de prénom d'usage	Consultation des emplois du temps Celcat
Contacter une scolarité	ConPeRe	Document : Demande annulation ou remboursement	Impression à distance BU
Mémento des services numériques	Demande de recours	Document : Demande de Diplôme Intermédiaire	Orientation / Insertion
Nouveaux arrivants	Exonération	Document : Demande de duplicita de Diplôme	Pass Numérique : maîtriser son environnement numérique
Sécurité informatique	Inscription Pédagogique	Document : Demande modification diplôme - Changement Etat Civil	Plateformes pédagogiques Moodle ( Epione, Nautilus, Tutelec, UPJV)
	Mon dossier étudiant	Elections étudiantes - liste électorale	Ressources BU
	Plateforme Pratiques Valorisées	Handicap : demande d'aménagement	Woolcap
	Rendez-vous UPJV		Woolflash
	Réinscription		
	Transfert externe départ		
	Vœux Paces		

MesCoursJV



MesCoursJV / Connexion

Bienvenue sur votre nouvelle plateforme : MesCoursJV

Pour simplifier l'accès à vos contenus pédagogiques et améliorer votre expérience utilisateur, l'UPJV a réuni ses trois plateformes Moodle en une seule : MesCoursJV.

Cette fusion concerne :

- Moodle UPJV / Toutes filières
- Moodle Epione / Campus Santé
- Moodle Tutelec / Professorat & Education



**MesCoursJV**

Sélectionner un compte pour vous connecter :

Compte de connexion

Connexion

Autres utilisateurs

Connexion anonyme

Vous n'avez pas de compte ? En créer un

Un problème de connexion ? Consultez la FAQ ci-dessous.

# Partie I. Généralités

A partir de votre ENT => accéder à MesCoursJV

**MesCoursJV / Connexion**

Bienvenue sur votre nouvelle plateforme : MesCoursJV 

Pour simplifier l'accès à vos contenus pédagogiques et améliorer votre expérience utilisateur, l'UPJV a réuni ses trois plateformes Moodle en une seule : MesCoursJV.

Cette fusion concerne :

- Moodle UPJV / Toutes filières
- Moodle Epione / Campus Santé
- Moodle Tutelec / Professorat & Éducation



**MesCoursJV**

Sélectionner un compte pour vous connecter :

Compte de connexion 

**Connexion**

Autres utilisateurs 

Connexion anonyme

Vous n'avez pas de compte ? En créer un [ici](#)

Un problème de connexion ? Consultez la FAQ ci-dessous.

A partir de votre ENT => accéder à MesCoursJV



Informations Générales - UFR Sciences  
UFR DES SCIENCES

### Kit d'informations L1 Science

Kit d'informations L1 Sciences  
LICENCE 1

# Partie I. Généralités

Kit d'informations L1 Sciences

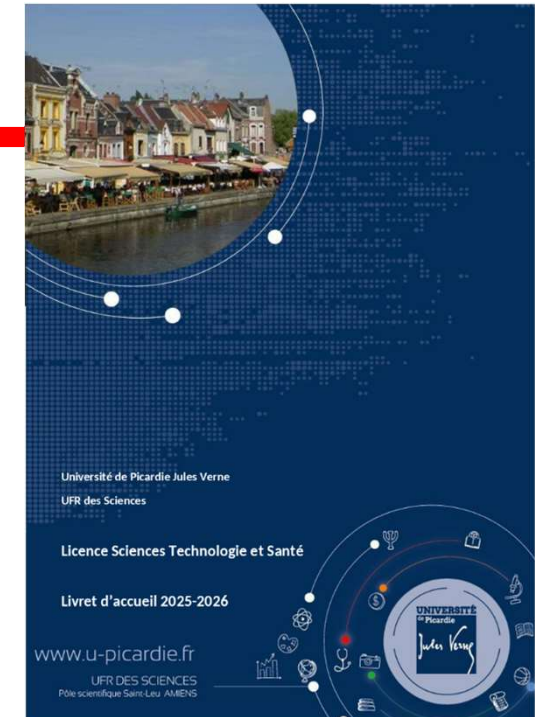


Accueil / UFR DES SCIENCES / Licence 1 / Kit L1

Activer le mode édition

Cours    Paramètres    Participants    Notes    Rapports    Plus ▾

- BIENVENUE À L'UFR DES SCIENCES !
- PRÉ RENTRÉE ET PRÉSENTATION DES MENTIONS
- BIEN SE PRÉPARER POUR LA RENTRÉE...
- LIVRET DE L'ÉTUDIANT À L'UFR DES SCIENCES, FOIRE AUX QUESTIONS, GUIDE INSCRIPTIONS PÉDAGOGIQUES
- PLANNINGS- EMPLOIS DU TEMPS
- INFORMATIONS SPÉCIFIQUES OPTION ACCÈS SANTÉ
- PLAN DES LOCAUX
- MODALITÉS DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET DES COMPÉTENCES



### Quelques services

Planning, modifications d'emploi du temps, notes...



**MesCoursJV**

Attention, le **planning des examens** disponible dans votre ENT n'est pas le planning officiel et peut ne pas présenter les dernières mises à jour !

Mail étudiant / Listes de Diffusions



Accessible depuis votre ENT : <http://www.u-picardie.fr/ent>

Application MonUPJV



**Consultez régulièrement  
votre boîte mail UPJV !  
Seul mail à utiliser !**

# Quelques services

### Contact générique

[03 22 82 75 22](tel:0322827522)

### Direction de l'UFR

Directrice de l'UFR : Françoise Gillet

Directeurs adjoints : Frédéric Collet - Stéphane Charvet

Directrice administrative : Nadia Sghir

### Référente communication et évènementiel

[Marine Lajara](#)

### Référents handicap

Référent handicap (pédagogie) : [Eric Gontier](#)

Référente handicap (administration) : [Anne-Marie Fontaine](#)

### Référents internationaux

Référent (pédagogie) : [Anas Cherqui](#)

Référent (pédagogie) : [Mohammed Guedda](#)

Référente (administration) : [Christelle Da Rold](#)

### Référents égalité femmes hommes

[Sophie Bouton](#)

[Annie Guiller](#)

[Eric Grand](#)

Contacts et  
Référents  
UFR Sciences

# Participation à la vie de l'Université

## Représentants étudiants dans les conseils

- de l'UFR des Sciences (conseil de gestion)

[elus.etudiants.cg.sciences@gmail.com](mailto:elus.etudiants.cg.sciences@gmail.com)

- de l'UPJV : CA, CS, **CFVU** (Commission de la Formation et de la Vie Universitaire)

## Participation aux CPP (Commissions Pédagogiques Paritaires)



Mentions SPS et SVT : formulaire en ligne en fin de semestre

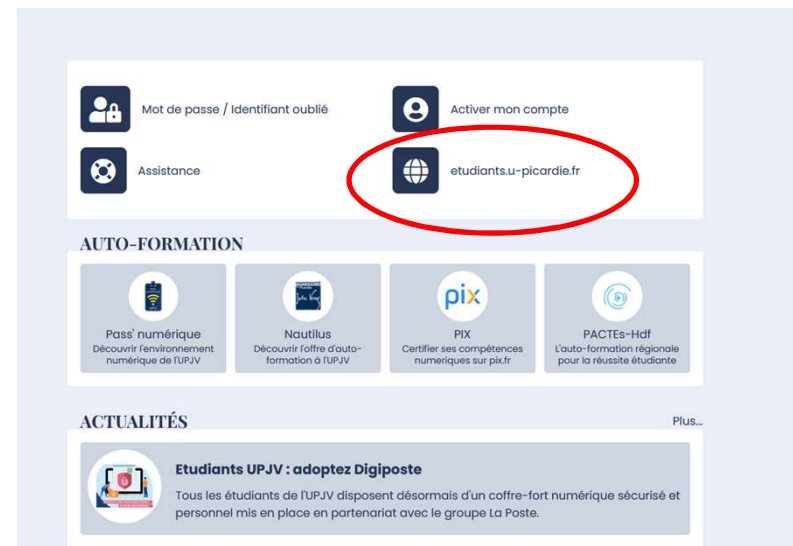
# IMPORTANT !

