



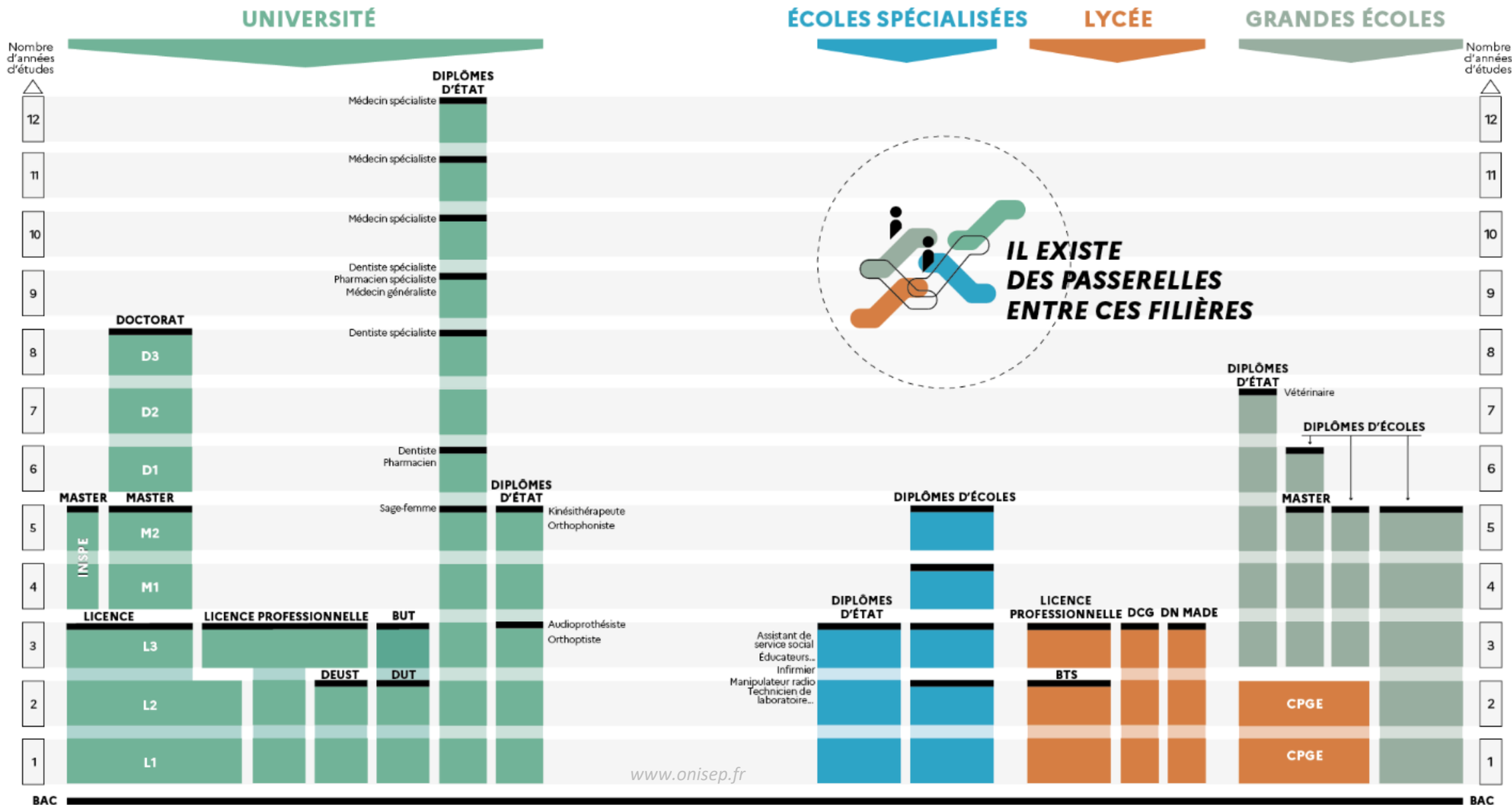
# Université de Perpignan Via Domitia

Licences SV & SVT

Systeme PASS – LAS des études de Santé

[christophe.belin@univ-perp.fr](mailto:christophe.belin@univ-perp.fr)

# Place des licences dans l'enseignement supérieur





# *Une Université pluridisciplinaire*

## Facultés

Lettres et Sciences Humaines (LSH)

Sciences Juridiques et Economiques (SJE)

**Sciences Exactes et Expérimentales (SEE)**

Sciences et Techniques des Activités Physiques et Sportives (STAPS)

Ecole d'Ingénieurs Sup'ENR (portail INSA Toulouse)

## Instituts

Institut Universitaire de Technologie (IUT)

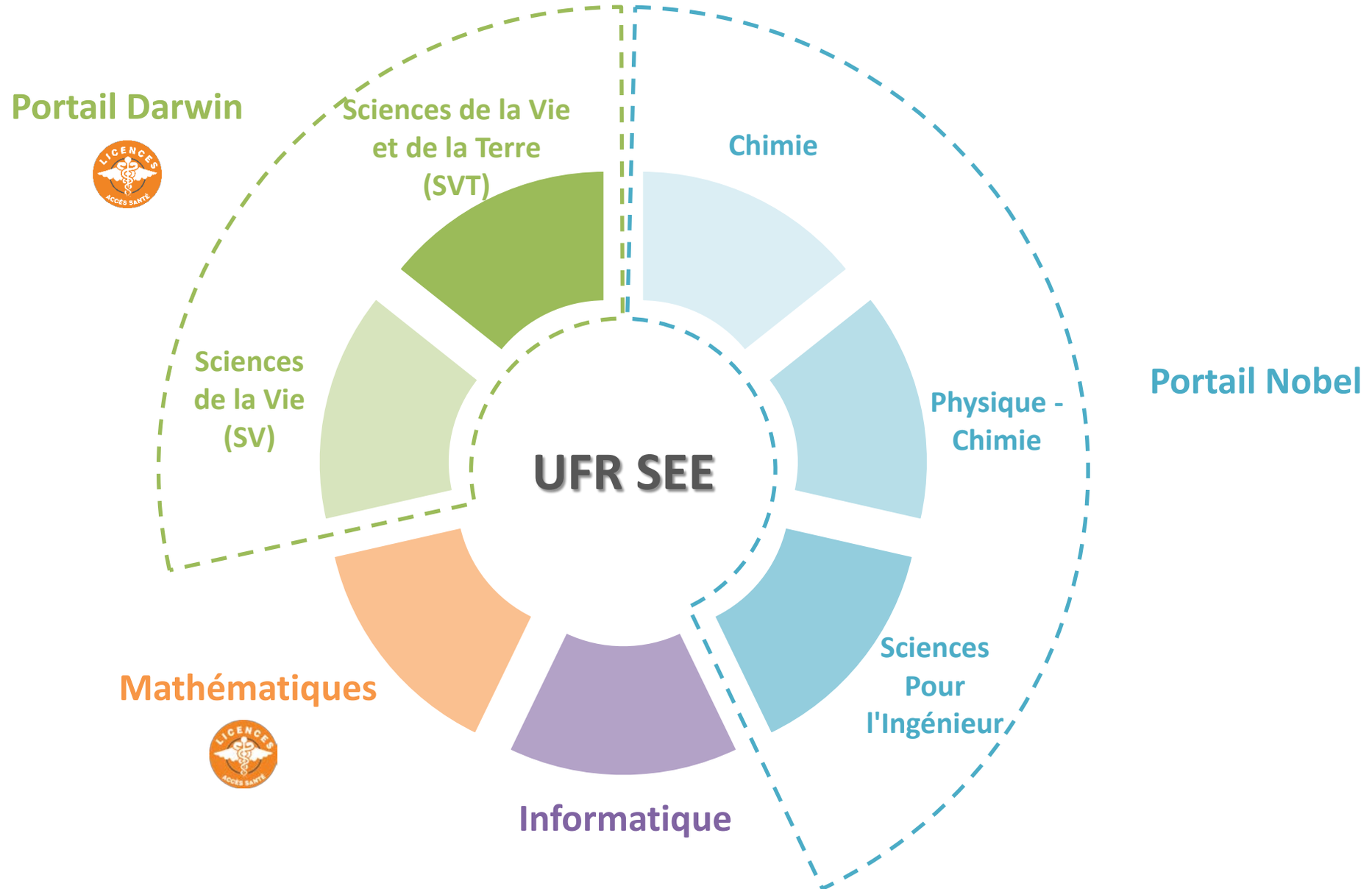
Institut d'Administration des Entreprises (IAE)

