



**AVIGNON**  
UNIVERSITÉ

Domaine : SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE

**LASSVT - Parcours Licence**  
**PARCOURS LICENCE ACCES SANTE SVT - Semestre 4**

Parcours pédagogique accessible aux étudiants inscrits en :

**L2 SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE Mention SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE**

**Parcours-type LICENCE, OPTION ACCES SANTE (LAS)**

Visa du CFVU : Non - Sur le Web : Non

Nombre de coefficients à valider : 28.00 - Mention : à partir de 12.00

Capitalisation : Oui - Type de relevé de notes : Parcours L

Code	Enseignements et Unités d'enseignements	Inclus dans	Nb	Vol.hor.	Coeff.	Crédits	CM	TDI	TDII	TDIII	TP	F°	Obl.	Note	Max	Observations
<b>S-U02-6431</b>	<b>UE 1 COMPRENDRE LE FONCTIONNEMENT DE LA CELLULE</b>	<b>S-G02-0004</b>	<b>4</b>	<b>90h30</b>	<b>10.00</b>	<b>10.00</b>	<b>46h30</b>	<b>28h00</b>			<b>16h00</b>	<b>N</b>	<b>O</b>	<b>N</b>		<b>CM mutualisé avec L1SVTTCOMS4</b>
S-E02-6016	ECUE 1 BIOLOGIE CELLULAIRE ET MOLÉCULAIRE	S-U02-6431		28h00	3.00	3.00	15h00	13h00				N	O	O		Biochimie, biologie - Biologie cellulaire - CM mutualisé avec L1SVTTCOMS4
S-E02-6017	ECUE 2 ENZYMOLOGIE	S-U02-6431		19h30	3.00	3.00	13h30	06h00				N	O	O		Biochimie, biologie - Biologie cellulaire - CM mutualisé avec L1SVTTCOMS4
S-E02-6825	BIOÉNERGÉTIQUE	S-U02-6431		27h00	3.00	3.00	18h00	09h00				N	O	O		Biochimie, biologie - CM mutualisé avec ENTRECHIMS4 L1SVTTCOMS4 LCHIMIES4
S-E02-6018	ECUE 4 AMS COMPRENDRE LE FONCTIONNEMENT D'UNE CELLULE PAR LA DÉMARCHE EXPÉRIMENTALE	S-U02-6431		16h00	1.00	1.00					16h00	N	O	O		Biochimie, biologie - Biologie cellulaire - mutualisé avec L1SVTTCOMS4
<b>S-U02-6432</b>	<b>UE 2 ÉTUDIER LE FONCTIONNEMENT DES ÉCOSYSTÈMES</b>	<b>S-G02-0004</b>	<b>6</b>	<b>145h30</b>	<b>12.00</b>	<b>12.00</b>	<b>60h00</b>	<b>13h30</b>			<b>21h00</b>	<b>51h00</b>	<b>N</b>	<b>O</b>	<b>N</b>	<b>CM mutualisé avec L1SVTTCOMS4</b>
S-E02-6019	ECUE 1: ECOLOGIE	S-U02-6432		27h00	3.00	3.00	18h00	03h00				06h00	N	O	O	<b>LPMETIEAUS4 LPTAETS4</b> Biologie populations - Biologie organismes - CM mutualisé avec L1SVTTCOMS4 LPMETIEAUS4 LPTAETS4
S-E02-6020	ECUE 2: PÉDOLOGIE	S-U02-6432		12h00	2.00	2.00	12h00						N	O	O	Biologie populations - Biologie organismes - CM mutualisé avec L1SVTTCOMS4 LPMETIEAUS4 LPTAETS4
S-E02-6822	ANALYSES STATISTIQUES DE DONNÉES EXPÉRIMENTALES	S-U02-6432		16h30	2.00	2.00	06h00	10h30					N	O	O	Mathématiques appliq - Mathématiques - CM mutualisé avec ENTRECHIMS4 L1SVTTCOMS4 LCHIMIES4 LPMETIEAUS4 LPTAETS4
S-E02-6021	ECUE 4: ANGLAIS	S-U02-6432		21h00	2.00	2.00				21h00			N	O	O	Lang. & litt. angl. - mutualisé avec L1SVTTCOMS4 LPMETIEAUS4 LPTAETS4
S-E02-6022	ECUE 5: BOTANIQUE	S-U02-6432		27h00	2.00	2.00	12h00				15h00		N	N	O	Biologie populations - CM mutualisé avec L1SVTTCOMS4 LPMETIEAUS4 LPTAETS4
S-E02-6023	ou ECUE 6: MÉTHODES D'INVENTAIRES FAUNISTIQUES	S-U02-6432		30h00	2.00	2.00	12h00				18h00		N	N	O	Biologie populations - CM mutualisé avec L1SVTTCOMS4 LPMETIEAUS4 LPTAETS4
S-E02-6024	ECUE 7: AMS EVALUER L'EFFET DE VARIABLES ENVIRONNEMENTALES SUR LES ÉCOSYSTÈMES	S-U02-6432		12h00	1.00	1.00					12h00		N	O	O	Biologie populations - Mathématiques appliq - mutualisé avec L1SVTTCOMS4 LPMETIEAUS4 LPTAETS4
<b>S-U02-6433</b>	<b>UE 3 DÉCOUVRIR LE FONCTIONNEMENT D'UN ORGANISME</b>	<b>S-G02-0004</b>	<b>3</b>	<b>58h00</b>	<b>6.00</b>	<b>6.00</b>	<b>36h00</b>	<b>03h00</b>			<b>19h00</b>	<b>N</b>	<b>N</b>	<b>N</b>		<b>CM mutualisé avec L1SVTTCOMS4 LPTAETS4</b>
S-E02-6025	ECUE 1 PHYSIOLOGIE ANIMALE: SYSTÈMES DE COMMUNICATION	S-U02-6433		21h00	2.00	2.00	21h00						N	O	O	Physiologie - Biologie organismes - CM mutualisé