- **Maîtrise de l'ENT**

*IP, mail, MesCoursJV,  
convention stage, résultats,  
Relevés de notes...*

- **Activation de votre mail  
UPJV**

- **Inscription pédagogique**



UNIVERSITÉ  
de Picardie  
*Jules Verne* ENT  
des Etudiants

Je me connecte

# Partie I. Généralités

MON ENT

VOS GUIDES



GUIDE DE L'ÉTUDIANT



# Référentiel de Compétences

## Licence SVT

C1 - Mener une démarche scientifique expérimentale

C2 - Exploiter des données scientifiques

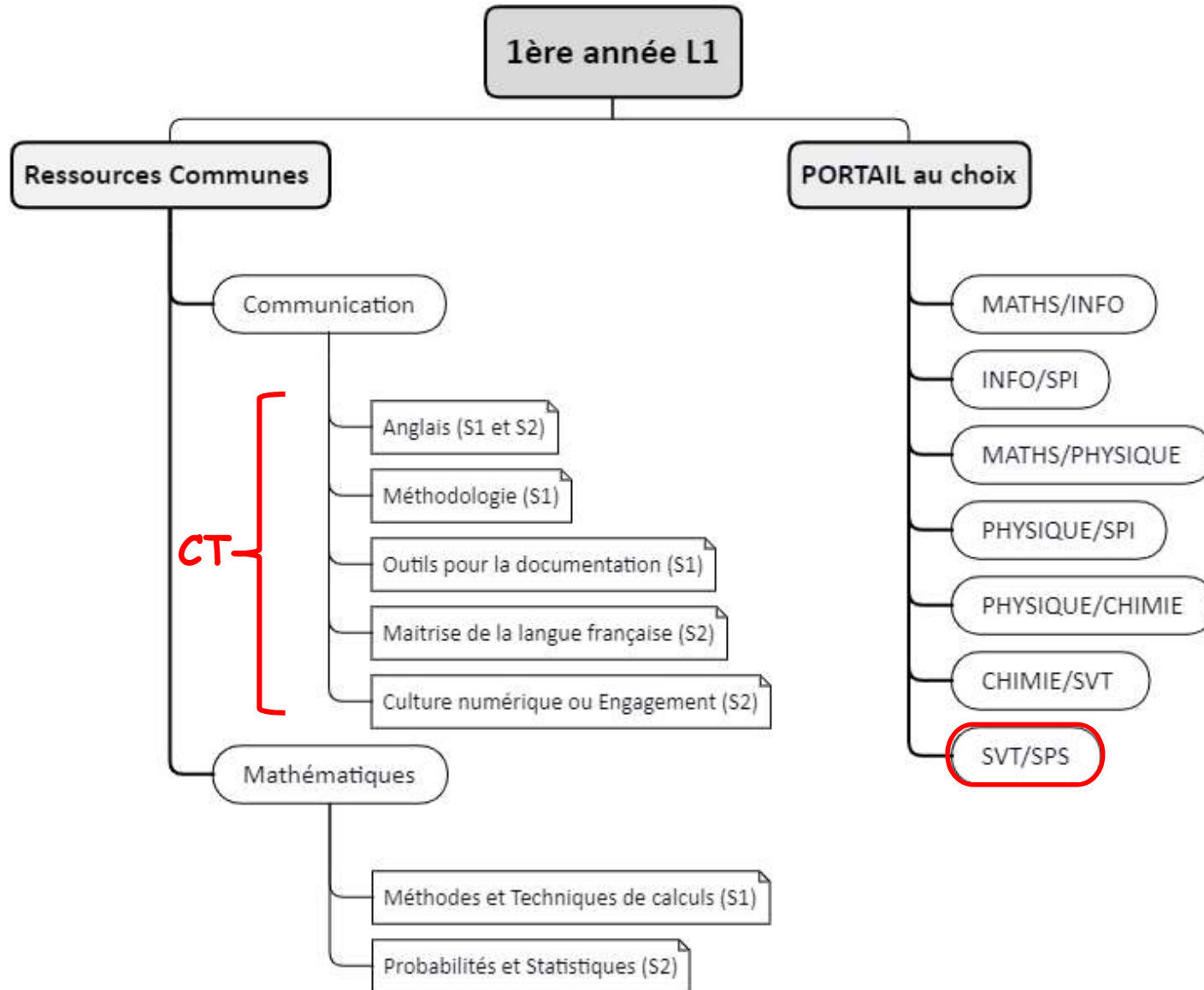
C3 - Construire son projet professionnel

## Partie I.

- 1- Généralités
- 2- Description de la L1 SPS (L1S1 et L1S2)
- 3- Dispositifs d'aide à la réussite
- 4- Modalités de Contrôle des Compétences et des Connaissances (M3C)
- 5- Les emplois du temps

## Partie II.

- 1- Organisation des études
- 2- Débouchés





Semestre 1							
	Ressource ou SAE	ECTS/COEF	Heures	CM	TD	TP	SAE
	<b>Tronc Commun</b>	<b>18</b>	<b>145</b>				
C1	De la Molécule à la Cellule	6	48	25	20	3	
	La Plante et L'eau	3	24	13	8	3	
C2	Méthodes et Techniques de calcul	3	30	12	18		
	Biodiversité et Evolution	3	21	9	12		
C3	Anglais <b>(Evaluations !)</b>	0	10		10		
	MTU	3	12		12		
	Outils Documentation <b>(Test obligatoire en ligne !)</b>	0					
	<b>Portail SPS-SVT</b>	<b>12</b>	<b>88</b>				
C1	De l'atome à la molécule	3	24	12	12		
C2	Introduction à la Physiologie Animale	6	40	20	20		
	Physiologie Humaine	3	24	14	10		



Semestre 2							
	Ressource ou SAE	ECTS/COEF	Heures	CM	TD	TP	SAE
	<b>Tronc Commun</b>	<b>21</b>	<b>172</b>				
C1	Macromolécules et Fonctions Biologiques	6	56	28	22	6	
	Génétique	3	28	10	18	0	
C2	Outils physiques	3	28	14	14		
	Probabilités et statistiques	3	30	12	18		
C3	Anglais	4	10		10		
	Maitrise de la langue française	1	10		10		
	<i>Culture Numérique</i>	au choix	1	10		10	
	<i>Engagement *</i>		1	0			
	<b>Portail SPS-SVT</b>	<b>9</b>	<b>84</b>				
C1	Thermochimie et équilibres chimiques	3	28	12	16		
C2	Zoologie	3	28	20		8	
	Physiologie de la Reproduction Animale	3	28	14	14		

\* <https://www.u-picardie.fr/reussite-et-vie-etudiante/vie-etudiante/pratiques-valorisees/pratiques-valorisees-571288.kjsp?RH=COMP11>

## EC ANGLAIS

**Responsable** : Dominique Morel (dominique.morel@u-picardie.fr)

**Objectif de l'UE** : Consolider et approfondir les différentes compétences. Acquérir une aisance écrite et orale dans la langue de communication générale et à coloration scientifique.

**Contenu de l'UE** : 10 TD de 2h répartis sur toute l'année (20h)

**Contrôle des connaissances** :

Session 1 : contrôle continu

Evaluations sur 4 compétences ( CO/PO/CE/PE)

2 CC au S1 + 2 CC au S2 => note finale au S2

Session de rattrapage : épreuve écrite

EC : élément constitutif

## Partie I. Description de la L1 Cas de l'EC Anglais

### Test de positionnement

Test diagnostique sur Moodle (Conseillé)

A passer entre le **08/09** et le **30/10** soit :

- en présentiel (CRL : ouverture 08/09)
- en distanciel (chez vous)



Comment passer ce test de positionnement?

→ sur MOODLE :

MAISON DES LANGUES > TEST diagnostique ANGLAIS-  
**UFR des sciences**

Vous remettrez votre résultat à votre enseignant d'anglais (moodle ou en cours)

**Pour faire ces tests, il faut avoir activer son compte mail UPJV (sous l'ENT)**

**Pour activer son compte mail UPJV, il faut une inscription administrative**

## Passeport de Langues

***Conseillé à tous les étudiants ayant obtenu un niveau inférieur à B1 au test de positionnement.***

A retirer au CRL (1<sup>er</sup> étage Bâtiment des Minimes)

*Differentes activités vous sont proposées : activités numériques d'entraînement , cours par niveaux en présentiel, autoformation suivie, activités ludiques, activités à distance NAUTILUS, etc....*

*Aucune inscription préalable n'est nécessaire pour se rendre au CRL*

Votre investissement sera pris en compte par votre enseignant

**12h effectuées en plus des cours maquette : + 0,5 pt sur la moyenne**

**15h effectuées en plus des cours maquette : + 1 pt sur la moyenne**

***Le CRL des Minimes ouvrira le 08/09***



### Les TP

- Les travaux pratiques sont **obligatoires**
- Les TP se déroulent généralement en binôme
- Les TP doivent **être préparés** avant la séance, au moins en relisant vos cours
- Le port de la **blouse** (**100% coton**) est obligatoire en salle de TP
- Apportez des feuilles blanches, crayon à papier, gomme ...
- Attention aux plannings des TP ! Repérez à l'avance les **salles de TP** qui se situent dans différents bâtiments !!

