

Je m'intéresse aux sciences de la vie, à la santé et à l'environnement :

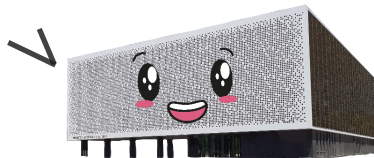
J'ai un portail disponible à la Faculté des Sciences de Montpellier, sur lequel je peux postuler dans ParcoursSup, me permettant d'approfondir mes connaissances.

En choisissant ce portail, j'ai accès à tous les parcours de la mention Sciences de la vie ainsi qu'à la licence Sciences et Technologie. J'ai aussi accès à 2 licences pro (LP) : LP Expérimentation végétale et la LP Études et développement des Espaces Naturels.

Pour le parcours Prépa Concours Agro-Véto (PCAV), ce dernier permet l'obtention d'un diplôme de licence, et de se préparer en même temps au concours B d'entrée dans les écoles nationales d'agronomie et les écoles vétérinaires.

La LAS* c'est quoi ?

L.AS est une licence généraliste avec une option « Accès Santé » qui permet d'entrer en 2ème année d'études de santé.



Portail Sciences de la Vie, Santé et Environnement (SVSE) Capacité 640 places + 80 en LAS* + 30 en PCAV

	SVSE	Prépa Concours Agro-Véto (PCAV)	ECTS	
Semestre 1	Des molécules aux cellules		4	
	Des cellules aux organismes		4	
	Des organismes aux écosystèmes		2	
	Chimie générale 1		4	
	Méthodes calculatoires		4	
	Sciences pour l'environnement		4	
	Approches physiques du vivant		3	
	Un choix parmi cinq			
	Chimie expérimentale OU Géologie OU Biomécanique OU Biotechnologies OU Renforcement scientifique	Chimie pour Agro Vét 1	2	
		Biologie pour Agro Vét 1	2	
	Anglais S1		1	
	Mineure Santé (pour les LAS uniquement)		12	
Semestre 2	Cycle de Vie 1		4	
	Biochimie et biologie moléculaire de la cellule 1		4	
	Biochimie et biologie moléculaire de la cellule 2		2	
	Raisonnement scientifique		4	
	Chimie organique		4	
	Zététique et autodéfense intellectuelle		2	
	Un choix parmi sept			
	Cycle de Vie 2 OU Évolution de la Terre et Histoire géologique Régionale OU Exploration du cerveau OU Mieux utiliser ses ressources cognitives pour apprendre, découvrir et innover OU Chimie générale SVSE OU Comportement animal : Neurologie Éthologie Écologie OU Planétologie et exobiologie			4
	Deux choix parmi huit			
	Découverte des activités naturalistes et de la biodiversité OU Physique des processus biologiques OU Mammifères marins OU Remédiation en mathématiques S2 OU Évolution de la vie, du Climat et des Océans OU Concepts et outils de base en informatique : passage de la certification nationale PIX OU Droit de la santé OU Découverte de la Physiologie	Chimie Agro Vét 2 (spécifique)	2	
	Économie de la santé	2		
Anglais S2		2		