Institut Franco Catalan Transfrontalier (IFCT)

*<https://www.univ-perp.fr/fr/je-choisis-ma-formation>*

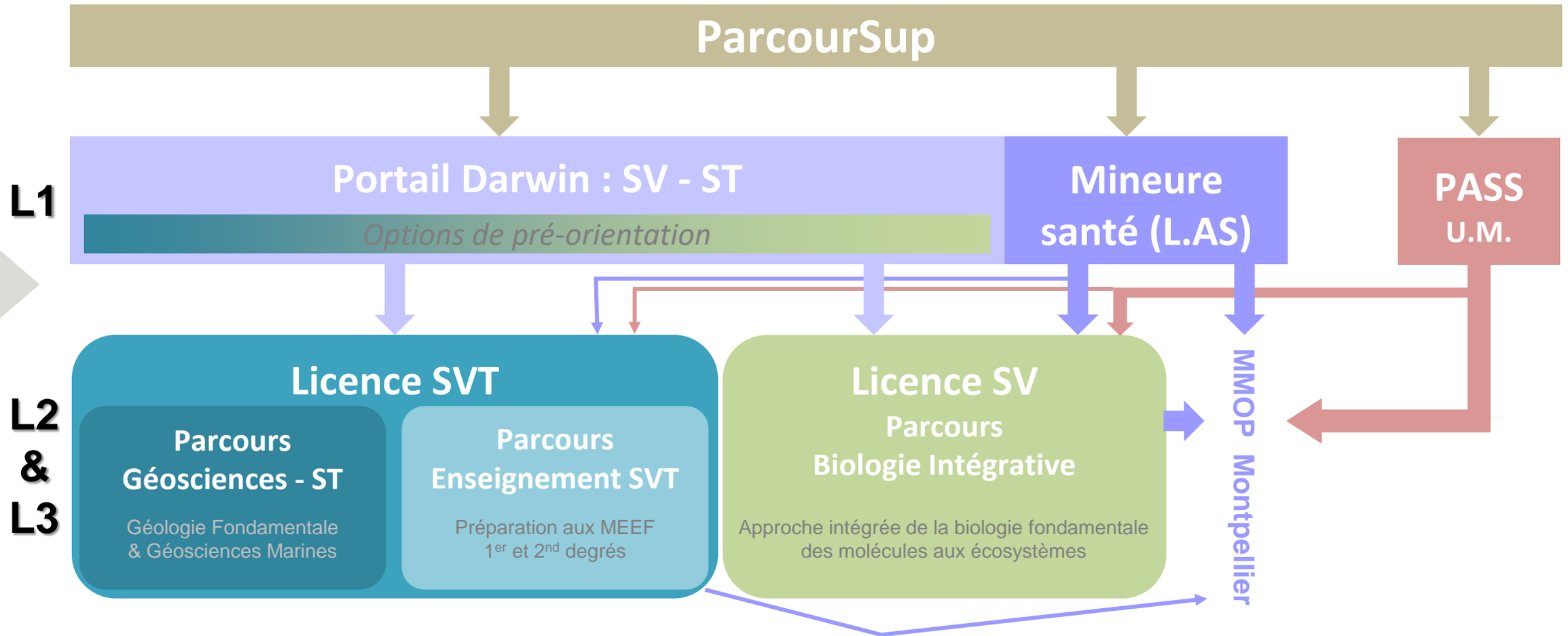


# Les licences scientifiques à l'UPVD





# Le portail Darwin : licences SV & SVT



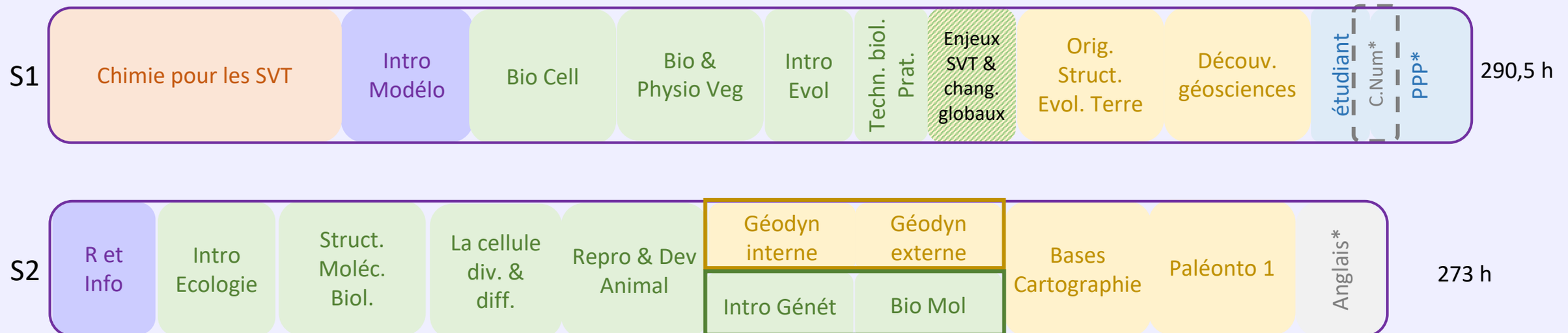


