



L1 PORTAIL SCIENCES DE LA VIE, SANTE, ENVIRONNEMENT (SVSE)



Parcours proposés

- › L1 - Sciences De La Vie, Sante, Environnement (SVSE)
- › L1 - SVSE menu APP-Bio
- › L1 - SVSE PCAV
- › L1 - SVSE SANTE

Présentation



Programme

L1 - Sciences De La Vie, Sante, Environnement (SVSE)

L1S1 - Sciences De La Vie, Sante, Environnement

L1S2 - Sciences De La Vie, Sante, Environnement

L1 - SVSE menu APP-Bio

L1S1 - SVSE menu APP-Bio

L1S2 - SVSE menu APP-Bio

L1 - SVSE PCAV

L1S1 - SVSE PCAV

Anglais S1	1 crédits
Des organismes aux écosystèmes	2 crédits
Sciences pour l'environnement	4 crédits
Méthodes calculatoires	4 crédits
Des cellules aux organismes	4 crédits
Chimie pour Agro Vété 1	2 crédits
De la molécule aux cellules	4 crédits
Approches physiques du vivant	3 crédits
Biologie pour Agro Vété 1	2 crédits
Chimie générale 1 (SVSE)	4 crédits

L1S2 - SVSE PCAV

CHOIX 1	4 crédits
Cycle de Vie 2	4 crédits
Chimie pour les biologistes 1	4 crédits
Introduction Etude Comportement	4 crédits
Animal Appr Neuro Ecol Etho	
Evolution de la Terre et histoire géologique régionale	4 crédits
Planétologie et exobiologie	4 crédits
Exploration du cerveau	4 crédits
Mieux utiliser ses ressources cognitives pour apprendre	4 crédits
Biochimie et biologie moléculaire de la cellule 2	2 crédits
Chimie Agro Vété 2 (spécifique) - PCAV	2 crédits
Cycle de vie 1	4 crédits
Raisonnement scientifique	4 crédits
Anglais S2	2 crédits
CHOIX 2	4 crédits
Physique des processus biologiques	4 crédits
Découverte de la physiologie	4 crédits
Découverte des activités naturalistes et de la biodiversité	4 crédits
Evolution de la vie, du climat et des océans	4 crédits
Biologie Intégrée des Mammifères Marins	4 crédits
Remédiation en mathématiques S2	4 crédits
Concepts et outils de base en informatique: PIX	4 crédits
Biochimie et biologie moléculaire de la cellule 1	4 crédits
Chimie organique	4 crédits
Zététique et autodéfense intellectuelle	2 crédits



L1 - SVSE SANTE

L1S1 - SVSE Santé

Anglais S1	1 crédits
Des organismes aux écosystèmes	2 crédits
Méthodes calculatoires	4 crédits
LAS MINEURE SC	12 crédits
Physiologie Humaines Générale	5 crédits
Sciences Humaines Sociales	5 crédits
Médicaments Produit Santé Cycle de vie médicaments	2 crédits
Des cellules aux organismes	4 crédits
De la molécule aux cellules	4 crédits
Approches physiques du vivant	3 crédits
Chimie générale 1 (SVSE)	4 crédits

L1S2 - SVSE Santé

Biochimie et biologie moléculaire de la cellule 2	2 crédits
Cycle de vie 1	4 crédits
Raisonnement scientifique	4 crédits
Anglais S2	2 crédits
Biochimie et biologie moléculaire de la cellule 1	4 crédits
Chimie organique	4 crédits
Exploration du cerveau	4 crédits
Zététique et autodéfense intellectuelle	2 crédits