

Licence Sciences, Technologie et Santé (STS)

Pré-rentrée
mention Sciences Pour la Santé

Frédéric HAGUE et Alban GIRAULT

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

Alban.girault@u-picardie.fr

licencespss1s2@u-picardie.fr (2 responsables + scolarité SPS)

LPCM UR UPJV4667 – Bât des Minimes 2^{ème} étage

Licence mention SVT

mathieu.gautier@u-picardie.fr

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

olivier.vanwuytswinkel@u-picardie.fr

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

Scolarité Licence UFR des sciences

licencespss1s2@u-picardie.fr

Rez de chaussée Bât B

Secrétariat pédagogique

secretariat-pedagogique-sts@u-picardie.fr

Rez de chaussée Bât B

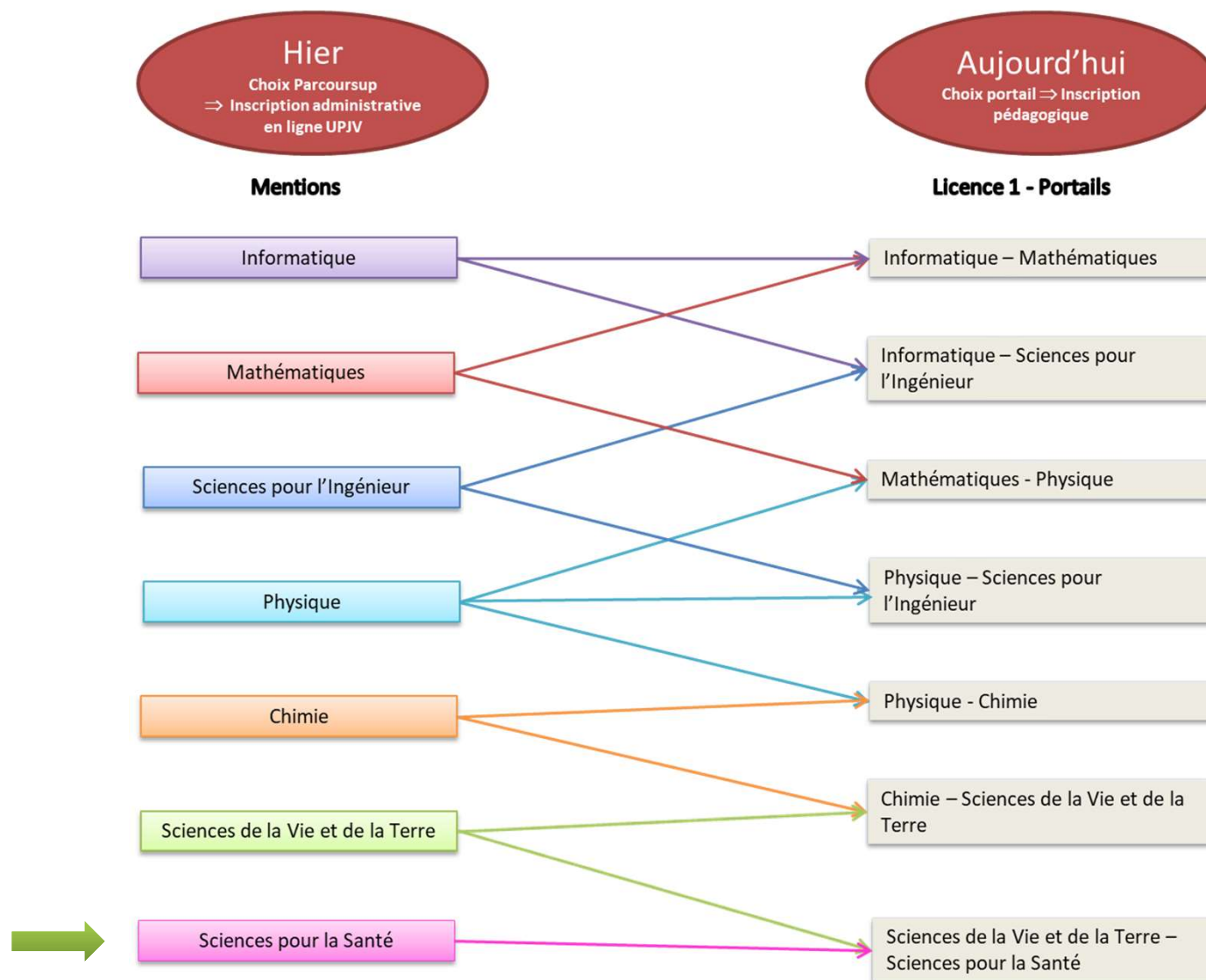
Christelle Da'Rold

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)



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-amiennois et étudiants internationaux.
Rendez-vous dans le hall de l'UFR.