# Le portail Darwin : licences SV & SVT

## ParcourSup



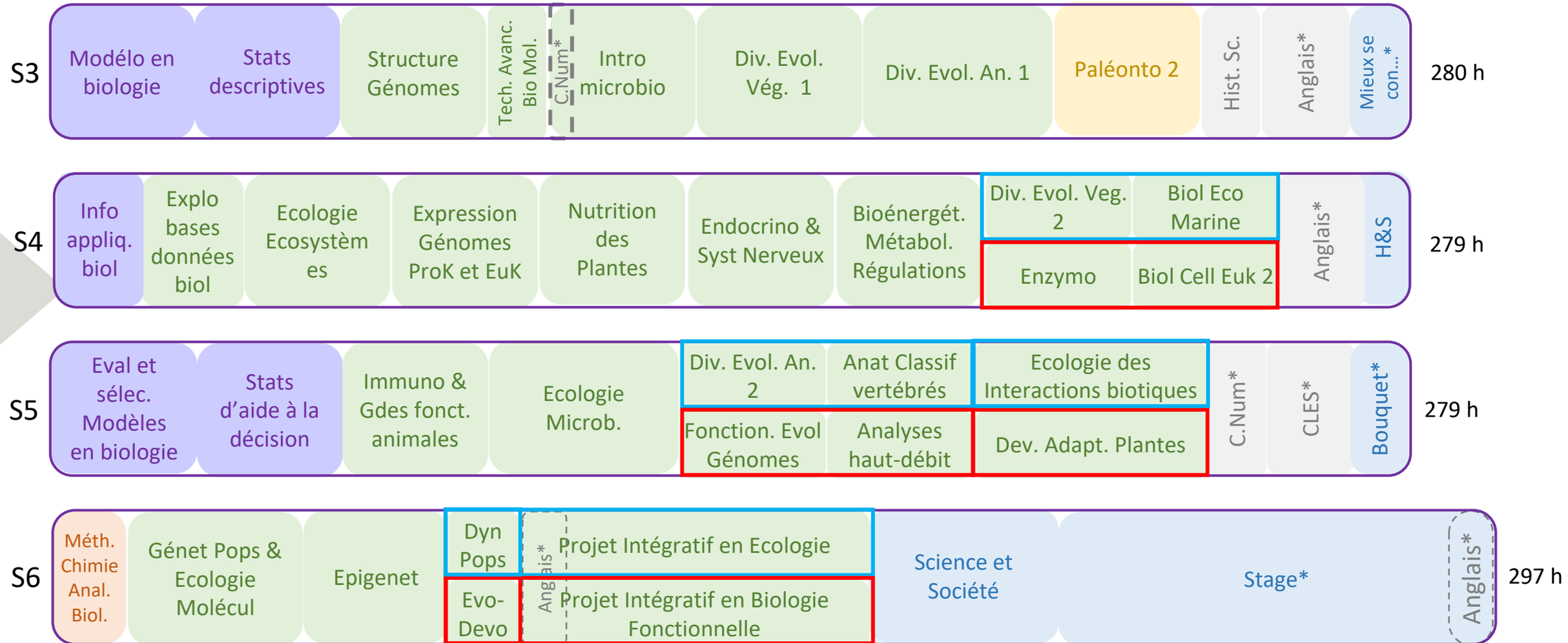
## L1 Darwin



Sciences de la Vie

Sciences de la Terre

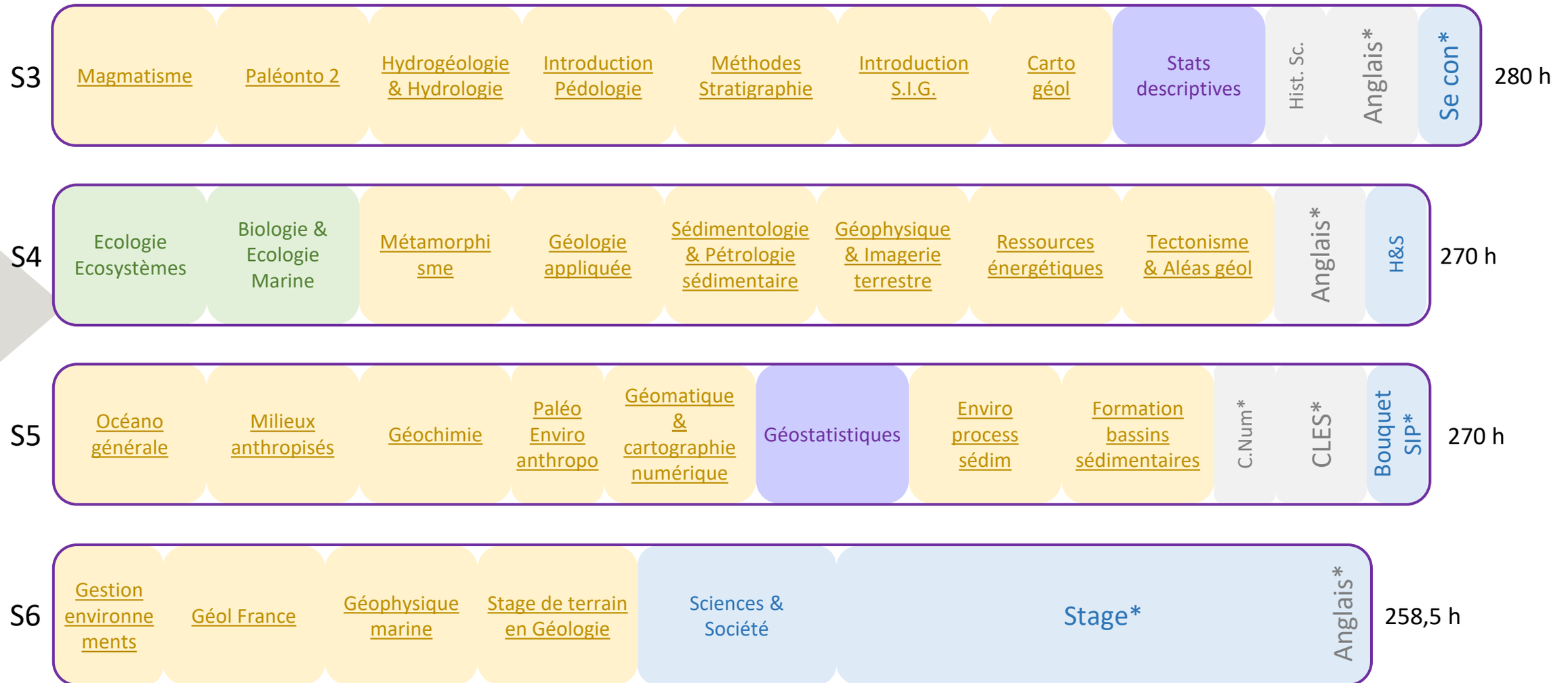
# La licence SV – parcours Biologie Intégrative



