

Parcours pédagogique accessible aux étudiants inscrits en :

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

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-U02-6431 | UE 1 COMPRENDRE LE FONCTIONNEMENT DE LA CELLULE | S-G02-0004 | 4 | 90h30 | 10.00 | 10.00 | 46h30 | 28h00 | | | 16h00 | N | O | N | | CM mutualisé avec LASSVTS4 |
| 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 LASSVTS4 |
| 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 LASSVTS4 |
| S-E02-6825 | BIOÉNERGÉTIQUE | S-U02-6431 | | 27h00 | 3.00 | 3.00 | 18h00 | 09h00 | | | | N | O | O | | Biochimie, biologie - CM mutualisé avec ENTRECHIMS4 LASSVTS4 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 LASSVTS4 |
| S-U02-6432 | UE 2 ÉTUDIER LE FONCTIONNEMENT DES ÉCOSYSTÈMES | S-G02-0004 | 6 | 145h30 | 12.00 | 12.00 | 60h00 | 13h30 | | 21h00 | 51h00 | N | O | N | | CM mutualisé avec LASSVTS4 LPMETIEAUS4 LPTAETS4 |
| S-E02-6019 | ECUE 1: ECOLOGIE | S-U02-6432 | | 27h00 | 3.00 | 3.00 | 18h00 | 03h00 | | | 06h00 | N | O | O | | Biologie populations - Biologie organismes - CM mutualisé avec LASSVTS4 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 LASSVTS4 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 LASSVTS4 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 LASSVTS4 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 LASSVTS4 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 LASSVTS4 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 LASSVTS4 LPMETIEAUS4 LPTAETS4 |
| S-U02-6433 | UE 3 DÉCOUVRIR LE FONCTIONNEMENT D'UN ORGANISME | S-G02-0004 | 3 | 58h00 | 6.00 | 6.00 | 36h00 | 03h00 | | | 19h00 | N | N | N | | CM mutualisé avec LASSVTS4 LPTAETS4 |
| 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 avec LASSVTS4 LPTAETS4 |

L1SVTTCOM - Parcours Licence
SVT - Semestre 4

Parcours pédagogique accessible aux étudiants inscrits en :

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

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 | | Physiologie - Biologie organismes - CM mutualisé avec LASSVTS4 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 LASSVTS4 LPTAETS4 |
| S-U02-6434 | UE 4 MOBILISER LES MÉTHODES DE TERRAIN EN GÉOLOGIE | S-G02-0004 | 3 | 54h00 | 6.00 | 6.00 | 09h00 | 03h00 | | | 42h00 | N | N | N | | CM mutualisé avec LASSVTS4 |
| 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 LASSVTS4 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 LASSVTS4 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 LASSVTS4 LPMETIEAUS4 |
| S-G02-0004 | MOYENNE GENERALE S4 | | 3 | | | | | | | | | N | O | N | | Pas sur maquette. |
| S-L02-0002 | UE D'OUVERTURE | | | | | | | | | | | N | O | N | | |
| S-U02-9034 | UE D'OUVERTURE 1 AU CHOIX - SEMESTRE 4 | | | | | 2.00 | | | | | | G | N | O | | |
| S-U02-9044 | UE D'OUVERTURE 2 AU CHOIX - SEMESTRE 4 | | | | | 2.00 | | | | | | G | N | O | | |

Mutualisations avec parcours :

Parcours Licence LASSVT - PARCOURS LICENCE ACCES SANTE 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