**AVIGNON**  
UNIVERSITÉ

**Domaine : SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE**

**LASSVT - Parcours Licence**  
**PARCOURS LICENCE ACCES SANTE SVT - Semestre 4**

Parcours pédagogique accessible aux étudiants inscrits en :

**L2 SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE Mention SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE**

**Parcours-type LICENCE, OPTION ACCES SANTE (LAS)**

Visa du CFVU : Non - Sur le Web : Non

Nombre de coefficients à valider : 28.00 - Mention : à partir de 12.00

Capitalisation : Oui - Type de relevé de notes : Parcours L

Code	Enseignements et Unités d'enseignements	Inclus dans	Nb	Vol.hor.	Coeff.	Crédits	CM	TDI	TDII	TDIII	TP	F°	Obl.	Note	Max	Observations
S-E02-6026	ECUE 2 PHYSIOLOGIE VÉGÉTALE: AUTOTROPHIE DES PLANTES	S-U02-6433		18h00	2.00	2.00	15h00	03h00				N	O	O		avec L1SVTTCOMS4 LPTAETS4 Physiologie - Biologie organismes - CM mutualisé avec L1SVTTCOMS4 LPTAETS4
S-E02-6027	ECUE 3 AMS COMPRENDRE LA PHYSIOLOGIE DU VIVANT PAR LA MÉTHODE EXPÉRIMENTALE OU	S-U02-6433		19h00	2.00	2.00					19h00	N	O	O		Physiologie - Biologie organismes - mutualisé avec L1SVTTCOMS4 LPTAETS4
<b>S-U02-6434</b>	<b>UE 4 MOBILISER LES MÉTHODES DE TERRAIN EN GÉOLOGIE</b>	<b>S-G02-0004</b>	<b>3</b>	<b>54h00</b>	<b>6.00</b>	<b>6.00</b>	<b>09h00</b>	<b>03h00</b>			<b>42h00</b>	<b>N</b>	<b>N</b>	<b>N</b>		<b>CM mutualisé avec L1SVTTCOMS4</b>
S-E02-6028	ECUE 1 - GÉOLOGIE DE TERRAIN	S-U02-6434		21h00	2.00	2.00		03h00			18h00	N	O	O		Structure et évolut. - Terre solide: géodyn - mutualisé avec L1SVTTCOMS4 LPMETIEAUS4
S-E02-6029	ECUE 2 - GÉOPHYSIQUE DU QUATERNAIRE	S-U02-6434		21h00	3.00	3.00	09h00				12h00	N	O	O		Structure et évolut. - Terre solide: géodyn - CM mutualisé avec L1SVTTCOMS4 LPMETIEAUS4
S-E02-6030	ECUE 3 AMS - COMBINER LES OBSERVATIONS DE TERRAIN POUR CARTOGRAPHIER UNE STRUCTURE GÉOLOGIQUE ET SA COUVERTURE	S-U02-6434		12h00	1.00	1.00					12h00	N	O	O		Structure et évolut. - Terre solide: géodyn - mutualisé avec L1SVTTCOMS4 LPMETIEAUS4
<b>S-G02-0004</b>	<b>MOYENNE GENERALE S4</b>		<b>3</b>									<b>N</b>	<b>O</b>	<b>N</b>		<b>Pas sur maquette.</b>
<b>S-L02-0002</b>	<b>UE D'OUVERTURE</b>											<b>N</b>	<b>O</b>	<b>N</b>		
<b>S-U02-9034</b>	<b>UE D'OUVERTURE 1 AU CHOIX - SEMESTRE 4</b>					<b>2.00</b>						<b>G</b>	<b>N</b>	<b>O</b>		
<b>S-U02-9044</b>	<b>UE D'OUVERTURE 2 AU CHOIX - SEMESTRE 4</b>					<b>2.00</b>						<b>G</b>	<b>N</b>	<b>O</b>		
<b>S-K02-0004</b>	<b>UE LICENCE ACCES SANTE (LAS)</b>											<b>N</b>	<b>O</b>	<b>N</b>		<b>Pas sur maquette.</b>
<b>S-U02-8104</b>	<b>UE MINEURE SANTE 2 SEMESTRE 2</b>					<b>4.00</b>						<b>N</b>	<b>O</b>	<b>O</b>		<b>mutualisé avec LASSTAPASS4 LASSTAPEMS4</b>

Mutualisations avec parcours :

Parcours Licence L1SVTTCOM - SVT - Semestre 4

Parcours Licence ENTRECHIM - PARCOURS ENTREPRENEURIAT CHIMIE - Semestre 4

Parcours Licence LCHIMIE - CHIMIE - Semestre 4

Parcours Licence LPMETIEAU - METIERS DE L'EAU - Semestre 4

Parcours Licence LPTAET - AGRONOMIE TRANSITION AGRO-ÉCOLOGIQUE DES TERRITOIRES - Semestre 4

Parcours Licence LASSTAPAS - PARCOURS LICENCE ACCES SANTE STAPS APAS - Semestre 4

Parcours Licence LASSTAPEM - PARCOURS LICENCE ACCES SANTE STAPS EDUC. MOT. - Semestre 4