Sciences de la Vie

Sciences de la Terre

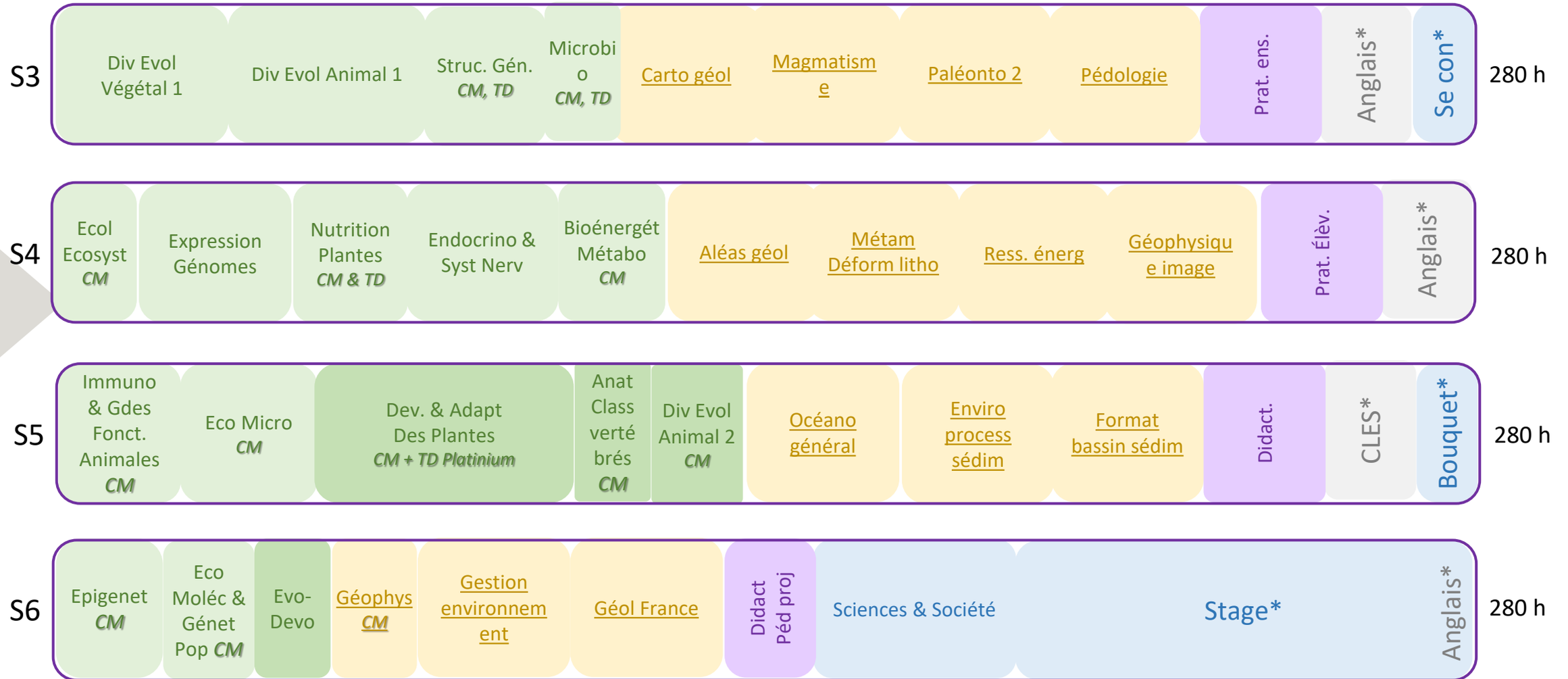
# La licence SVT – parcours Géosciences



Sciences de la Vie

Sciences de la Terre

# La licence SVT – parcours Enseignement SVT



Sciences de la Vie

Sciences de la Terre



# Les débouchés

## Secteurs d'activités :

- collectivités locales,
- bureaux d'études,
- observatoires,
- conservatoires,
- laboratoires publics ou privés,
- industries...

## Débouchés :

- **Poursuite en Master** (à Perpignan, ou ailleurs !),
- Concours collectivités territoriales,
- technicien en environnement,
- ingénieur d'étude en techniques biologiques,
- ingénieur d'étude en techniques d'expérimentation végétale ou animale,
- ingénieur Environnement,
- technicien géologue de terrain,
- technicien en analyses chimiques spécialisées en environnement ...

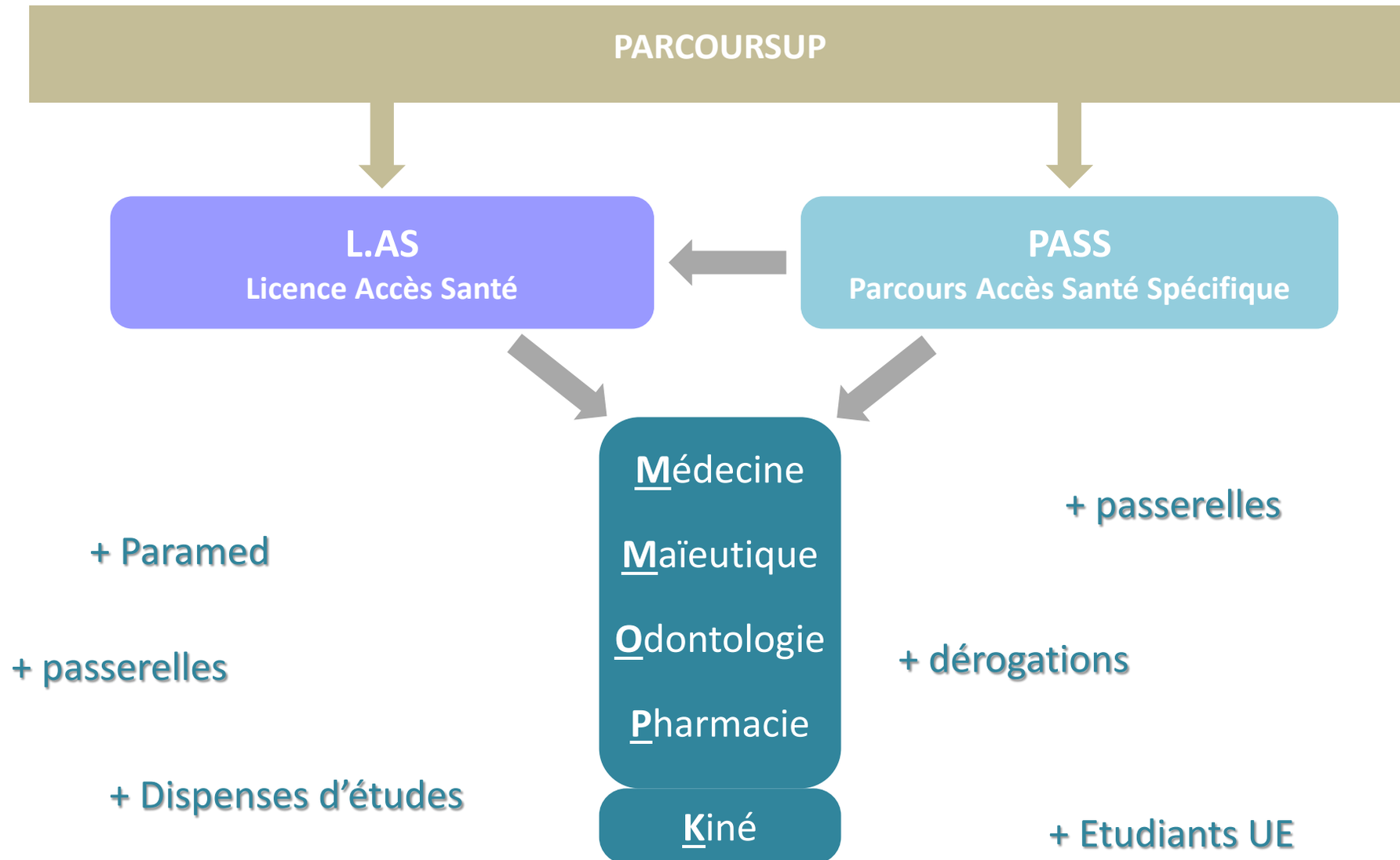


## *2- La filière Santé dans l'Académie de Montpellier*





# Les voies d'accès à la filière MMOP/K





# PASS : Parcours Accès Santé Spécifique

Une majeure santé (50 ECTS)  
Biologie, Physiologie humaine, Droit de la Santé, ...  
  