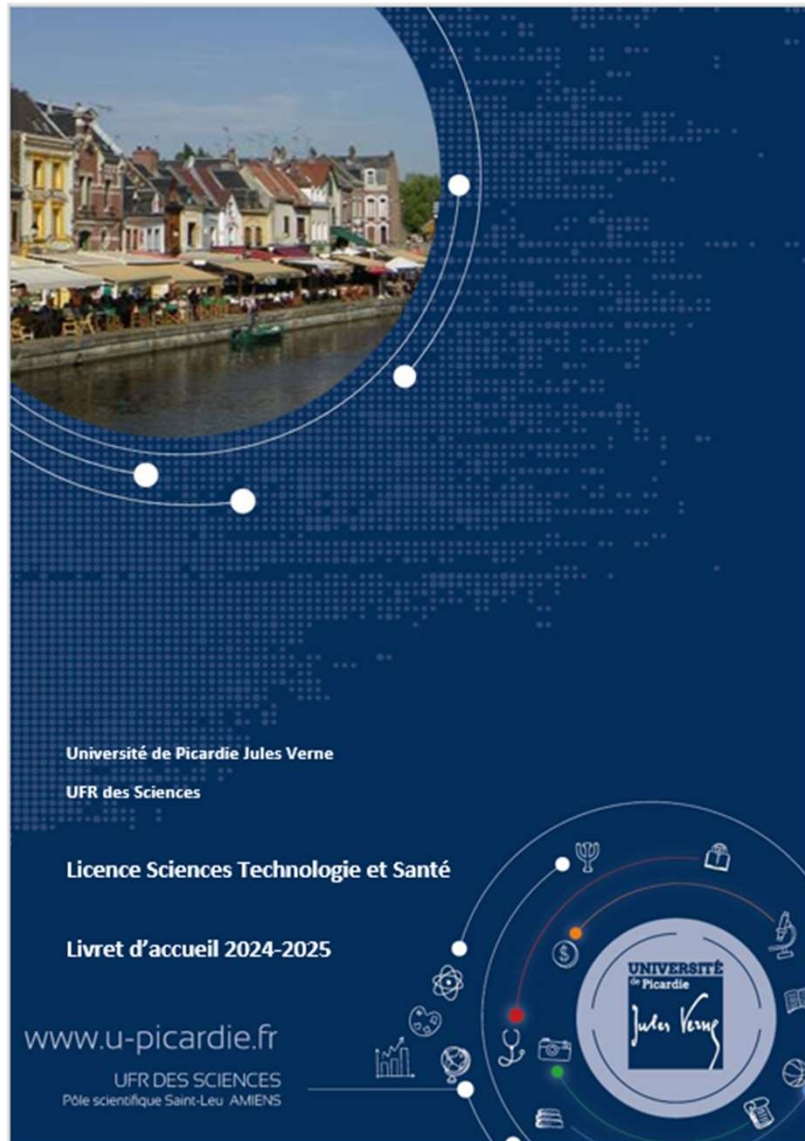
Attention, inscription obligatoire auprès de christelle.da.rold@u-picardie.fr

Jeudi 11 septembre 2025 (10h-23h30)

Journée d'accueil des étudiants

(informations site WEB UPJV, Instagram et Facebook)





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

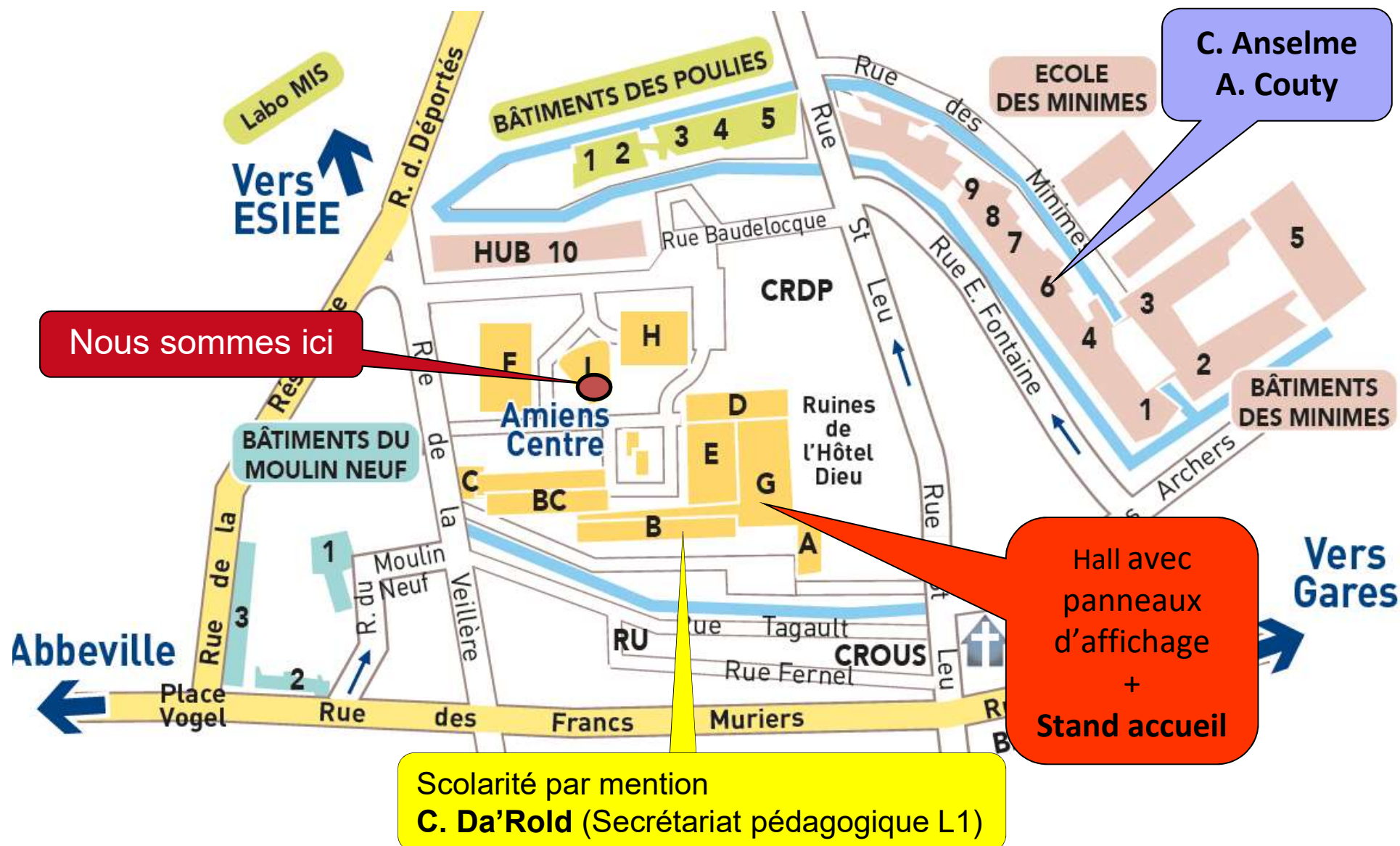
Issyan TEKAYA

Mathématiques

Fabien DURAND

prenom.nom@u-picardie.fr

Contact administratif : secretariat-pedagogique-sts@u-picardie.fr



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)
- ...

