

L1 SVT Sciences de la Vie et de la Terre (532 h)

	L.AS SVT	Sciences de la Vie et de la Terre	Géosciences
Semestre 1 (250.67h)	Anglais (16h)		
	Méthodologie et insertion professionnelle (10.67h)		
	Biologie des organismes 1 (40h)		
	La Planète Terre (40h)		
	Outils scientifiques : Informatique (24h), Outils de calcul (20h), Physique (20h)		
	Bloc UE Option Santé (80h)	Chimie : atome, liaison, molécule (40h)	
Biologie cellulaire (40h)		Sciences de l'Univers (40h)	

	L.AS SVT	Sciences de la Vie et de la Terre	Géosciences
Semestre 2 (281.33h)	Anglais (16h)		
	Méthodologie et insertion professionnelle (5.33h)		
	Introduction à l'écologie (20h)		
	Introduction à la cartographie (20h) - 1/2 jour terrain		
	Géologie naturaliste (Paléontologie, paléoenvironnement, Roches et minéraux) (40h)		
	Mécanismes de l'évolution et génétique formelle (40h)		Physique et chimie pour géosciences (80h)
	Biologie des organismes 2 (40h)		
	Bloc UE Option Santé (80h)	Biochimie structurale et interactions moléculaires (40h)	Outils de calcul pour les géosciences (40h)
Introduction à la physiologie (20h)		Outils de terrain en géosciences (20h) - 1 jour terrain	
Histoire des Sciences (1 UE au choix) (20h)			

Nombre de jours sur le terrain

Géosciences : 1.5 jour

SVT et L.AS SVT : 1/2 jour