+ Une mineure d'ouverture au choix (10 ECTS)

**Redoublement interdit**

**Les étudiants validant 60 ECTS sont admis dans une L2 L.AS de leur domaine**

⇒ multiples filières possibles ParcoursSup :

Options correspondent à la L2 accessible à l'issue de la PASS



2 sites :  
Montpellier  
Nîmes

Université de Montpellier (34)    
Licence - Parcours d'Accès Spécifique Santé (PASS) -  
option Psychologie

[Voir la fiche](#)

Université de Montpellier (34)    
Licence - Parcours d'Accès Spécifique Santé (PASS) -  
option Sciences de la vie et de la terre

[Voir la fiche](#)

Université de Montpellier, Antenne de Nîmes (30)    
  
Licence - Parcours d'Accès Spécifique Santé (PASS) -  
option Chimie

[Voir la fiche](#)

Université de Montpellier, Antenne de Nîmes (30)    
  
Licence - Parcours d'Accès Spécifique Santé (PASS) -  
option Droit

[Voir la fiche](#)

Recherche formation  
dans ParcoursSup :  
« pass montpellier »

# Programme du PASS

## Majeure Santé

(48 ECTS – 400 heures)

UE 1 : Chimie – Biochimie

UE 2 : Génome – Génétique

UE 3 : Cellules & Tissus

UE 4 : Physique et Biophysique

UE 5 : Statistiques et Probabilités

UE 6 : Physiologie Humaine

UE 7 : Sciences Humaines et Sociales

UE 8 : Médicaments et autres produits de santé

UE 9 : Bases chimiques du médicament

UE10 : Craniofaciale

## Matières transversales

(2 ECTS – 16 heures)

Anglais

Présentation des métiers

## Mineure Réo – semestre 2

(10 ECTS – 80 / 100 heures)

1 au choix :	Montpellier 1350 places	Nîmes 450 places
SVT	128	42
Physique Chimie	56	19
Physique	112	38
Chimie	225	75
Mécanique	56	19
EEA	113	37
Maths	38	12
MIASHS	112	38
Droit	255	85
Economie	90	30
Psychologie	150	50
<del>Humanités</del>	<del>15</del>	<del>5</del>

*Mineure réo organisée par les  
enseignants des Licences.*

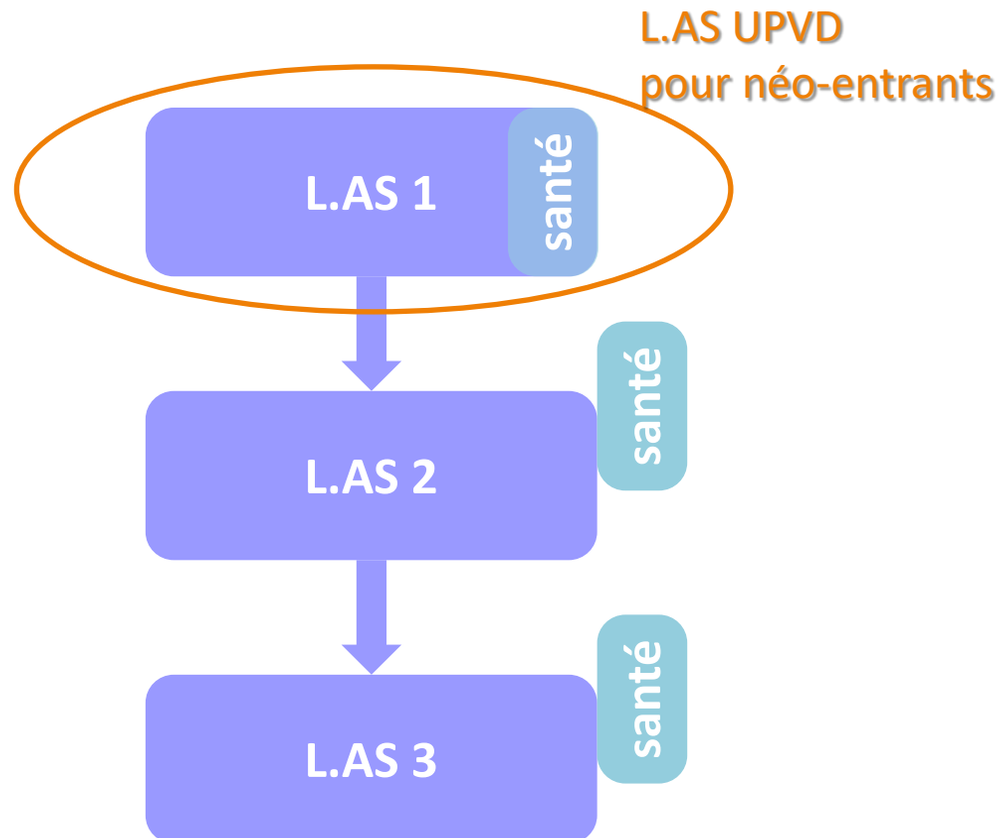
*Distanciel majoritaire ou exclusif.*



# L. AS : Licences Accès Santé

## Licence Option Santé Intégrée

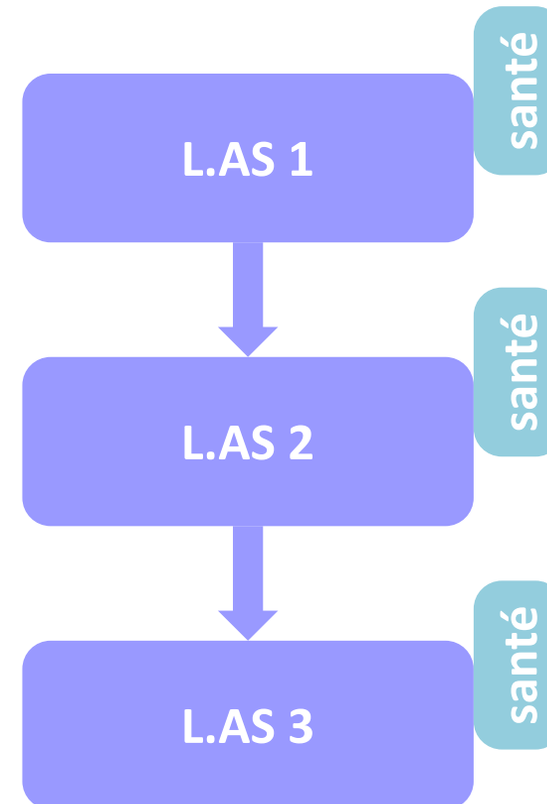
[ 48 ECTS majeure  
+  
12 ECTS mineure santé ]



## L.AS : LOSI et LOSC

## Licence Option Santé Complémentaire

[ 60 ECTS majeure ]  
+  
12 ECTS mineure santé





# L.AS : Licences Accès Santé

## Organisation de la L.AS1

### 48 ECTS majeure

Droit  
ou  
Economie-Gestion  
ou  
Mathématiques  
ou  
Darwin : SV / SVT  
ou  
STAPS



### 12 ECTS mineure santé

Physiologie Humaine Générale (5 ECTS)

Médicaments et autres produits de santé (2 ECTS)