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 BUJ ☆
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 ☆	Wooclap ☆
	Rendez-vous UPJV ☆		Wooflash ☆
	Réinscription ☆		
	Transfert externe départ ☆		
	Voeux 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 & 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

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

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



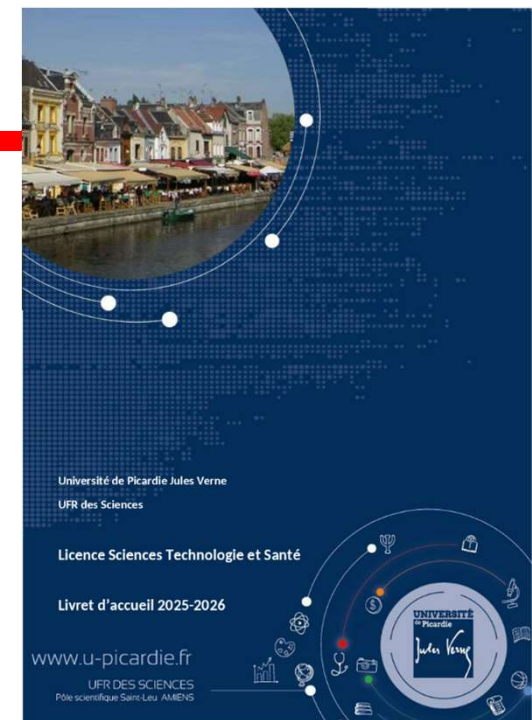
Kit d'informations L1 Sciences

Accueil / UFR DES SCIENCES / Licence 1 / Kit L1

Activer le mode édition

Cours Paramètres Participants Notes Rapports Plus ▾

- > BIENVENUE À L'UFR DES SCIENCES ! Tout replier
- > 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

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

- 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

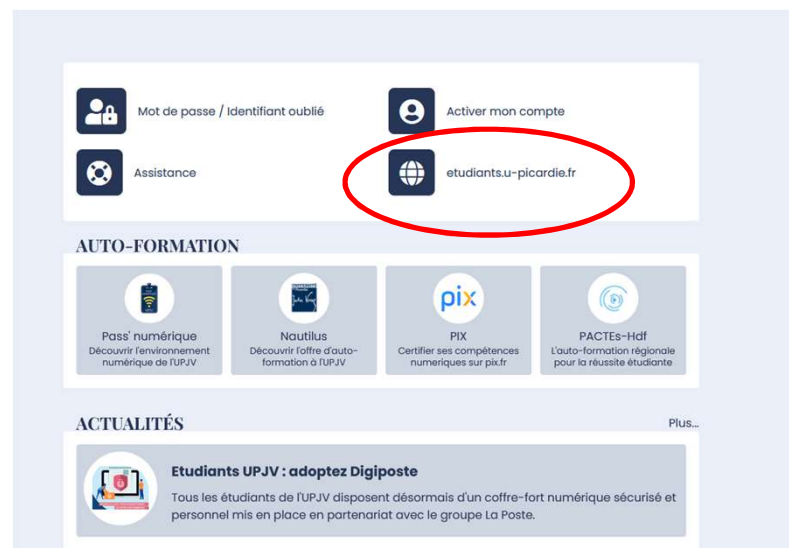
IMPORTANT !

- Maîtrise de l'ENT

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

- Activation de votre mail
UPJV

- Inscription pédagogique



MON ENT

VOS GUIDES



GUIDE DE L'ÉTUDIANT



Référentiel de Compétences Licence SVT

C1 - Mener une démarche scientifique expérimentale

C2 - Exploiter des données scientifiques

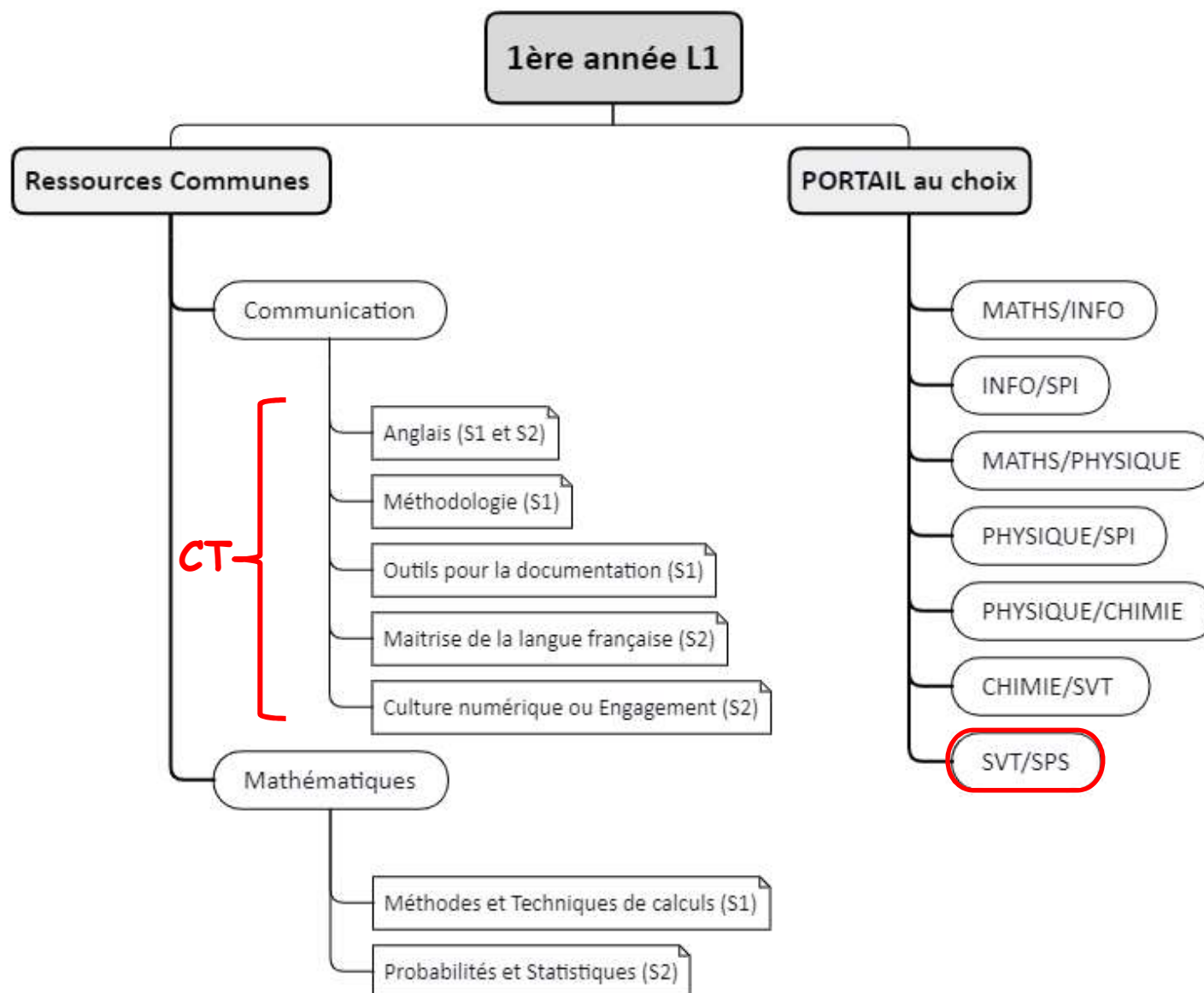
C3 - Construire son projet professionnel