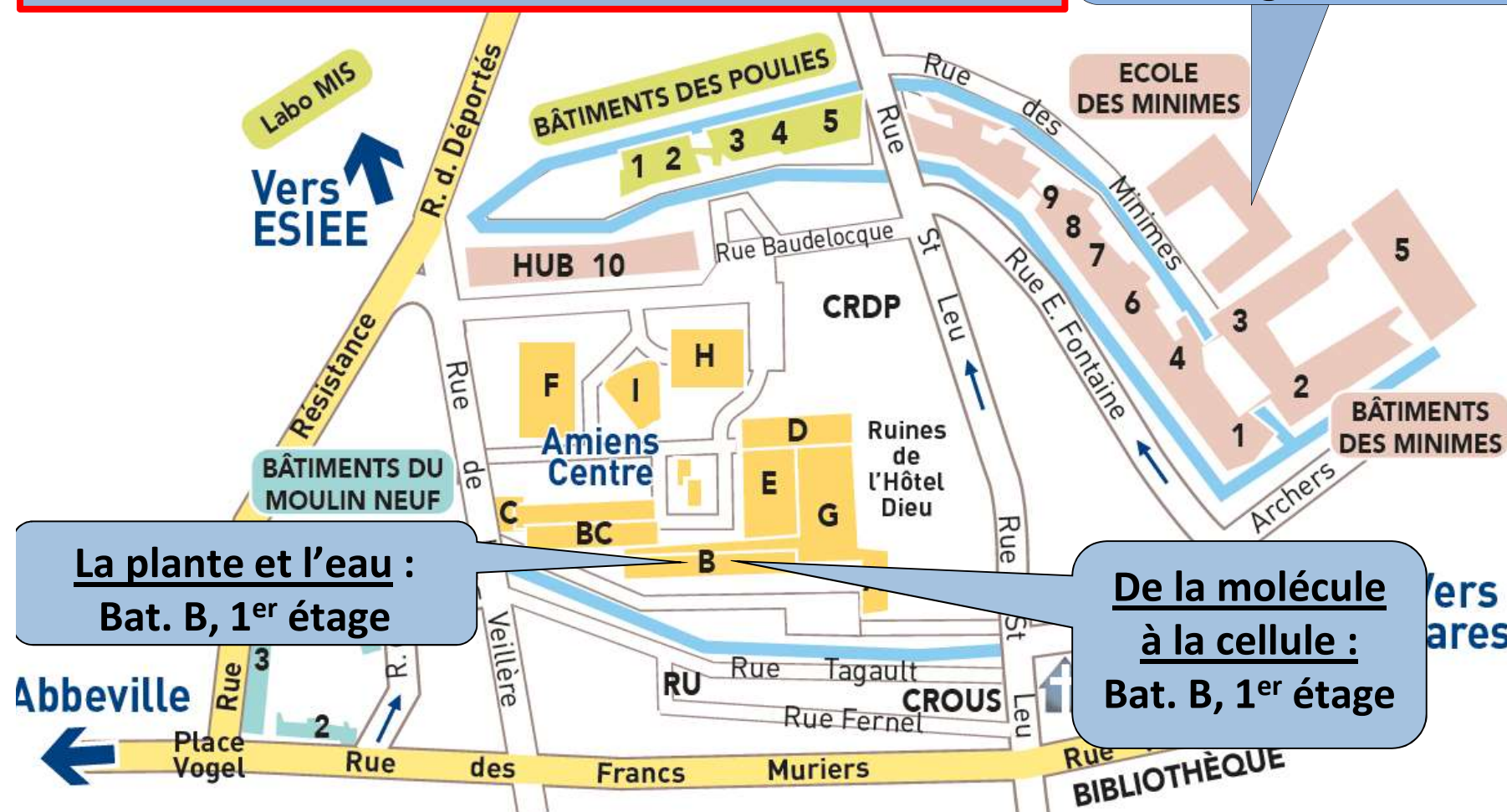
En cas d'absence justifiée,  
contacter le responsable de  
l'EC pour un **rattrapage**  
dans une autre séance !

Repérez votre salle  
bien avant le TP !

# Les TP de SVT

**Cf. responsables d'enseignements pour la précision des salles**

## Biodiversité et évolution : Ecole des minimes, 1<sup>er</sup> étage, salle TP n°3



## Partie I.

- 1- Généralités
- 2- Description de la L1 SVT (L1S1 et L1S2)
- 3- Dispositifs d'aide à la réussite**
- 4- Modalités de Contrôle des Compétences et des Connaissances (M3C)
- 5- Les emplois du temps

## Partie II.

- 1- Organisation des études
- 2- Débouchés

**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**

Prêt d'ordinateur possible auprès de **bpi@u-picardie.fr**.

## Partie I. Dispositifs d'aide à la réussite

Mot de passe / Identifiant oublié

Assistance

Activer mon compte

[etudiants.u-picardie.fr](http://etudiants.u-picardie.fr)

**AUTO-FORMATION**

Pass' numérique  
Découvrir l'environnement numérique de l'UPJV

Nautilus  
Découvrir l'offre d'auto-formation à l'UPJV

pix  
Certifier ses compétences numériques sur pix.fr

PACTEs-Hdf  
L'auto-formation régionale pour la réussite étudiante

**ACTUALITÉS**

**Etudiants UPJV : adoptez Digiposte**  
Tous les étudiants de l'UPJV disposent désormais d'un coffre-fort numérique sécurisé et personnel mis en place en partenariat avec le groupe La Poste.

Je me connecte

### En bref : dispositifs à l'UFR des Sciences ?

Disponibilité des directeurs d'études (mail, RDV présentiel ou visio)

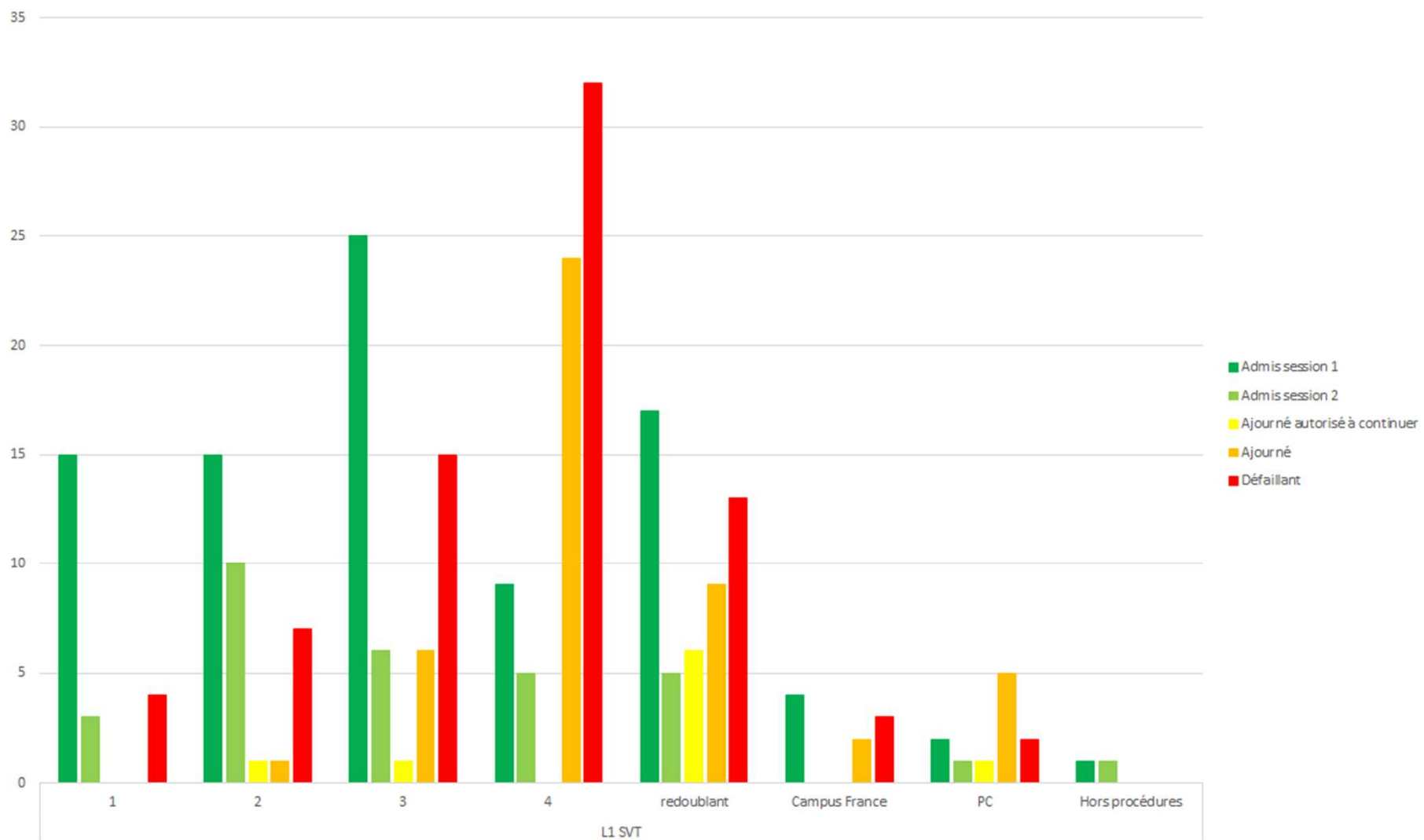
Dispositifs d'autoformation (cf. ENT/Nautilus)

L'Etat et la Région Hauts-de-France ont attribué des moyens financiers conséquents pour la mise en place de plusieurs actions :

1. Des heures de soutien, révision, correction de partiels... assurés par les enseignants
2. Monitorat : séances en petit groupe (<25) assurées par des étudiants référents de L2 et plus permettant de revenir sur des prérequis de terminale et des points-clés des cours de L1.

En résumé : vous permettre une transition en douceur depuis le lycée, en offrant une remédiation aux lacunes détectées

## Réussite 2022-2023 L1 session 1



- Si votre parcours et/ou vos résultats précédents vous laissent penser que vous n'avez pas les prérequis pour suivre sereinement une L1 SPS
- Si vous avez des questions sur votre orientation



Vous pouvez solliciter un entretien avec le directeur des études lors de l'inscription (IPweb)

Choisir les groupes pour les enseignements ci-dessous :

Choix Groupe L1 (CHGRL1)

Sélectionner 1 groupe parmi ceux proposés

DIRETU\_NON - Ne sollicite pas un entretien ?  
 DIRETU\_OUI - Sollicite un entretien ?

