

Modalités de contrôle des aptitudes et de l'acquisition des connaissances et des compétences

Compléter le tableau pour le semestre : une ligne par épreuve d'ECUE (ou par épreuve d'UE pour les UE sans ECUE). Cf. onglet "Consignes"
 Ces modalités s'appliquent aux étudiants bénéficiant d'un régime spécial d'étude (RSE). À l'exception de celles définies pour les UE et ECUE spécifiques dans la décision de la composante annexée au contrat pédagogique de ces étudiants.
 Lorsqu'il est indiqué "P ou D" pour la forme du contrôle de l'épreuve (colonnes M et T), cela signifie que l'épreuve est prévue en présentiel ("P") et qu'en cas de contexte sanitaire ne permettant pas son organisation sur site, le contrôle sera réalisé à distance ("D").
 Pour les éléments pédagogiques dont l'épreuve est indiquée "P ou D", les étudiants seront avertis au moins 15 jours avant le début des épreuves de la modalité qui sera appliquée entre "P" ou "D".

Numéro de semestre (numéroté de S1 à S10, sinon "aucun") :
 Année :
 Diplôme :
 Domaine (le cas échéant) :
 Mention :
 Parcours type :
 Compensation entre semestre pour valider l'année (oui/non) :

Semestres 3 et 4
 2021-2022
 Licence
 Sciences de la Vie
 NON

| B | C | D | E | F | G | Evaluation initiale | | | | | | | | | | 2nde chance | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|---|---------------------|----------------|-----|------|---------------------|-------|---|---|--|----------------------------|--|---|--|--|---|---|---|--|---|--|--|--|---|--|---|------------|------------|--|
| | | | | | | H | I | J | K | L | M | N | O | P | Q | R | S | T | U | V | W | | | | | | | | |
| code élément | libellé de l'UE ou ELC | responsable | nature crédits | CNU | CM | TD | TP | Note minimum (à l'UE ou moyenne des ECUE) à partir de laquelle s'applique la compensation entre UE (sinon "sans objet") | Code Apogée de l'ECUE (si plusieurs ECUE dans l'UE, sinon "sans objet") | Libellé de l'ECUE (si plusieurs ECUE dans l'UE, sinon "sans objet") (en français ou dans la langue d'enseignement si ce n'est pas le français) | Nombre minimum de contrôle | Coef. de l'épreuve dans la moyenne de l'ECUE (ou de l'UE si pas d'ECUE) (indiquer quote-part en %) | Nature de l'épreuve : - Examen écrit - Rendu d'un livrable - Restitution orale | Durée précise de l'épreuve en heures et/ou minutes (si l'épreuve est "Rendu d'un livrable", indiquer "sans objet") | Type de contrôle de l'épreuve : - Contrôle continu (CC) - Contrôle terminal (CT) | Forme du contrôle de l'épreuve : - A distance (D) - En présentiel (P) - En présentiel ou à distance en cas de crise sanitaire (P ou D) | Report de la note de CC en 2nde chance (indiquer : oui/non) | Coef. de la note de CC dans la moyenne de 2nde chance de l'ECUE (ou de l'UE si pas d'ECUE) (indiquer cette quote-part en %) | Organisation de la 2nde chance : - avant publication des résultats de l'évaluation initiale ou - après publication des résultats de l'évaluation initiale lorsque celle-ci comporte un CT ou un mix CC-CT (comme ancienne session 2) | Forme de la 2nde chance (suggestions) : - Evaluation supplémentaire de l'UE (ou de l'ECUE) - Evaluation de remplacement de l'UE (ou de l'ECUE) - Neutralisation de la moins bonne des notes de l'évaluation initiale de l'UE (ou de l'ECUE) - Conservation de la meilleure des notes de l'évaluation initiale de l'UE (ou de l'ECUE) - Autre, préciser | Numéro de l'épreuve dans l'ECUE (ou l'UE si pas d'ECUE) (si une seule épreuve, indiquer 1) | Coef. de l'épreuve dans la moyenne de l'ECUE (ou de l'UE si pas d'ECUE) (indiquer cette quote-part en %) | Nature de l'épreuve : - Examen écrit - Examen oral ou pratique - Rendu d'un livrable - Restitution orale | Durée précise de l'épreuve en heures et/ou minutes (si l'épreuve est "Rendu d'un livrable", indiquer "sans objet") | Type de contrôle de l'épreuve : - Contrôle continu (CC) - Contrôle terminal (CT) | Forme du contrôle de l'épreuve : - A distance (D) - En présentiel (P) - En présentiel ou à distance en cas de crise sanitaire (P ou D) | | | |