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
	Tronc Commun	18	145				
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 (Evaluations !)	0	10		10		
	MTU	3	12		12		
	Outils Documentation (Test obligatoire en ligne !)		0				
	Portail SPS-SVT	12	88				
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
	Tronc Commun	21	172				
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 Numerique</i>	1	10		10		
	<i>Engagement *</i>	1	0				
	Portail SPS-SVT	9	84				
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 activé 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^{er} étage Bâtiment des Minimes)

Différentes 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 !!

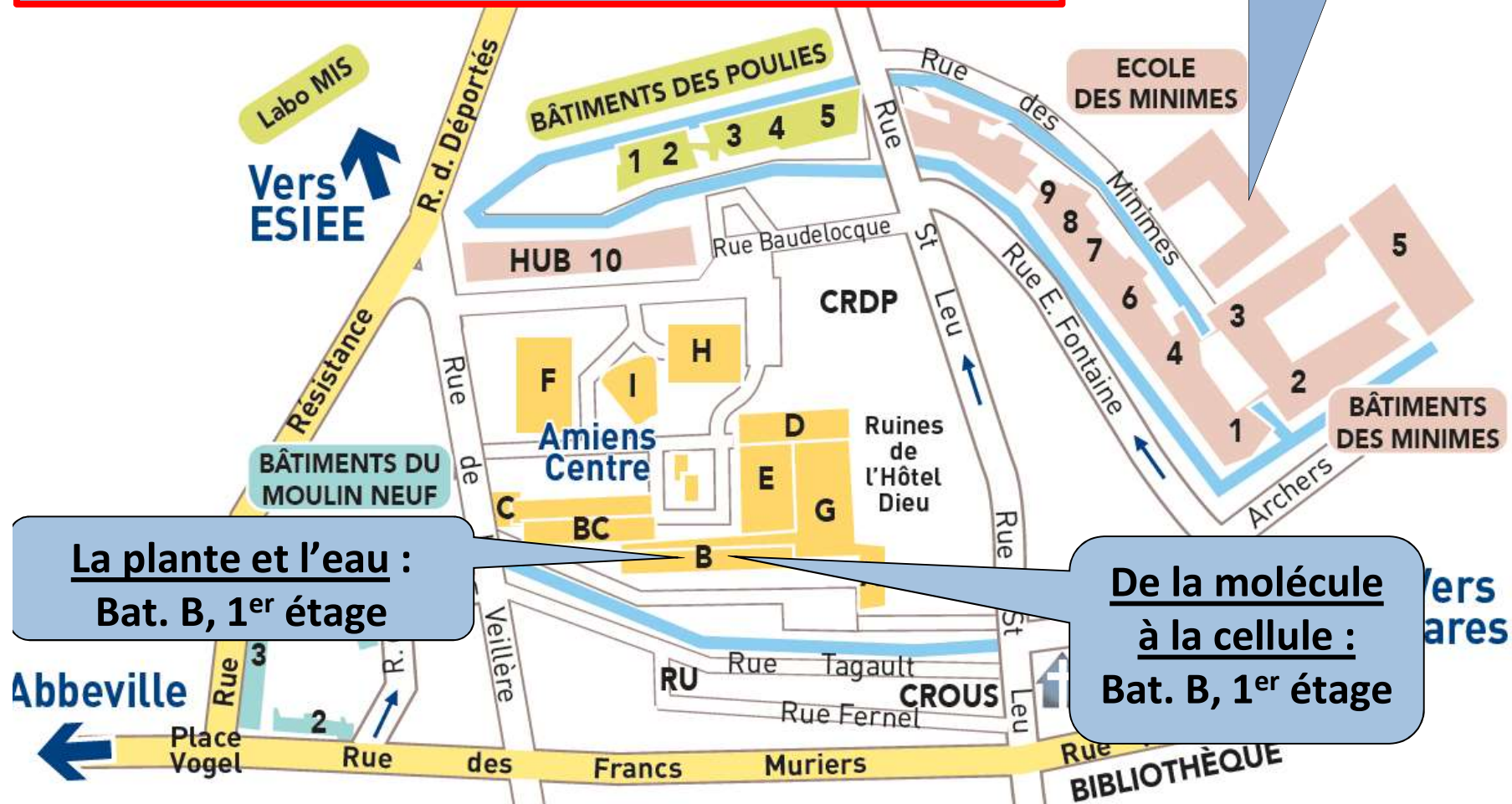
En cas d'absence justifiée,
contacter le responsable de
l'EC pour un **rattrapage**
dans une autre séance !

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^{er} 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.



Mot de passe / Identifiant oublié



Activer mon compte



Assistance



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

Plus...



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.



ENT
des Etudiants

Je me connecte

En bref : dispositifs à l'UFR des Sciences ?