Sélectionner 1 groupe parmi ceux proposés

INFO-MATH - L1 Informatique portail Maths ?  
 INFO-SPI - portail Informatique-SPI ?

Sélectionner 1 groupe parmi ceux proposés

J'indique ici si je souhaite rencontrer mon directeur d'études

Je rappelle ici mon choix de portail

## Partie I.

- 1- Généralités
- 2- Description de la L1 SVT (L1S1 et L1S2)
- 3- Dispositifs d'aide à la réussite
- 4- Modalités de Contrôle des Compétences et des Connaissances (M3C)**
- 5- Les emplois du temps

## Partie II.

- 1- Organisation des études
- 2- Débouchés

## Modalités de Contrôle des Compétences et des Connaissances (M3C)

### Téléphones portables

- non acceptés pendant les enseignements
- **formellement interdits pendant les examens**  
(charte des examens)



### Traducteurs électroniques

- non autorisés pendant les examens
- seul un dictionnaire papier « français/langue maternelle » est autorisé (à l'exception de français/anglais pour l'épreuve d'anglais)



#### En cas de fraude ou de tentative de fraude :

Les sanctions prévues par l'article R. 811-36 du code de l'éducation sont les suivantes :

- **Un avertissement** ;
- **Un blâme** ;
- **Une mesure de responsabilisation** ;
- **Une exclusion de l'établissement** pour une durée maximum de cinq ans, qui peut être prononcée avec sursis si l'exclusion n'excède pas deux ans ;
- **L'exclusion définitive de l'établissement** ;
- **L'exclusion de tout établissement public d'enseignement supérieur** pour une durée maximum de cinq ans ;
- **L'exclusion définitive de tout établissement public d'enseignement supérieur**.

## Modalités de Contrôle des Compétences et des Connaissances (M3C)

### Téléphones portables

- non acceptés pendant les enseignements
- **formellement interdits pendant les examens**  
(charte des examens)



### Traducteurs électroniques

- non autorisés pendant les examens
- seul un dictionnaire papier « français/langue maternelle » est autorisé (à l'exception de français/anglais pour l'épreuve d'anglais)



### Evaluations

Toutes les évaluations **sont obligatoires**



## Contrôle des compétences et des connaissances (présentiel et/ou distanciel)

Examen Partiel Obligatoire  
Contrôles continus

Examen terminal

Travaux pratiques  
(IA obligatoire)

Rapport à rendre,  
soutenance orale ...

***Toute absence de note (CC, Ex, P ou TP) rend impossible  
le calcul final de la note d'UE et donc de la note de L1 !***

***DEFAILLANCE (DEF)***

***Obligation d'aller en session de rattrapage***

# Cas de « Maitrise de la langue Française » du S2 (Projet Voltaire)

- Pour le **valider en session 1**, les étudiants doivent :
  - effectuer **8h00 de connexion** (entraînement), hors temps d'évaluations initiale et en distanciel (sinon ABI),
  - effectuer **l'évaluation intermédiaire** en distanciel (sinon ABI),
  - effectuer **l'évaluation finale** en présentiel (sinon ABI).
- Pour la **session de rattrapage** :
  - compléter les heures de connexion (entraînement)  
*si 8h00 n'ont pas été atteintes,*
  - effectuer une évaluation en distanciel  
*si ABI en session 1 distanciel,*
  - effectuer une évaluation en présentiel, programmée lors de la semaine des examens de rattrapage  
*si ABI session 1 présentiel.*

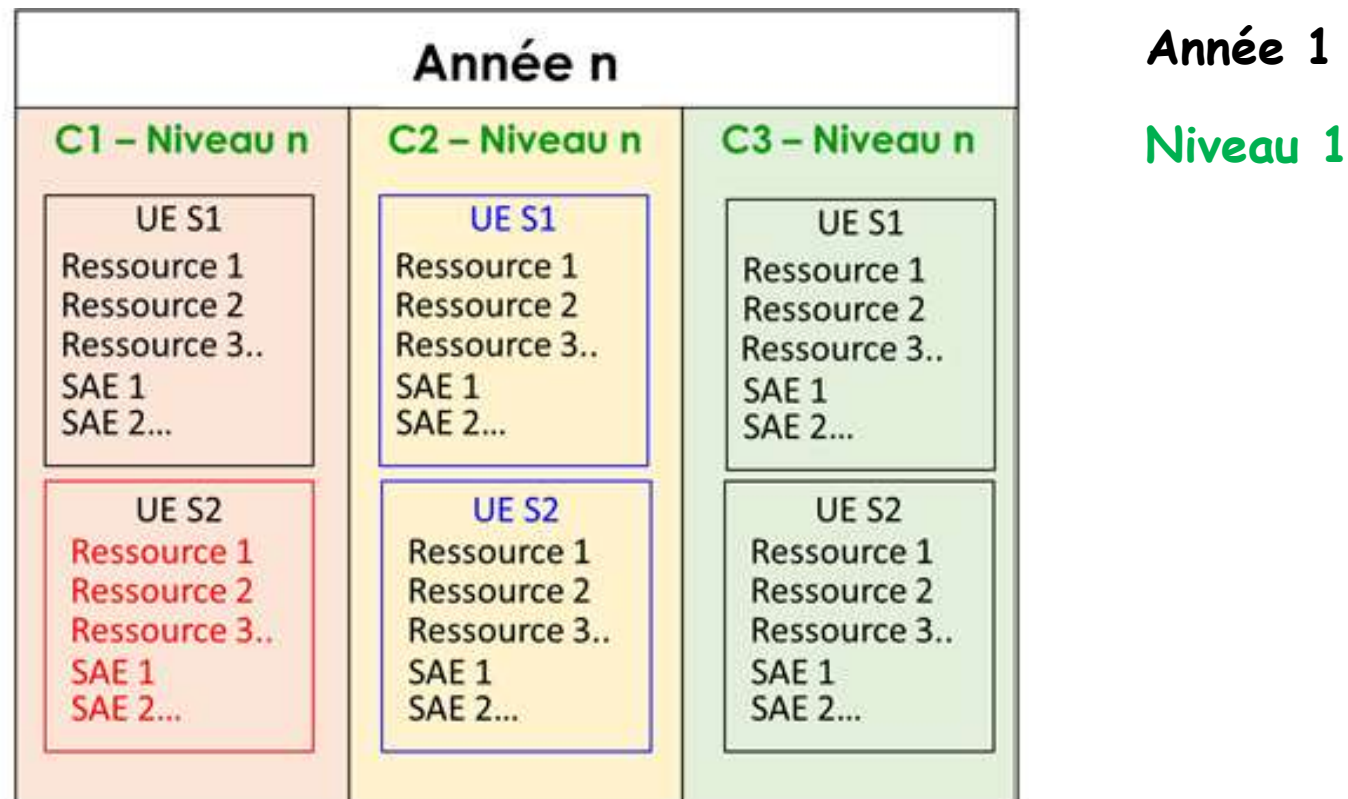
# Principe du calcul des différentes notes et validation de l'année de formation

## Structuration d'une année de licence en compétences :

Pour chaque compétence, il y a deux **Unités d'Enseignement (UE)**, une à chaque semestre, qui regroupent des **Eléments constitutifs (EC)** de type « **Ressource** » ou « **Situation d'Apprentissage et d'Evaluation** » (SAE).

## Principe du calcul des différentes notes et validation de l'année de formation

Structuration d'une année de licence en compétences :

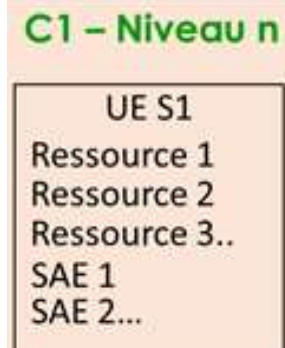


## Validations

- **Validation d'une UE semestrielle**

Une UE est **validée** si la moyenne pondérée par les ECTS des notes obtenues pour chaque EC (ressources et SAE) est  $>$  ou  $=$  à 10.

**pas de notes éliminatoires au sein d'une UE (compensation entre les EC)**



Semestre 1							
	Ressource ou SAE	ECTS/COEF	Heures	CM	TD	TP	SAE
	<b>Tronc Commun</b>	<b>18</b>	<b>145</b>				
C1	De la Molécule à la Cellule	6	48	25	20	3	
	La Plante et L'eau	3	24	13	8	3	
C2	Méthodes et Techniques de calcul	3	30	12	18		
	Biodiversité et Evolution	3	21	9	12		
C3	Anglais <b>(Evaluations !)</b>	0	10		10		
	MTU	3	12		12		
	Outils Documentation <b>(Test obligatoire en ligne !)</b>	0					
	<b>Portail SPS-SVT</b>	<b>12</b>	<b>88</b>				
C1	De l'atome à la molécule	3	24	12	12		
C2	Introduction à la Physiologie Animale	6	40	20	20		
	Physiologie Humaine	3	24	14	10		

## Validations

- Validation d'une UE semestrielle

Une UE est **validée** si la moyenne pondérée par les ECTS des notes obtenues pour chaque EC (ressources et SAE) est  $>$  ou  $=$  à 10.

