

|                      |  |
|----------------------|--|
| DOMAINE :            | Sciences-Technologies-Santé (STS)        |
| UFR/Ecole... :       | UFR Sciences Exactes et Naturelles (SEN) |
| SITES :              | Campus Moulin de la Housse               |
| MENTION DE LICENCE : | Sciences de la Vie et de la Terre (SVT)  |
| PARCOURS TYPE :      | Biologie et Géologie Générales (BGG)     |
| SEMESTRE :           | 6  |

Modalités d'enseignement de la formation\* :  Formation Initiale  
 Formation Continue  
 Apprentissage  
 Contrat Professionnel

\* cocher la - les case-s concernée-s

| U.E. | Unité d'Enseignement  | E.C. | Elément Constitutif (Enseignement)                  |                        | CNU | ECTS | Volume horaire |    |    | Session 1                                |   |           |
|------|---|------|---|------------------------|-----|------|----------------|----|----|--|---|-----------|
|      |   |      | Intitulé  | Nature                 |     |      | CM             | TD | TP | CC (100%)                                | CC + CT (X% + Y%)                                     | CT (100%) |
| 61   | UE61 Géologie – Synthèses régionales  | 1    | GEOL0608 - Géologie – Synthèses régionales          | F                      |     | 6    | 24             | 12 | 24 | CR (34%)<br>+ ITP1 (33%)<br>+ ITP2 (33%) | CR (30%) + ITP (15%) +<br>ITP (15%) + EET 2h<br>(40%) |           |
|      |   | 2    |   |                        |     |      |                |    |    |  |   |           |
|      |   | 3    |   |                        |     |      |                |    |    |  |   |           |
| 62   | UE62 Nourrir l'humanité/Biologie et Génétique du Développement  | 1    | SVT0604 - Nourrir l'humanité                        | F                      |     | 3    | 15             | 6  | 9  | CR (25%)<br>+ ETL (75%)                  | CR (25%) + DS (25%) +<br>EET 2h (50%)                 |           |
|      |   | 2    | GENDEV0601 - Biologie et Génétique du Développement | F                      |     | 3    | 16             | 10 | 4  | CRTP (100%)                              | DS (30%) + CRTP (10%) +<br>EET 4h (60%)               |           |
|      |   | 3    |   |                        |     |      |                |    |    |  |   |           |
| 63   | UE63 Biochimie Moléculaire et Fonctionnelle   | 1    | BMF0601 - Biochimie Moléculaire et Fonctionnelle    | F                      |     | 6    | 28             | 16 | 16 | IE (40%)<br>+ ETL (60%)                  | CRTP (15%) + IE (15%) +<br>IE (15%) + EET 2h<br>(55%) |           |
|      |   | 2    |   |                        |     |      |                |    |    |  |   |           |
|      |   | 3    |   |                        |     |      |                |    |    |  |   |           |
| 64   | UE64 Évolution et biodiversité/Phylogénie et Evolution  | 1    | EVO0601 - Évolution et biodiversité                 | F                      |     | 3    | 14             | 10 | 6  | IE (10%)<br>+ CRTP (20%)<br>+ ETL (70%)  | IE (10%) + CRTP (20%) +<br>EET 2h (70%)               |           |
|      |   | 2    | BIO0618 - Phylogénie et Evolution                   | F                      |     | 3    | 22             | 8  |    | IE (100%)                                | IE (20%) + EET 2h (80%)                               |           |
|      |   | 3    |   |                        |     |      |                |    |    |  |   |           |
| 65   | UE65 Anglais/Outils informatiques et modélisation/(Bases de données et recherche thématique ou Stage) | 1    | AN0601 - Anglais                                    | F                      |     | 3    |                | 12 |    | IE (75%) +<br>Oral (25%)<br>DM (100%)    |   |           |
|      |   | 2    | METH0601 - Outils informatiques et modélisation     | F                      |     | 1,5  |                |    | 14 | CR (100%)                                |   |           |
|      |   | 3    | NUM0602 - Bases de données et recherche thématique  | D<br>(1<br>parmi<br>2) |     | 1,5  |                | 4  | 6  | CR (100%)                                |   |           |
|      |   | 4    | PPRO0604 - Stage (4 semaines)                       |                        |     | 1,5  | 3              |    | 19 | CR (50%) +<br>Oral (50%)                 |   |           |

Date du vote en conseil de  
gestion :

Date du vote de la CFVU :