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

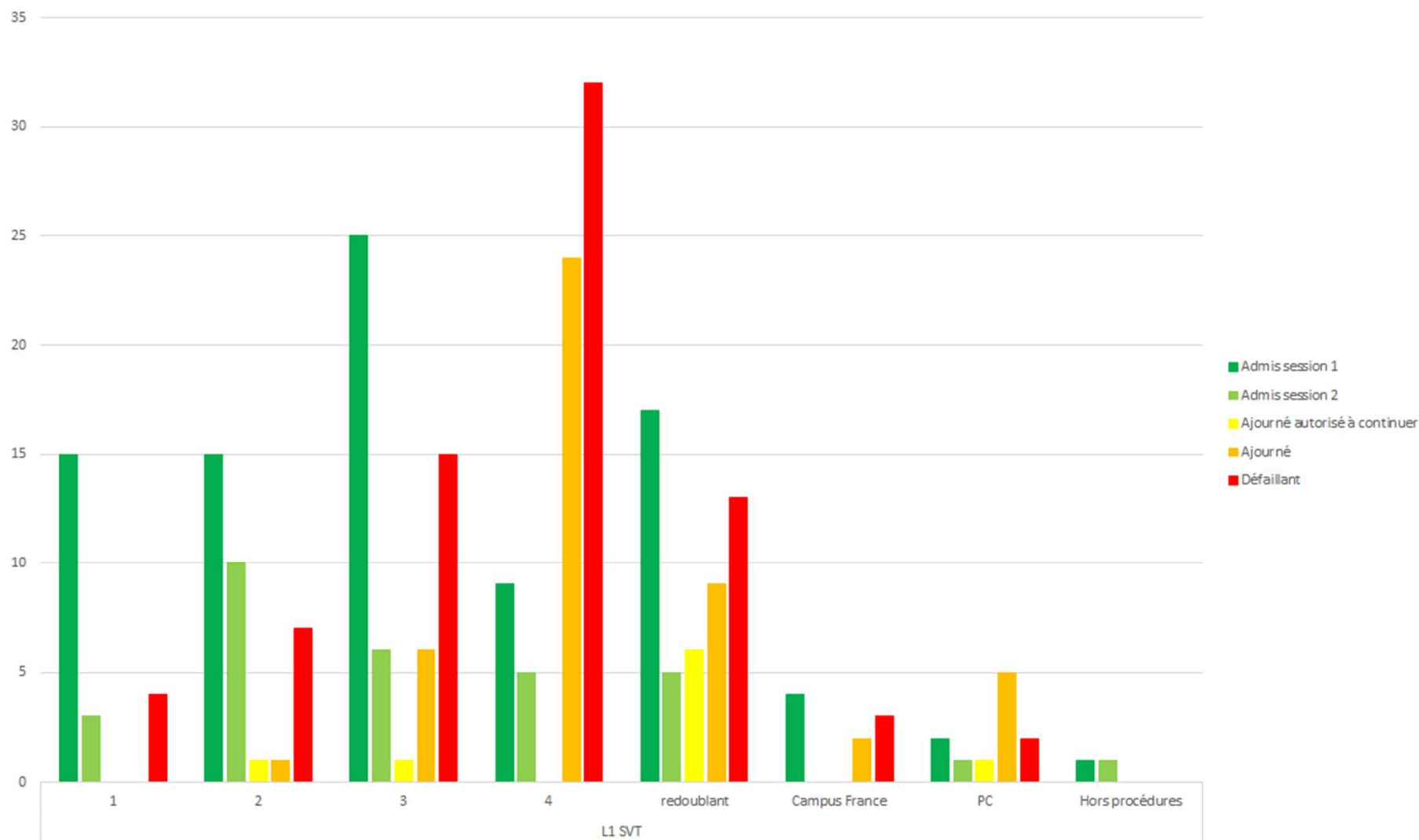
Dispositifs d'autoformation (cf. ENT/Nautilus)

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 :

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

Année 1

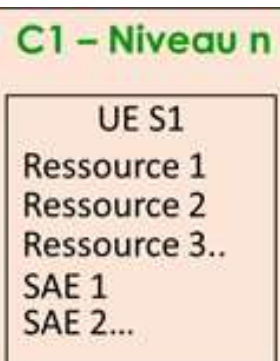
Niveau 1

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 \geq 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
	Tronc Commun	18	145				
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 (Evaluations !)	0	10		10		
	MTU	3	12		12		
	Outils Documentation (Test obligatoire en ligne !)		0				
	Portail SPS-SVT	12	88				
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 \geq ou $=$ à 10.

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

C1 – Niveau n

UE S1
Ressource 1
Ressource 2
Ressource 3..
SAE 1
SAE 2...

Semestre 1

Exemple :

UE C1S1

SVT/SPS

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

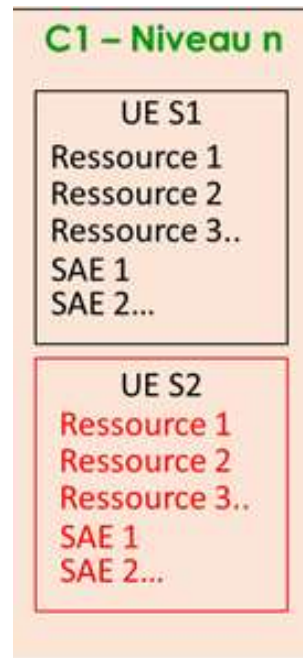
/12

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

UE C1S1
SVT/SPS
12 ECTS

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

C1 - niv 1
SVT/SPS

Semestre 2

UE C1S2
SVT/SPS
12 ECTS

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

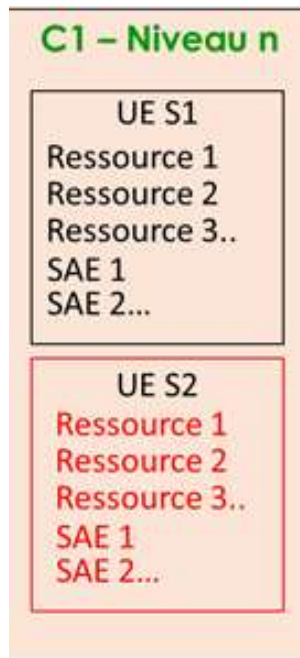
/12

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 - niv 1
UE C1S1 12 ECTS	11,25	10,25
UE C1S2 12 ECTS	9,25	