→ pas de notes éliminatoires au sein d'une UE (compensation entre les EC)

**C1 – Niveau n**

Semestre 1						
	Ressource ou SAE	ECTS/ COEF	Notes SVT-SPS			
<b>Tronc Commun</b>						
C1	De la Molécule à la Cellule	6	8	48	11,25	
	La Plante et L'eau	3	14	42		
<b>Portail SVT-SPS</b>						
C1	De l'atome à la molécule	3	15	45		

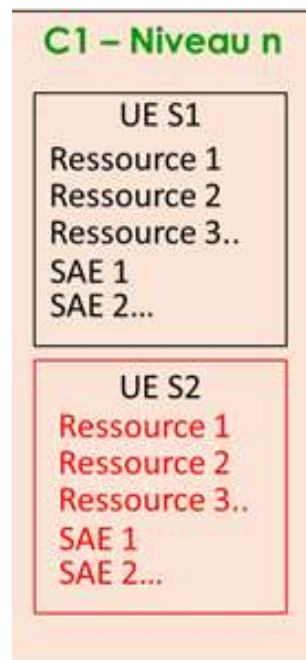
**Exemple :**  
**UE C1S1**  
**SVT/SPS**

## Validations

- **Validation d'un niveau de compétence**

Un niveau de compétence est *validé* si la moyenne coefficientée des UE semestrielles est supérieure ou égale à 10.

pas de notes éliminatoires au sein du niveau de compétence (compensation entre les UE)



## Semestre 1

	Ressource ou SAE	ECTS/ COEF	Notes SVT-SPS	C1 - niv SVT/SPS	
	<b>Tronc Commun</b>				
C1	De la Molécule à la Cellule	6	8	48	11,25
	La Plante et L'eau	3	14	42	
	<b>Portail SVT-SPS</b>				
C1	De l'atome à la molécule	3	15	45	

Semestre 2

	Ressource ou SAE	ECTS/ COEF			
	<b>Tronc Commun</b>				
C1	Macromolécules et Fonctions Biologiques	6	10	60	9,25
	Génétique	3	11	33	
	<b>Portail SVT-SPS</b>				
C1	Thermochimie et équilibre chimique	3	6	18	

UE C1S2  
SVT/SPS  
12 ECTS

## Validations

- **Validation d'un niveau de compétence**

Un niveau de compétence est *validé* si la moyenne coefficientée des UE semestrielles est supérieure ou égale à 10.

pas de notes éliminatoires au sein du niveau de compétence (compensation entre les UE)

C1 – Niveau n	
UE S1	
Ressource 1	
Ressource 2	
Ressource 3..	
SAE 1	
SAE 2...	
UE S2	
Ressource 1	
Ressource 2	
Ressource 3..	
SAE 1	
SAE 2...	

C1 - niv 1		
UE C1S1 <b>12 ECTS</b>	11,25	
UE C1S2 <b>12 ECTS</b>	<b>9,25</b>	10,25

Le niveau 1 de la C1 est validé donc toutes les notes obtenues (même < 10) dans les différentes ressources sont conservées (pas de rattrapage).

Semestre 1

	Ressource ou SAE	ECTS/ COEF	Notes SVT-SPS			<b>C1 - niv 1</b> <b>SVT/SPS</b>
<b>Tronc Commun</b>						
C1	De la Molécule à la Cellule	6	8	48		11,25
	La Plante et L'eau	3	14	42		
	<b>Portail SVT-SPS</b>					
	De l'atome à la molécule	3	15	45		
				/12		
						9,875

UE C1S1  
SVT/SPS  
12 ECTS

Semestre 2

	Ressource ou SAE	ECTS/ COEF				<b>8,5</b>
<b>Tronc Commun</b>						
C1	Macromolécules et Fonctions Biologiques	6	10	60		8,5
	Génétique	3	8	24		
	<b>Portail SVT-SPS</b>					
	Thermochimie et équilibre chimique	3	6	18		
				/12		

UE C1S2  
SVT/SPS  
12 ECTS

## Validations

- **Validation d'un niveau de compétence**

Un niveau de compétence est **validé** si la moyenne coefficientée des UE semestrielles est supérieure ou égale à 10.

**pas de notes éliminatoires au sein du niveau de compétence (compensation entre les UE)**

C1 – Niveau n	
UE S1	
Ressource 1	
Ressource 2	
Ressource 3...	
SAE 1	
SAE 2...	
UE S2	
Ressource 1	
Ressource 2	
Ressource 3...	
SAE 1	
SAE 2...	

C1 - niv 1		
UE C1S1	11,25	
12 ECTS		9,875
UE C1S2	8,5	
12 ECTS		

Le niveau 1 de la C1 n'est **pas validé**. L'UE C1S2 n'est **ni validée ni compensée** donc l'étudiant peut (*doit*) repasser au **rattrapage** tous les EC de l'UE C1S2 avec des notes < 10.

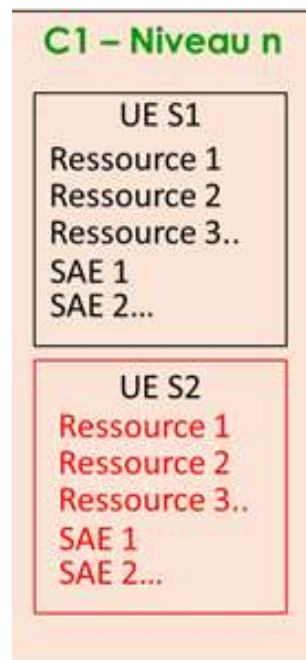
*Sauf si l'année de formation est validée...*

## Validations

- **Validation d'un niveau de compétence**

Un niveau de compétence est **validé** si la moyenne coefficientée des UE semestrielles est  $>$  ou  $\geq$  à 10.

pas de notes éliminatoires au sein du niveau de compétence (compensation entre les UE)



**Note C1 = moyenne coefficientée par leurs ECTS de [ UE C1 S1 et UE C1 S2 ]**

**Note C2 = moyenne coefficientée par leurs ECTS de [ UE C2 S1 et UE C2 S2 ]**

**Note C3 = moyenne coefficientée par leurs ECTS de [ UE CT S1 et UE CT S2 ]**

## Validations

- **Validation de l'année de formation**

L'année est **validée** si la moyenne pondérée par les ECTS des niveaux de compétences est  $>$  ou  $=$  à 10 mais attention, aucun des niveaux de compétence ne doit avoir une note  $<$  8 = **note éliminatoire** !

Année n		
C1 – Niveau n	C2 – Niveau n	C3 – Niveau n
UE S1 Ressource 1 Ressource 2 Ressource 3.. SAE 1 SAE 2...	UE S1 Ressource 1 Ressource 2 Ressource 3.. SAE 1 SAE 2...	UE S1 Ressource 1 Ressource 2 Ressource 3.. SAE 1 SAE 2...
UE S2 Ressource 1 Ressource 2 Ressource 3.. SAE 1 SAE 2...	UE S2 Ressource 1 Ressource 2 Ressource 3.. SAE 1 SAE 2...	UE S2 Ressource 1 Ressource 2 Ressource 3.. SAE 1 SAE 2...

## Validations

- Validation de l'année de formation

Niveau 1						
	C1	ECTS	C2	ECTS	CT	ECTS
UE S1	11,25	12	9	15	15	3
UE S2	13,25	12	12,5	12	12	6
	<b>12,25</b>	24	<b>10,56</b>	27	<b>13</b>	9
	<b>11,60</b>					

Niveau 1						
	C1	ECTS	C2	ECTS	CT	ECTS
UE S1	11,25	12	9	15	15	3
UE S2	8,5	12	12,5	12	12	6
	<b>9,875</b>	24	<b>10,56</b>	27	<b>13</b>	9
	<b>10,65</b>					

Niveau 1						
	C1	ECTS	C2	ECTS	CT	ECTS
UE S1	7,75	12	9	15	15	3
UE S2	8	12	13,5	12	12	6
	<b>7,875</b>	24	<b>11</b>	27	<b>13</b>	9
	<b>10,05</b>					

note =  $(12,25*24+10,56*27+13*9)/(24+27+9)$

L1 validée !

L1 validée !

L1 **non** validée !

C1 niv 1 compensée

C1 niv 1 < 8/20

Note éliminatoire !



Rattrapage

# Validations

## • Validation de l'année de formation : Résultats

## ADMIS :

- Si tous les EC constituant l'année de formation sont acquis (notes > ou = à 10)
  - Ou si la moyenne pondérée par les ECTS des niveaux de compétences (*de tous les EC constituant l'année de formation\**) est supérieure ou égale à 10 **ET** aucun des niveaux de compétence n'a de note strictement inférieure à 8 ni qu'aucun résultat n'est défaillant

Note L1 = moyenne coefficientée par leurs ECTS de ( C1 et C2 et C3 )

## La L1 validée si et seulement si :

Note L1  $\geq 10$  et C1  $\geq 8$   
et C2  $\geq 8$   
et C3  $\geq 8$

\* Si tous les EC ont une note (i.e. pas de dispense)

## Validations

### • Validation de l'année de formation : Résultats

#### ADMIS :

- Si tous les EC constituant l'année de formation sont acquis (notes > ou = à 10)
- Ou si la moyenne pondérée par les ECTS des niveaux de compétences (*de tous les EC constituant l'année de formation\**) est supérieure ou égale à 10 **ET** aucun des niveaux de compétence n'a de note strictement inférieure à 8 ni qu'aucun résultat n'est défaillant

#### AJOURNÉ :

- Si la moyenne pondérée par les ECTS des niveaux de compétences (*de tous les EC constituant l'année de formation\**) est strictement inférieur à 10
- Ou si un des niveaux de compétences a une **note strictement inférieure à 8**

#### DÉFAILLANT :

Si une note ou un résultat à au moins un des éléments constituant l'année de formation manque

\* *Si tous les EC ont une note (i.e. pas de dispense)*

## Validation et Progression

### Progression en année n + 1

- 60 ECTS validés (année n validée)
- **45 ECTS** minimum validés dans l'année n = **AJAC** (Ajourné Autorisé à Continuer).