Sciences Humaines et  
Sociales (5 ECTS)  
*(L.AS sciences & STAPS)*

**OU**

De la molécule aux  
tissus (5 ECTS)  
*(L.AS Droit et Eco-Gestion)*

*Cours de santé de l'U.M. mis à disposition en vidéo*

**+ Tutorat par les étudiants en 2<sup>nde</sup> et 3<sup>ème</sup> année  
en Médecine ou Pharmacie**

# Exemple : L.AS SV-SVT 2021

## L1 Darwin

ECTS	Lib long
<b>30</b>	<b>SEMESTRE 1 - L1 - PORTAIL DARWIN (SV SVT)</b>
15	S1UE1 - Compét discip : Bases de Biologie et Géosciences
3	Biologie de la Cellule
3	Biologie et Physiologie Végétales
3	Introduction à l'Evolution
3	Origine, Structure et Evolution de la Terre
3	Découverte des Géosciences
5	S1UE2 - Compétences transversales : Chimie pour les SVT
5	Chimie pour les SVT
3	S1UE3 - Compétences pré-professionnelles
2	Outils professionnalisants
1	Devenir Etudiant en SVT@
7	S1UE4 - Compétences spécifiques
2	Enjeux des SVT face aux changements globaux
3	Introduction à la modélisation en SVT
2	Techniques de base en biologie pratique

## L.AS1 Darwin

ECTS	Lib long
<b>30</b>	<b>SEMESTRE 1 - L1 - PORTAIL SV SVT - ACCES SANTE</b>
10	S1UE1 - Compét discip : Bases de Biologie 1
3	Biologie de la Cellule
3	Biologie et Physiologie Végétales
2	Introduction à l'Evolution
2	Techniques de base en biologie pratique
5	S1UE2 - Compétences transversales : Chimie pour les SVT
5	Chimie pour les SVT
3	S1UE3 - Compétences pré-professionnelles
2	Enjeux des SVT face aux changements globaux
1	Devenir Etudiant en SVT@
12	S1UE4 - Compétences spécifiques : mineure santé
5	Physiologie humaine générale
2	Médicaments et autres produits de Santé : cycle de vie méd
5	Sciences humaines et sociales

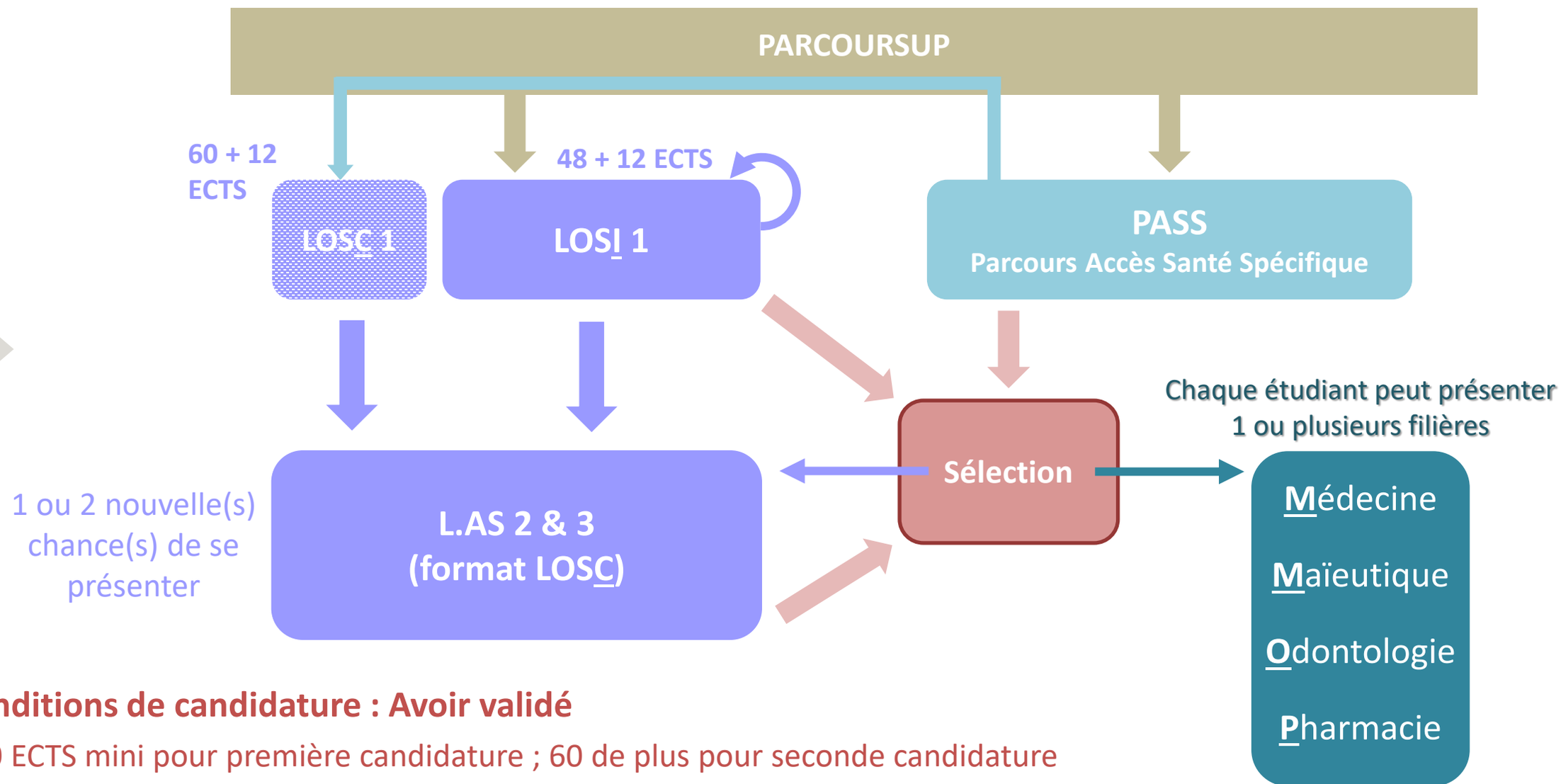
# Les différentes L.AS (2022)

Université / Site	Sciences Exactes					Sc. Humaines, Droit, Economie		
	Maths / PC	Biologie	MIASH	Psycho	STAPS	Droit	Economie	Humanités
UNIVERSITÉ PERPIGNAN VIA DOMITIA Perpignan	10	30			10	20	10	
UNIVERSITÉ PERPIGNAN VIA DOMITIA Narbonne						20		
UNIMES		30		30		30		
UNIVERSITÉ PAUL VALÉRY MONTPELLIER 3			30	90				45
UNIVERSITÉ MONTPELLIER 2 M2	80	80			20	30	30	
CUFR Mayotte	5							
<b>TOTAL</b>	<b>95</b>	<b>140</b>	<b>30</b>	<b>120</b>	<b>30</b>	<b>100</b>	<b>40</b>	<b>45</b>

Recherche formation dans ParcoursSup :  
« option santé Perpignan »