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		C1 - niv 1 SVT/SPS	
	Tronc Commun					
C1	De la Molécule à la Cellule	6	8	48	11,25	
	La Plante et L'eau	3	14	42		
	Portail SVT-SPS					
C1	De l'atome à la molécule	3	15	45		
					/12	

UE C1S1
SVT/SPS
12 ECTS

Semestre 2

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

/12

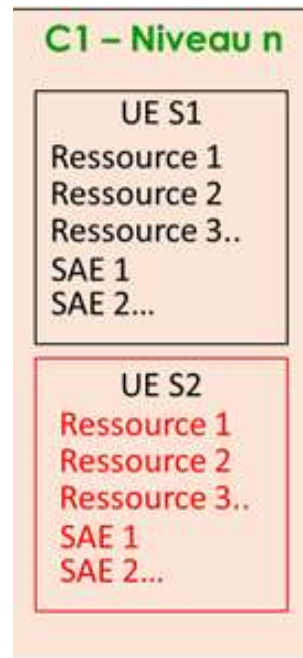
UE C1S2
SVT/SPS
12 ECTS

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

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.

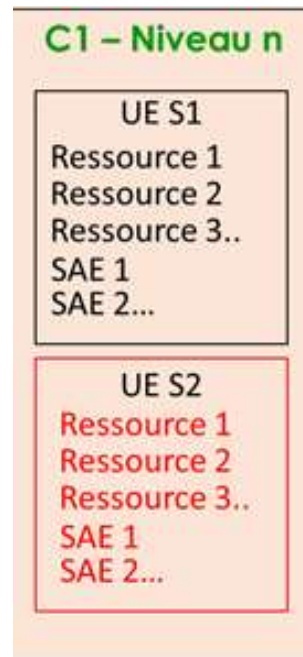
Sauf si l'année de formation est validée...

Validations

- Validation d'un niveau de compétence

Un niveau de compétence est **validé** si la moyenne coefficientée des UE semestrielles est $>$ ou $=$ 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 ≥ 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
<div>UE S1</div> <div>Ressource 1 Ressource 2 Ressource 3.. SAE 1 SAE 2...</div>	<div>UE S1</div> <div>Ressource 1 Ressource 2 Ressource 3.. SAE 1 SAE 2...</div>	<div>UE S1</div> <div>Ressource 1 Ressource 2 Ressource 3.. SAE 1 SAE 2...</div>
<div>UE S2</div> <div>Ressource 1 Ressource 2 Ressource 3.. SAE 1 SAE 2...</div>	<div>UE S2</div> <div>Ressource 1 Ressource 2 Ressource 3.. SAE 1 SAE 2...</div>	<div>UE S2</div> <div>Ressource 1 Ressource 2 Ressource 3.. SAE 1 SAE 2...</div>

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
	12,25	24	10,56	27	13	9
11,60						

$$\text{note} = (12,25 \times 24 + 10,56 \times 27 + 13 \times 9) / (24 + 27 + 9)$$

L1 validée !

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
	9,875	24	10,56	27	13	9
10,65						

L1 validée !

C1 niv 1 compensée

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
	7,875	24	11	27	13	9
10,05						

L1 **non** validée !

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 ≥ 10 et **C1 ≥ 8**
 et **C2 ≥ 8**
 et **C3 ≥ 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



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 TP1**A** et gr TP1**B**

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 !

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 ☆
Contacteur une scolarité ☆	ConPeRe ☆	Document : Demande annulation ou remboursement ☆	Impression à distance BUJ ☆
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 État Civil ☆	Plateformes pédagogiques Moodle (Epione, Nautilus, Iutelec, UPJV) ☆
	Mon dossier étudiant ☆	Elections étudiantes - liste électorale ☆	Ressources BU ☆
	Plateforme Pratiques Valorisées ☆	Handicap : demande d'aménagement ☆	Wooclap ☆
	Rendez-vous UPJV ☆		Wooflash ☆
	Réinscription ☆		
	Transfert externe départ ☆		
	Voeux 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	17h45
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	Methodologie / 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
07:00		
08:00		
09:00	UFR SCIENCES CM REPHH01CM - CM01 - L1SCSA251 Physiologie Humaine DHENNIN ISABELLE Amphi Baudelocque	
10:00		
11:00		UFR SCIENCES CM REATM01CM - CM02 - L1SCSA251 De l'atome à la molécule Amphi Hauy
12:00		
13:00		
14:00	UFR SCIENCES CM REMOC01CM - CM01 - L1CHIM251; REMO De la molécule à la cellule LEFEBVRE VALERIE Amphi Hauy	
15:00		
16:00		UFR SCIENCES CM REBIE01CM - CM02 - L1CHIM251; REBIE0 Biodiversité et évolution GUILLER ANNIE Amphi Baudelocque
17:00		
18:00		

Début 8h15

Début 10h30

Début 13h30

Début 15h15

Semaine du 8 septembre 2025

	Lundi 08/09	Mardi 09/09	Mercredi 10/09	Jeudi 11/09	Vendredi 12/09
8h00				8h15	
9h00		UFR SCIENCES CM REMET01CM - CM02 - L1CHIM251; REMET01CM - CM02 - L1SCSA251; RE Méthodologie COUTY AUDE; PIERREFICHE OLIVIER Amphi Haüy			UFR SCIENCES CM REIPA01CM - CM02 - L1SCSA251 Introduction à la Physiologie Animale GAUTIER MATHIEU Amphi Baudelocque
10h00	UFR SCIENCES CM REMOC01CM - CM01 - L1CHIM251; REMOC01CM - CM01 - L1SCVT251; RE De la molécule à la cellule LEFEBVRE VALERIE Amphi Haüy			10h30	
11h00	Début 9h30	UFR SCIENCES CM REPH01CM - CM01 - L1SCSA251 Physiologie Humaine RODAT-DESPOIX LISE Amphi Baudelocque	UFR SCIENCES CM REMET01CM - CM02 - L1CHIM251; REMET01CM - CM02 - L1SCSA251; RE Méthodologie BARRACHE PIERRE Amphi Haüy		UFR SCIENCES CM REATM01CM - CM02 - L1SCSA251 De l'atome à la molécule JOSSE SOLEN Amphi Parmentier
12h00			UFR SCIENCES CM REMET01CM - CM02 - L1CHIM251; REMET01CM - CM02 - L1SCSA251; RE Méthodologie BARRACHE PIERRE Amphi Haüy		
13h00				13h30	
14h00		UFR SCIENCES CM REMOC01CM - CM01 - L1CHIM251; REMOC01CM - CM01 - L1SCVT251; RE De la molécule à la cellule LEFEBVRE VALERIE Amphi Parmentier	UFR SCIENCES CM REPLE01CM - CM02 - L1CHIM251; REPLE01CM - CM02 - L1SCSA251; REPI La plante et l'eau DOMON JEAN-MARC Amphi Baudelocque		UFR SCIENCES CM REIPA01CM - CM02 - L1SCSA251 Introduction à la Physiologie Animale KISCHEL PHILIPPE Amphi Baudelocque
15h00				15h45	
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