**Attention : les EC non validés des UE non validées en année n sont à repasser en priorité en année n + 1 !**

## Régime Spécifique d'Etudes (RSE)

Concerne les étudiants ne pouvant assister normalement aux enseignements :

- étudiants salariés ou créateurs d'entreprise
- étudiants chargés de famille
- sportifs de haut niveau
- étudiants engagés dans des conseils ou représentants d'association
- étudiants en situation de handicap ou de longue maladie



The screenshot shows a web page with the university's logo at the top. The main title is "Le régime spécifique d'études (RSE)". Below the title, a subtext states: "Le régime spécifique d'études (RSE) est attribué sous certaines conditions. Grâce à ce régime, vous pouvez bénéficier d'aménagements d'emploi du temps, d'absences justifiées ou choisir votre mode de contrôle des connaissances : contrôle continu ou contrôle continu et terminal ou examen." There are also links for "Accueil" and "Menu".

Le RSE permet à un étudiant, sous certaines conditions, de bénéficier d'aménagement d'emploi du temps et d'aménagements du contrôle des connaissances.

### Dossier spécifique à chaque RSE

A compléter avec les pièces justificatives en respectant les délais (voir fiche RSE concernée) et à **retourner au secrétariat pédagogique rapidement pour le choix de votre groupe.**

<https://www.u-picardie.fr/regime-specifique-detudes-rse>

## Partie I.

- 1- Généralités
- 2- Description de la L1 SPS (L1S1 et L1S2)
- 3- Dispositifs d'aide à la réussite
- 4- Modalités de Contrôle des Compétences et des Connaissances (M3C)
- 5- Les emplois du temps**

## Partie II.

- 1- Organisation des études
- 2- Débouchés

25 groupes de TD en L1 = 25 emplois du temps (EdT) différents

1 groupe de TD  $\leftrightarrow$  2 groupes de TP

ex. gr TD 1 : gr TP1A et gr TP1B

Choix du groupe de TP en fonction du portail :

Mention SPS – Portail SVT/SPS

TP01A&B, TP04A&B, TP08A&B,  
TP16A&B, TP17A&B et TP20A&B

### Inscription pédagogique (IP)

1 - Réaliser son inscription administrative (IA)

*En ligne sur le site de l'UPJV*

2 - Choisir son groupe de TP

*Consulter l'emploi du temps initial disponible dans le kit d'informations L1*

3 – Réaliser son IP via l'ENT

*Notice disponible dans le Kit d'informations L1 (MesCoursJV)*

**Les IP pour le S1 se feront en ligne (IPWEB sur l'ENT) à partir du 2 septembre à 20h et jusqu'au 14 septembre minuit.**

**Une fois l'inscription validée et le contrat pédagogique téléchargé, ne surtout pas revenir dessus au risque de tout supprimer !**

# Partie I. Emploi du temps

ENT

Quels services recherchez-vous ?

Retrouvez ici les services mis en favoris

Vous pouvez ajouter des favoris en cliquant sur les étoiles

AIDES	ADMINISTRATION	VIE ÉTUDIANTE	ÉTUDES
Aide ENT	Certificat et droits de scolarité	Bilan de santé	Activités SUAPS Etudiants
Aide Moodle	Coffre Fort	Document : Changement de prénom d'usage	Consultation des emplois du temps Celcat
Contacter une scolarité	ConPeRe	Document : Demande annulation ou remboursement	Impression à distance BU
Mémento des services numériques	Demande de recours	Document : Demande de Diplôme Intermédiaire	Orientation / Insertion
Nouveaux arrivants	Exonération	Document : Demande de duplicata de Diplôme	Pass Numérique : maîtriser son environnement numérique
Sécurité informatique	Inscription Pédagogique	Document : Demande modification diplôme - Changement Etat Civil	Plateformes pédagogiques Moodle ( Epione, Nautilus, Tutelec, UPJV)
	Mon dossier étudiant	Elections étudiantes - liste électorale	Ressources BU
	Plateforme Pratiques Valorisées	Handicap : demande d'aménagement	Woolcap
	Rendez-vous UPJV		Woolflash
	Réinscription		
	Transfert externe départ		
	Vœux Paces		

MesCoursJV  
Kit info L1  
Planning Emploi du temps

## Comment lire l'emploi du temps ?

LICENCE SCIENCES, TECHNOLOGIE ET SANTE, TOUTES MENTIONS  
 EMPLOI DU TEMPS SEMESTRE 1 - 2018 – 2019  
 groupe 9

	9h	12h	13h30	15h30	15h45	17h45
LUNDI		TP De la molécule à la cellule / Biodiversité et évolution / La plante et l'eau/Géologie interne gr9		CM1 De la molécule à la cellule		TD Introduction à la physiologie animale 9
		10h30	12h30	14h	15h30	15h45
MARDI			TD De la molécule à la cellule 9	CM De l'atome à la molécule		CM Biodiversité et évolution / La plante et l'eau
	8h15	10h15	10h30	12h30	13h30	15h30
MERCREDI	Méthodologie / Anglais 9		TD De l'atome à la molécule 9		TD Méthodes et techniques de calcul 9	
	8h15	10h15	10h30	12h30		
JEUDI	CM Géologie Interne		CM2 Méthodes et techniques de calcul			Portail SVT-SPS
	8h15	10h15	10h30	12h30		
VENDREDI	CM Introduction à la physiologie animale		TD Géologie interne		TD Biodiversité et évolution / La plante et l'eau 9	

# Principales dates de début des enseignements

## En présentiel

- Du 4 au 12 Septembre 2025

Enseignements : CM

- Dès la semaine du 15 septembre 2025

Enseignements : CM et TD

- A partir de mi-octobre 2025

Enseignements : CM, TD et TP

**Consulter très régulièrement Mail / MesCoursJV  
pour TOUS les enseignements**

(CC, séances supplémentaires, changement de créneaux des séances...)

Consulter votre ENT pour les mises à jour de l'emploi du temps.

*Si informations différentes (entre informations MesCoursJV/mail et ENT),*

Semaine du  
4 septembre 2025

accès en lecture seulement à cet emploi du temps	
jeu. 04/09/25	ven. 05/09/25
08:00 UFR SCIENCES CM REPHH01CM - CM01 - L1SCSA251 Physiologie Humaine DHENNIN ISABELLE Amphi Baudelocque	← <b>Début 8h15</b>
11:00 UFR SCIENCES Amphi Hauy CM REATM01CM - CM02 - L1SCSA251 De l'atome à la molécule TOUCET JEAN	<b>Début 10h30</b>
14:00 UFR SCIENCES CM REMOC01CM - CM01 - L1CHIM251; REMO De la molécule à la cellule LEFEBVRE VALERIE Amphi Hauy	← <b>Début 13h30</b>
16:00 UFR SCIENCES CM REBIE01CM - CM02 - L1CHIM251; REBIE0 Biodiversité et évolution GUILLER ANNIE Amphi Baudelocque	<b>Début 15h15</b>

## Semaine du 8 septembre 2025

Lundi 08/09	Mardi 09/09	Mercredi 10/09	Jeudi 11/09	Vendredi 12/09
			8h15	
	UFR SCIENCES CM REMET01CM - CM02 - L1CHIM251; REMET01CM - CM02 - L1SCSA251; RE Méthodologie COUTY AUDRE; PIERREFICHE OLIVIER Amphi Hauy			
8h00				
9h00				
10h00	UFR SCIENCES CM REMO01CM - CM01 - L1CHIM251; REMO01CM - CM01 - L1SCVT251; RE De la molécule à la cellule LEFEVRE VALERIE Amphi Hauy			
11h00	Début 9h30	UFR SCIENCES CM REPH01CM - CM01 - L1SCSA251 Physiologie Humaine RODAT-DEPOIX LISE Amphi Baudelocque	10h30	UFR SCIENCES CM REIPIA01CM - CM02 - L1SCSA251 Introduction à la Physiologie Animale GAUTIER MATHIEU Amphi Baudelocque
12h00		UFR SCIENCES CM REMET01CM - CM02 - L1CHIM251; REMET01CM - CM02 - L1SCSA251; RE Méthodologie DOMON JEAN-MARC Amphi Hauy	13h30	UFR SCIENCES CM REATM01CM - CM02 - L1SCSA251 De l'atome à la molécule JOSSE SOLEN Amphi Parmentier
13h00				
14h00	UFR SCIENCES CM REMO01CM - CM01 - L1CHIM251; REMO01CM - CM01 - L1SCVT251; RE De la molécule à la cellule LEFEVRE VALERIE Amphi Parmentier	UFR SCIENCES CM REPLE01CM - CM02 - L1CHIM251; REPLE01CM - CM02 - L1SCSA251; REPI La plante et l'eau DOMON JEAN-MARC Amphi Baudelocque	15h45	UFR SCIENCES CM REIPIA01CM - CM02 - L1SCSA251 Introduction à la Physiologie Animale KISCHEL PHILIPPE Amphi Baudelocque
15h00				
16h00				