# A l'issue de l'année de PASS ou L.AS



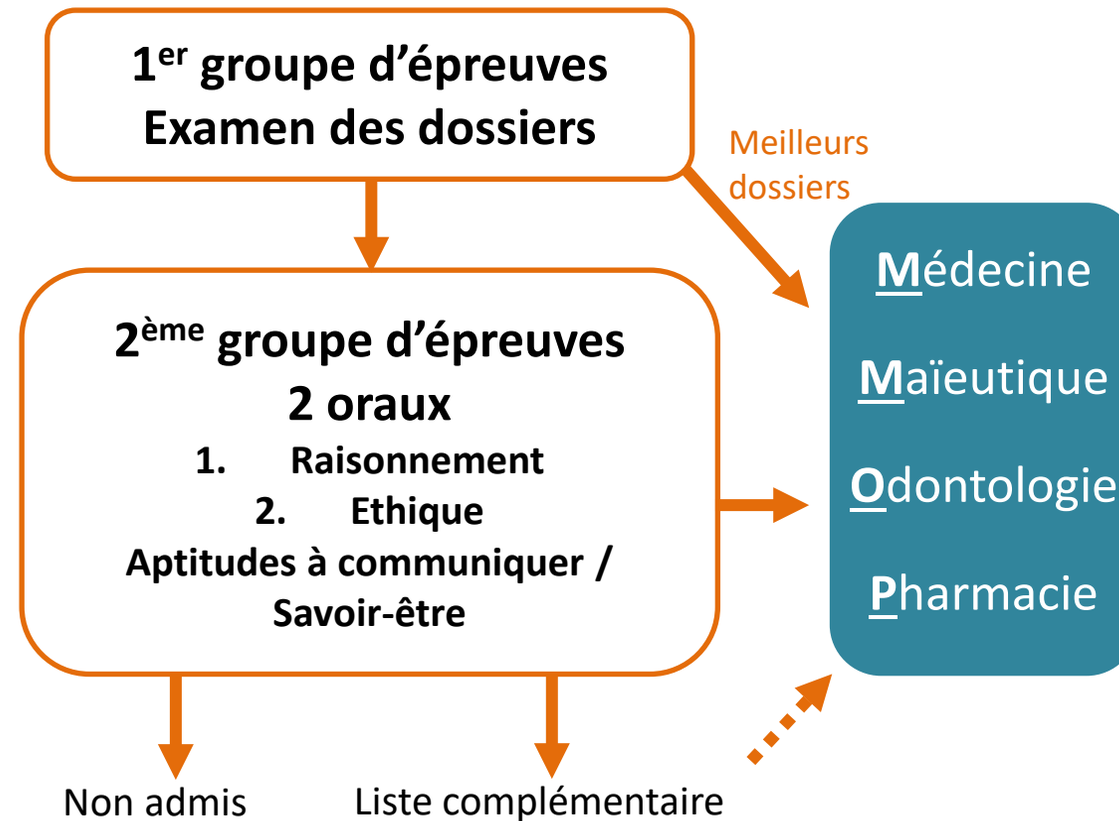
## Conditions de candidature : Avoir validé

- 60 ECTS mini pour première candidature ; 60 de plus pour seconde candidature
- **ET** 12 ECTS santé



# A l'issue de l'année de PASS ou L.AS

## Sélection en deux temps





## *Bilan : PASS ou L.AS ?*

### **Les chances d'entrée en MMOP**

Les chances en PASS / L.AS sont à peu près identiques.

# Chances d'entrée en MMOP selon les filières

## Nombre de places à la rentrée 2022

	TOTAL	TOTAL UM	PASS		LAS				DE auxiliaire médical Art R 631-1 - 3°	Passe relles (min 5 % des capac ités UM)	Candidat ure Hors UE Arrêté du 13/12/201 9	Etudiants inscrits EEE (max 5%) article 8
			Places extérieur s PASS	PASS UM	LAS1 (droit, Psycho, eco, Humanité)	LAS1 ( sv, math, physique, chimie, meca, staps,PCSI, SVSE EEA, MIASHS)	LAS2 (droit, Psycho, eco, huma nité)	LAS2 ET LAS3 ( sv, math, physique, chimie, meca, staps, EEA, MIASHS)				
<b>Méd.</b>	<b>360</b>	<b>360</b>	0	177	23	20	33	75	0	25	7	0
<b>Maïeut.</b>	<b>74</b>	<b>71</b>	3	32	3	3	8	19	0	4	1	1
<b>Odonto.</b>	<b>72</b>	<b>64</b>	8	29	2	7	6	13	0	6	1	0
<b>Pharma.</b>	<b>237</b>	<b>234</b>	3	115	17	17	25	46	0	12	2	0

**PASS** : 353 places (1800 étudiants environ = **20 % réussite**) + Kiné + Ergothérapie

**LAS1** : 92 places (600 places en LAS = 15 % réussite théorique – 450 inscrits = **20% réussite attendue**)

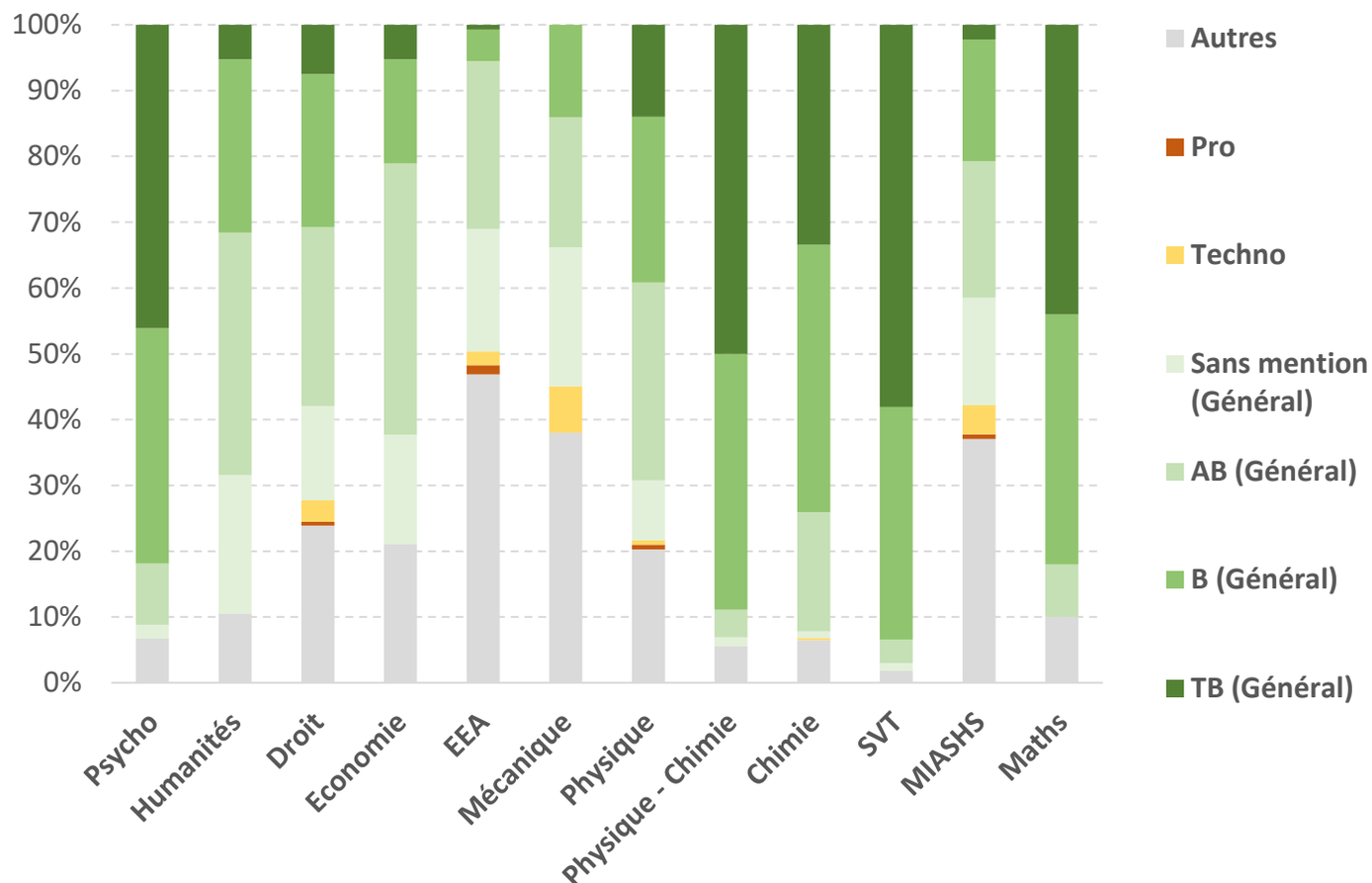
**LAS2** : 225 places (450 places en LAS2 = 50% réussite théorique - 340 inscrits = **66% réussite attendue**)