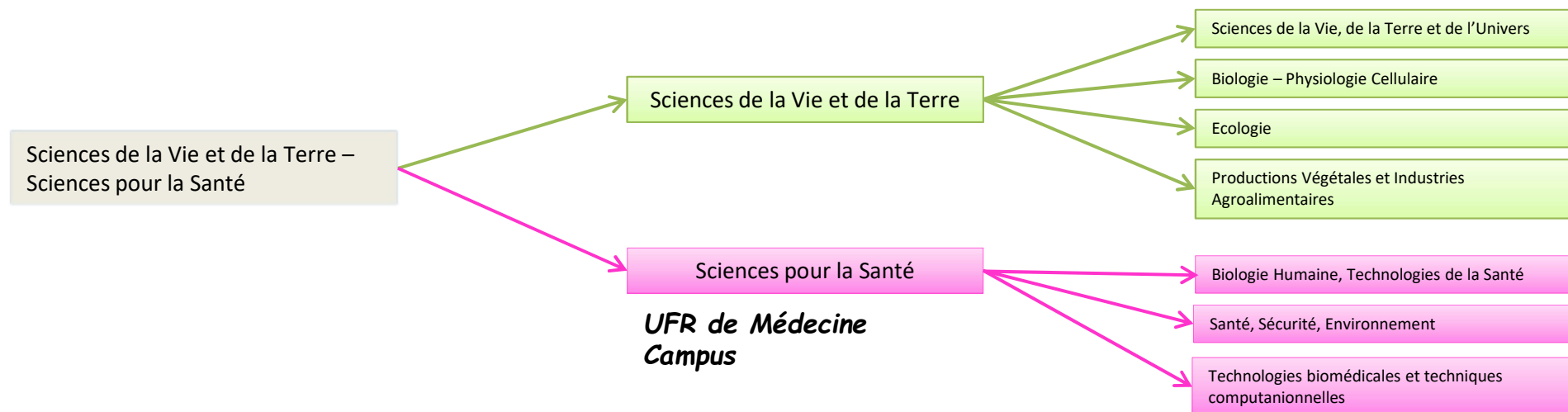
Partie II.