## Partie I.

- 1- Généralités
- 2- Description de la L1 SVT (L1S1 et L1S2)
- 3- Dispositifs d'aide à la réussite
- 4- Modalités de Contrôle des Compétences et des Connaissances (M3C)
- 5- Les emplois du temps

## Partie II.

- 1- Organisation des études
- 2- Débouchés

### **Licence 1 - Portails**

Sciences de la Vie et de la Terre –  
Sciences pour la Santé

### **Licence 2 - Mentions**

Sciences de la Vie et de la Terre

### **Licence 3 - Parcours**

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

Biologie – Physiologie Cellulaire

Ecologie

Productions Végétales et Industries  
Agroalimentaires

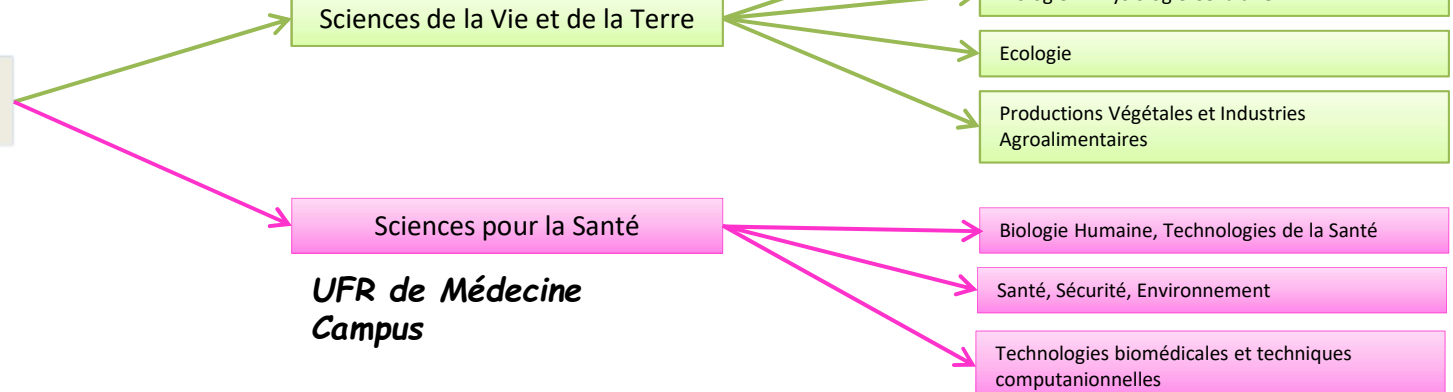
Sciences pour la Santé

*UFR de Médecine  
Campus*

Biologie Humaine, Technologies de la Santé

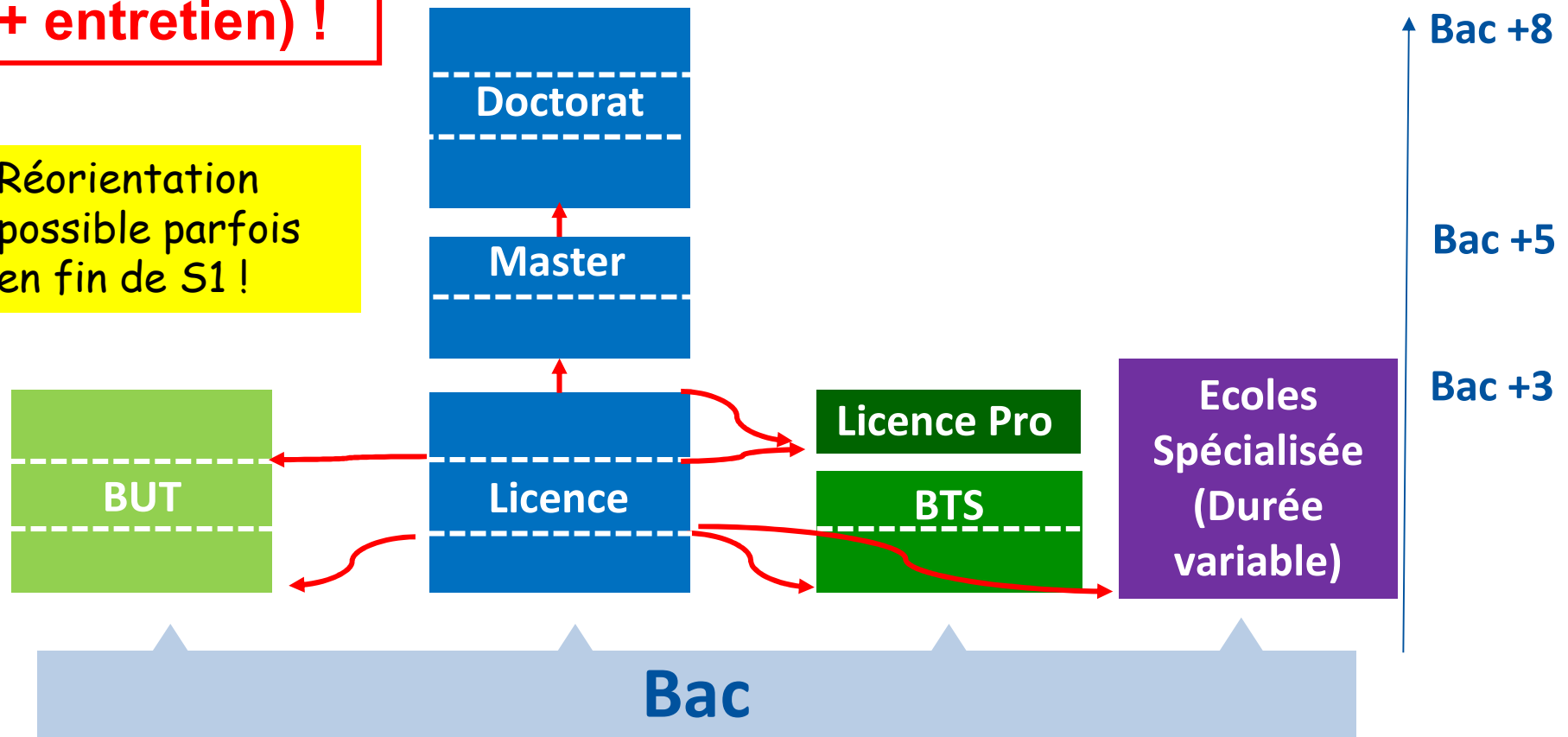
Santé, Sécurité, Environnement

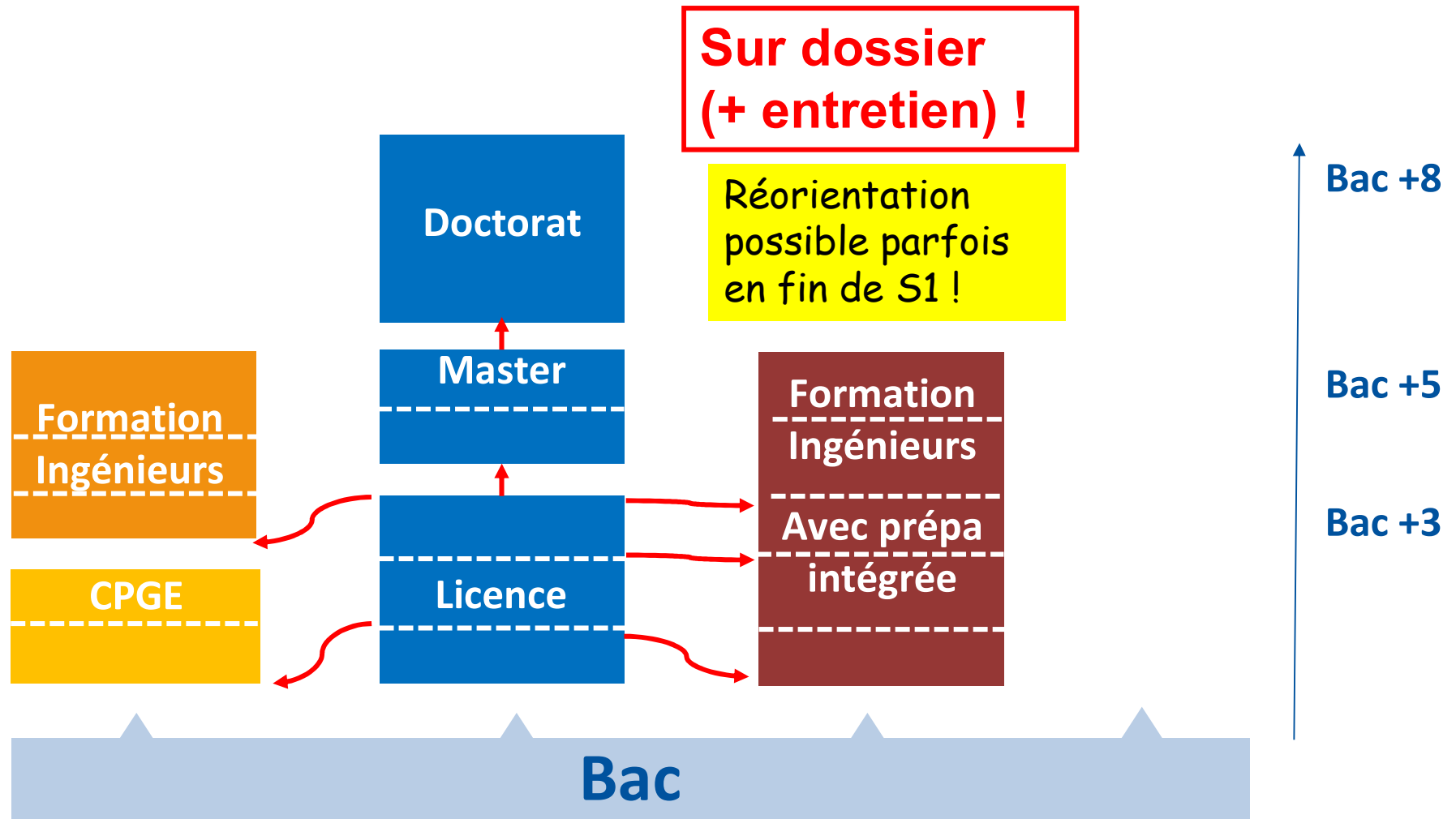
Technologies biomédicales et techniques  
computanionnelles