| VT3THC | Thermochimie BBCEP | Manuel GRIVET | UE | 3 | 31 | 12 | 10 | 6 | sans objet | Sans Objet | Sans Objet | 2 | sans objet | Écrit ou oral, Comptes Rendus TP | sans objet | CC | P ou D | oui | 50,00 % | avant publication des résultats | évaluation supplémentaire de l'UE | 1 | 50% | écrit ou oral | 93 minutes | CT | P ou D | | |
| VT3REACH | Reactivité et Spectroscopie en Chimie Organique | Karin MONNIER-JOBBE | UE | 3 | 32 | 12 | 16 | sans objet | Sans Objet | Sans Objet | 2 | sans objet | Écrit ou oral, Comptes Rendus TP | sans objet | CC | P ou D | Oui | 50% | avant publication des résultats | évaluation supplémentaire | 1 | 50% | écrit ou OCM Moodle | 1h30 | CT | P ou D | | | |
| VT3RTW1 | Reactivité et Thermochimie | | UE | 6 | | | | | sans objet | Sans Objet | Sans Objet | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VT3BCG | Biochimie générale | Annick FRAICHARD | UE | 6 | 64 | 17 | 24 | 9 | sans objet | Sans Objet | Sans Objet | 3 | sans objet | sans objet | CC | P ou D | oui | au minimum 30 % | avant publication des résultats | évaluation supplémentaire de l'UE | sans objet | Au maximum 70 % L'étudiant choisit de passer 1, 2 ou 3 épreuves Epreuve 1 comptant pour 30%- Epreuve 2 pour 25%- Epreuve 3 pour 15 % | écrit ou oral si effectifs réduits | Epreuve 1 : 1h30 Epreuve 2 : 1h30 Epreuve 3: 1h | CT | P ou D | | | |
| VT3YREBC | Réactivité et initiation à la spectroscopie en CO | Karin MONNIER-JOBBE | ELC | 4 | 32 | 22 | 14 | 12 | sans objet | Sans Objet | Sans Objet | 2 | sans objet | Écrit ou oral, Comptes Rendus TP | sans objet | CC | P ou D | oui | 50% | avant publication des résultats | évaluation supplémentaire de l'UE | sans objet | | écrit ou oral | 90 minutes | CT | P ou D | | |
| VT3YTHBC | Thermochimie BBCEP | Manuel GRIVET | ELC | 2 | 31 | 12 | 10 | 6 | sans objet | Sans Objet | Sans Objet | 2 | sans objet | Écrit ou oral, Comptes Rendus TP | sans objet | CC | P ou D | oui | 50,00 % | avant publication des résultats | évaluation supplémentaire | 1 | 50% | écrit ou oral | 93 minutes | CT | P ou D | | |
| VT3BCK1 | Choix profil s3 Biologie-chimie | | GU | 6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VT3PHYA1 | Physiologie animale et humaine 1 | Yvan PETERSCHMITT | UE | 6 | 66 | 29,3 | 13,33 | 12 | sans objet | Sans Objet | Sans Objet | 2 | Sans objet | Sans objet | CC | P ou D | oui | au minimum 40% | avant publication des résultats | évaluation supplémentaire de l'UE | Sans Objet | Au maximum 60 % : L'étudiant choisit de passer 1, 2 ou 3 épreuves parmi 3 comptant 20% chacune | Examen écrit | L'étudiant choisit de passer 1, 2 ou 3 épreuves d'une heure chacune | CT | P ou D | | | |
| VT3PHYV1 | Physiologie végétale | Claire PARENT | UE | 6 | 66 | 28 | 12 | 16 | sans objet | Sans Objet | Sans Objet | 2 | sans objet | sans objet | CC | P ou D | oui | au minimum 30 % | avant publication des résultats | évaluation supplémentaire de l'UE | sans objet | Au maximum 70 % L'étudiant choisit de passer en seconde chance 1 ou 2 ou 3 épreuves chaque épreuve comptant pour 25 % | écrit ou oral | 1h30 au total (30 minutes par épreuve choisie) | CT | P ou D | | | |