- 1- Organisation des études
- 2- Débouchés

Licence 1 - Portails

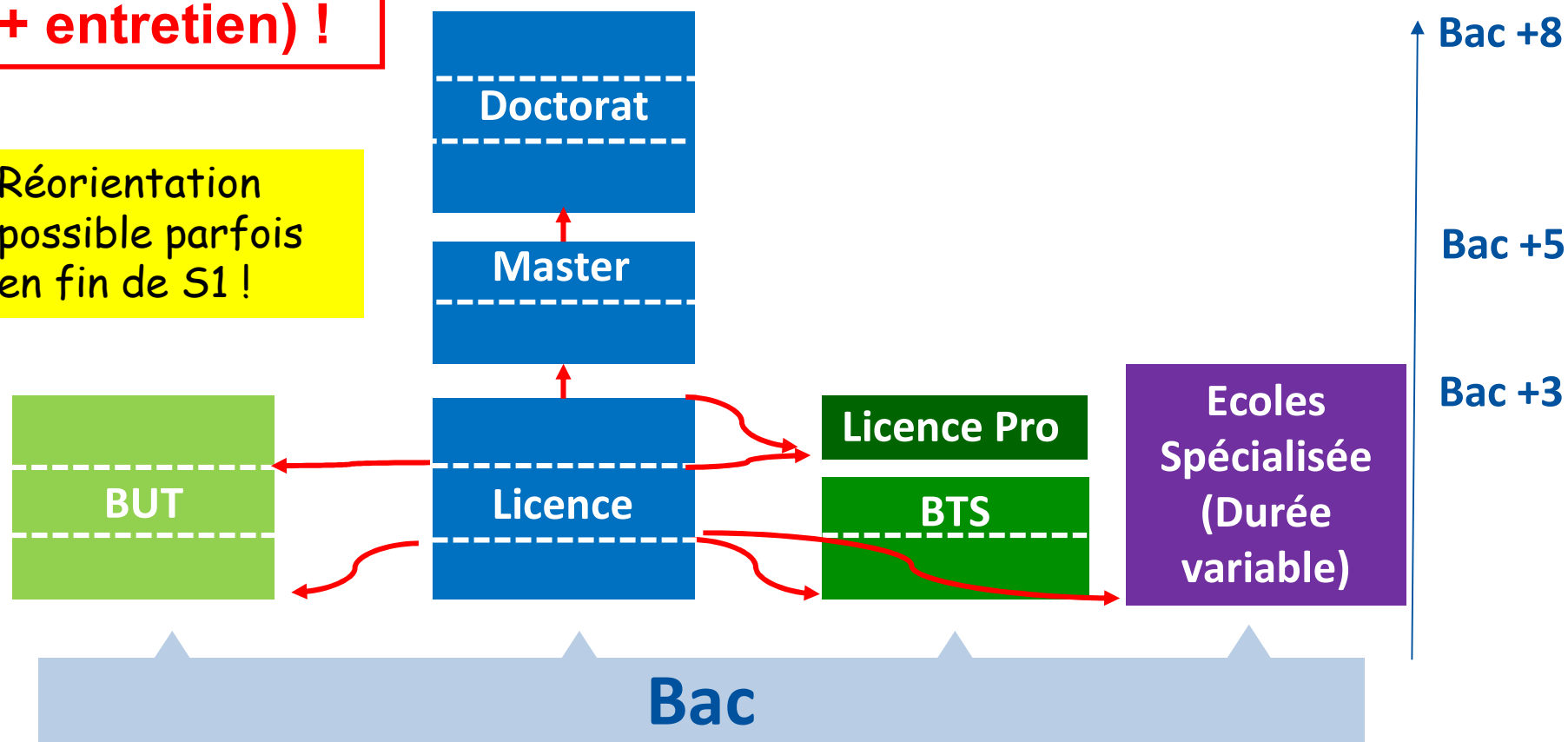
Licence 2 - Mentions

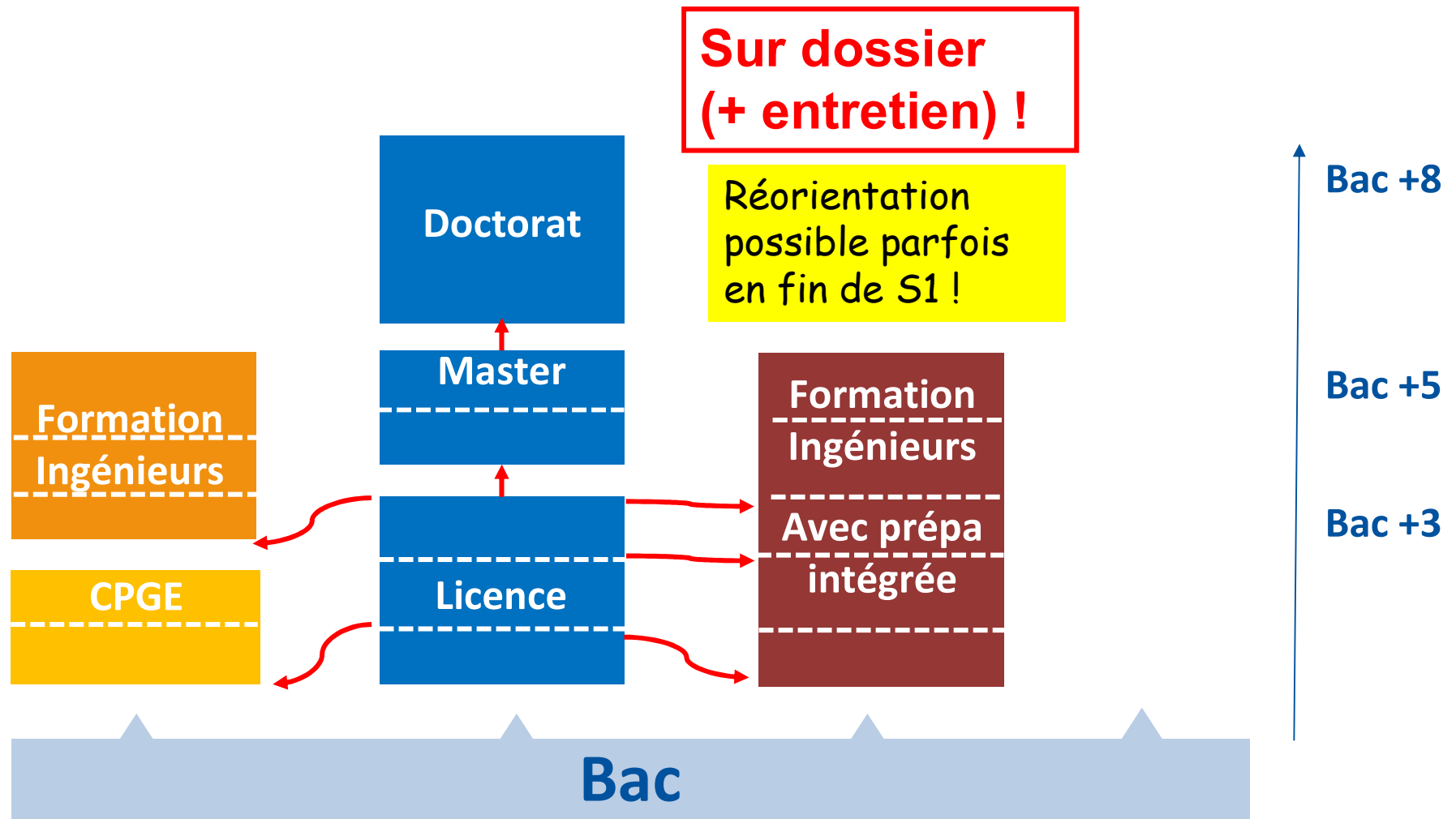
Licence 3 - Parcours



**Sur dossier
(+ entretien) !**

Réorientation
possible parfois
en fin de S1 !





Projet - Coursus 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

Bac +5

Doctorat

Bac +8

Licence mention SPS



3 Parcours possibles en L3



**Biologie Humaine
Technologie
de la Santé (BHTS)**

- Master Recherche
- Ecole Ingénieur

**Santé Sécurité
Environnement
(SSE)**

- Master Pro
- Métiers en relation
avec Impact
environnement/santé

**Technologies
Biomédicales et
Techniques
computationnelles**

- Master Pro / Master
Rech
- Ecoles d'ingénieurs
- Métiers en lien avec
modélisation...



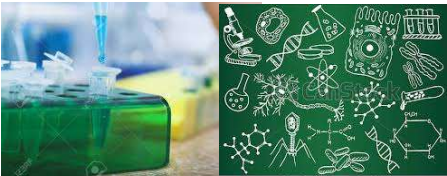
Licence mention SVT



Voir aussi kit d'information L2 SVT

4 Parcours possibles en L3

**Parcours Biologie -
Physiologie cellulaire**



© Can Stock Photo - sep9118753

Parcours Ecologie



Parcours PVIA



Parcours SVTU



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