**Sur dossier  
(+ entretien) !**

Réorientation  
possible parfois  
en fin de S1 !





## Projet - Cursus à l'université

Métiers de  
l'ENCADREMENT

Licence

Master Pro

Bac +5

Métiers de  
l'ENSEIGNEMENT

Licence

Bac +3 +  
concours

Master  
Enseignement

Métiers de la  
RECHERCHE

Licence

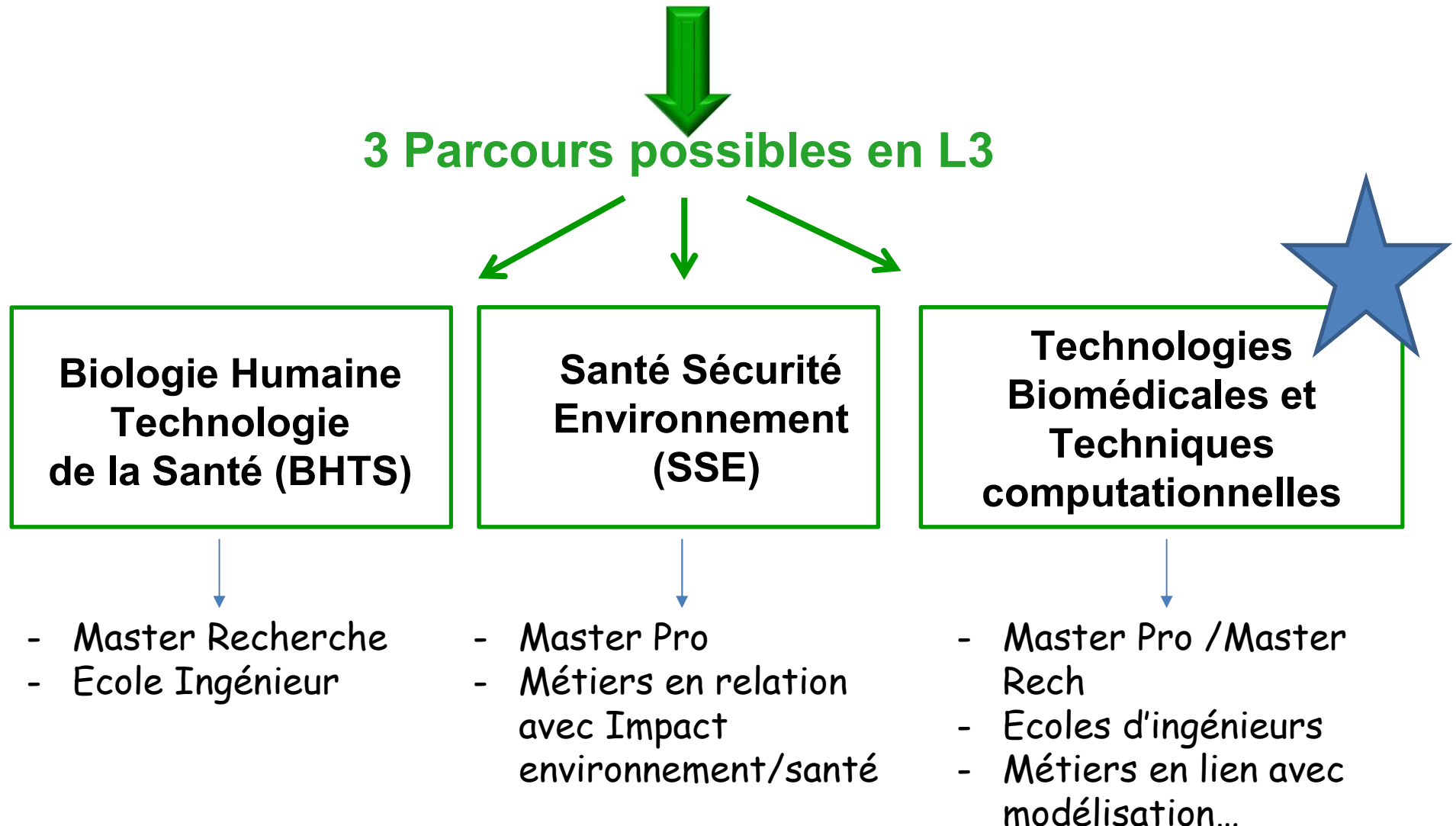
Master  
Recherche

Doctorat

Bac +5

Bac +8

## Licence mention SPS

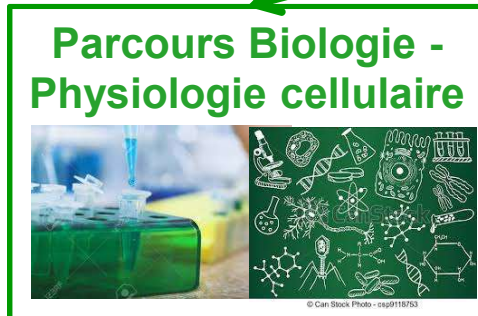


## Licence mention SVT



Voir aussi kit d'information L2 SVT

### 4 Parcours possibles en L3



Recherche, Entreprises publiques et privées, Enseignement

Enseignement collège/Lycée

## Partie I.

- 1- Généralités
- 2- Description de la L1 SVT (L1S1 et L1S2)
- 3- Dispositifs d'aide à la réussite
- 4- Modalités de Contrôle des Compétences et des Connaissances (M3C)
- 5- Les emplois du temps

## Partie II.

- 1- Organisation des études
- 2- Débouchés

### Après la Licence

- Poursuite d'étude en Master (proposés par l'UPJV ou hors UPJV)
- Poursuite d'étude en école d'ingénieurs (sur dossier et entretien)

Quelques étudiants recherchent à s'insérer professionnellement après la Licence:

#### BHTS :

- Techniciens ou fonctions intermédiaires dans le domaine de la Santé :  
Recherche en santé, - biologie et physiologie humaines, physiopathologie, pharmacologie, recherche clinique, data management en médico-chirurgical, agroalimentaire, cosmétique, collectivités territoriales, informatique pour la santé (enseignement, recherche), industrie pharmaceutique (marketing, recherche essais cliniques, recherche en biologie, épidémiologie, santé publique...)

#### SSE:

- Conseiller hygiène et sécurité, Conseiller technique en prévention, Chargé de prévention et de sécurité , Conseiller en sécurité au travail, Animateur sécurité et santé au travail, Préventeur...

#### TBTC:

- Génie biomédicale, technologies biomédicales, e-santé, numérique et santé, modélisation en santé, health data analysis

### Après le Master

- Entrée dans le monde professionnel
  - Poursuite d'étude en doctorat

#### Master Biologie-Santé

##### 3 parcours à Amiens

- Infectiologie/Cancérologie
- Neurosciences du développement, de la cognition et des addictions
- Stratégies thérapeutiques cardiovasculaires et osseuses

#### Master Ingénierie de la santé (IS)

Management de la Santé, de la Sécurité et de l'Environnement au Travail (MSSET)

Education, Management des Organisations et Ingénierie en Santé (EMOIS)

Ingénierie de la Rééducation, du Handicap et de la Performance Motrice (IRHPM)

#### Master Ingénierie des systèmes complexes (ISC)

Interface entre biologie, physique, informatique et mathématique

### Cas particulier des métiers de l'enseignement

**Professeur des Ecoles**

⇒ **Master MEEF mention premier degré**

- Licence SVT ou autre

**Enseignant collège Lycée en SVT**

⇒ **Master MEEF mention second degré**

- Licence SVT parcours SVTU

**Enseignant chercheur à l'Université**

⇒ **Master recherche + Doctorat**

- Licence SVT

!!! Attention !!!

Réforme en cours et à intervalles réguliers.

Ce qui est dit aujourd'hui ne sera peut-être plus valable demain