# Chances d'entrée en MMOP selon les filières

## Sélectivité des filières : la filière PASS ultra sélective

Type de bac et mention des étudiants de PASS



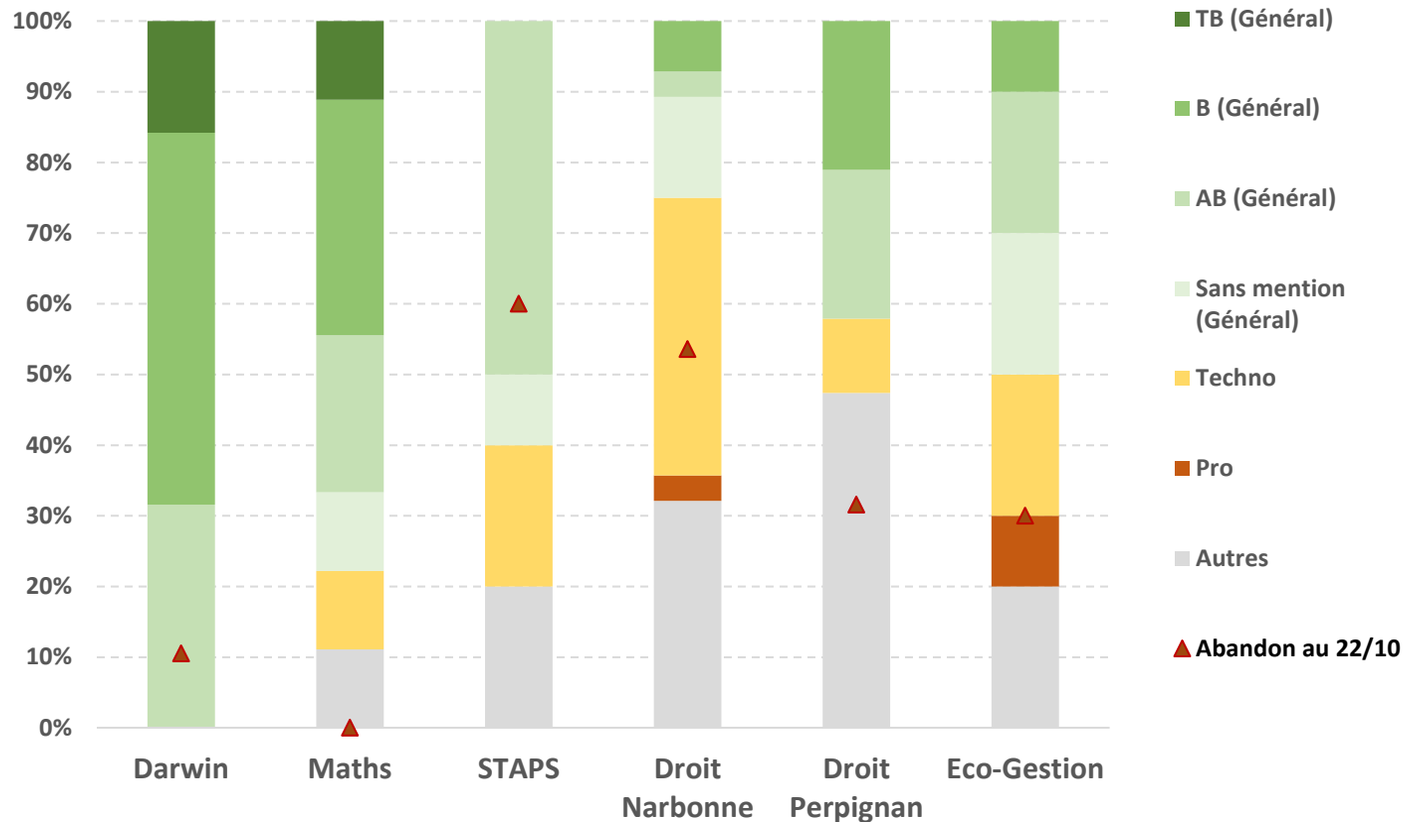
**398 Mentions TB**  
+  
**453 Mentions B**  
**(bac général)**



# Chances d'entrée en MMOP selon les filières

## Sélectivité des filières : les filières LAS très hétérogènes

Type de Bac et mention des étudiants de LAS UPVD





# Bilan : PASS ou L.AS ?

## Les chances d'entrée en MMOP

Les chances en PASS / L.AS sont à peu près identiques.

## La souplesse de la filière L.AS

- Peut se faire à Perpignan
- L'étudiant peut profiter de ses points forts
- L'étudiant peut hésiter entre 2 filières

## La poursuite en licence

Les étudiants ayant suivi la PASS auront des lacunes dans le disciplinaire des licences par rapport aux étudiants provenant d'une L.AS

- ⇒ Meilleur dossier pour tentative MMOP en L2 / L3 ?
- ⇒ Meilleur dossier pour l'accès aux Masters ?



## *Et la filière Kiné ?*

**Pour accéder à Kiné Montpellier :**

- **Aucune licence à l'UPVD !**
  - **PASS**
  - **3 Licences Option Kinésithérapie de l'UM :**
    - **STAPS**
    - **Portail Physique / Chimie / Sciences pour l'Ingénieur**
    - **Portail Sciences de la Vie / Sciences de l'Environnement**

**Projet IFMK à Perpignan pour 2023 ???**



# Examen des vœux ParcoursSup

## Traitement algorithmique :

- Série du Bac / Spécialités
- Notes de 1<sup>ère</sup> & Terminale dans les mat. scientifiques, en français et anglais
- Éléments « quantitatifs » de la Fiche Avenir



## Lecture des dossiers (éléments qualitatifs) :

- Projet de formation
- Éléments rédigés de la Fiche Avenir
- Appréciations des enseignants dans les bulletins



Classement final



## Conseils aux lycéens

Notre évaluation tient évidemment compte des notes dans les matières scientifiques mais aussi de vos capacités en français et en anglais.

L'attitude générale révélée par les appréciations sur l'ensemble de vos bulletins et fiche avenir est également prise en compte (comportement, motivation, intensité du travail personnel).

Une attention particulière est portée à la lecture du projet de formation, qui doit être bien argumenté notamment dans le cas d'étudiants en réorientation, en reprise d'études, ou provenant de filières non scientifiques.

De manière générale, nous incitons les candidats des filières non scientifiques (spécialités autres que Maths, PC, SVT en bac général, bacs technologiques hors STL, bacs professionnels) à profondément réfléchir à leur motivation pour entrer dans notre formation et à bien autoévaluer leur capacité à produire des efforts supplémentaires pour maximiser leurs chances de réussite.