| VT3OMAC | Outils Mathématiques pour la chimie | Antoine PERASSO | UE | 3 | 26 | 10 | 18 | sans objet | Sans Objet | Sans Objet | sans objet | sans objet | CC | P ou D | sans objet | CC | P ou D | au minimum 25 % | avant publication des résultats | sans objet | sans objet | | écrit | 1h | CC | P ou D | | | |
| VT3OXYDO | Oxydo-réduction en solution aqueuse | Isabelle JOURDAN | UE | 3 | 32 | 7 | 12 | 9 | sans objet | Sans Objet | Sans Objet | sans objet | sans objet | CC | P ou D | CC | P ou D | oui | 50% | avant publication des résultats | évaluation supplémentaire de l'UE | sans objet | | écrit | 1h | CC | P ou D | | |
| VT3SVLAS | Andalys scientifique | Laurence JACQUOT | UT | 2 | YAN | | 10,64 | | sans objet | Sans Objet | Sans Objet | 2 | sans objet | écrit et oral | CC | P ou D | non | 0% | avant publication des résultats | évaluation supplémentaire de l'UE | sans objet | | | écrit | 1h | CC | P ou D | | |
| VT3BPHY | Biophysique | Pascal HONVAULT | UE | 2 | 60 | 12 | 9 | 3 | sans objet | Sans Objet | Sans Objet | 2 | sans objet | sans objet | CC | P ou D | oui | 30% | avant publication des résultats | évaluation supplémentaire de l'UE | sans objet | | | écrit | 1h30 | CC | P ou D | | |
| VT3BISTA | Biostatistiques | Eve AFONSO | UE | 2 | 67 | 14 | 10 | | sans objet | Sans Objet | Sans Objet | 2 | sans objet | sans objet | CC | P ou D | oui | sans objet | avant publication des résultats | Neutralisation de la moins bonne des notes de l'évaluation initiale de l'UE | sans objet | | | sans objet | sans objet | sans objet | P ou D | | |
| VT3BEW1 | Ecologie et génétique des populations | | UE | 6 | | | | | sans objet | Sans Objet | Sans Objet | sans objet | sans objet | CC | P ou D | CC | P ou D | oui | sans objet | avant publication des résultats | sans objet | | | sans objet | sans objet | sans objet | sans objet | sans objet | |
| VT3YECOL | Ecologie des communautés et adaptation | Carole BEGEOT | ELC | 4 | 67 | 16 | 13,33 | 30 | sans objet | Sans Objet | Sans Objet | 2 | sans objet | sans objet | CC | P ou D | oui | 40% | avant publication des résultats | évaluation supplémentaire de l'UE | sans objet | Au maximum 60 % : L'étudiant choisit de passer 1, 2 ou 3 épreuves parmi 3 comptant 20% chacune | écrit ou oral | 1h30 (3 épreuves au choix de 30 min chacune) | CT | P ou D | | | |
| VT3YGENP | Génétique des populations et comportement | Frédéric GIMBERT | ELC | 2 | 67 | 10,66 | 9,33 | | sans objet | Sans Objet | Sans Objet | 3 épreuves de première chance (CM génétique des populations, TD génétique des populations et CM/TD écologie comportementale) et deux épreuves de seconde chance (au choix) | sans objet | sans objet | CC | P ou D | oui | au minimum 33,33 % | avant publication des résultats | L'évaluation supplémentaire (cette note de seconde chance remplace celle de première chance) | sans objet | | | L'étudiant choisit de passer 1 ou 2 épreuves parmi 3 comptant 33,33 % chacune | écrit ou oral | 1h30 (3 épreuves au choix de 30 min chacune) | CT | P ou D | |
| VT3SVW1 | Minéralogie et outils en sciences de la terre | | UE | 6 | | | | | sans objet | Sans Objet | Sans Objet | sans objet | sans objet | CC | P ou D | CC | P ou D | oui | 50% | avant publication des résultats | évaluation supplémentaire de l'UE | sans objet | | | écrit ou oral si effectifs réduits | 1 h | CC | P ou D | |
| VT3YGEOL | Éléments de géologie | Jean-Pierre SIZUN | ELC | 2 | 36 | | 20 | | sans objet | Sans Objet | Sans Objet | 2 | sans objet | sans objet | CC | P ou D | oui | 50% | avant publication des résultats | évaluation supplémentaire de l'UE | sans objet | | | écrit ou oral si effectifs réduits | 1 h | CT | P ou D | | |
| VT3YMGCH | Minéralogie et géochimie | Martine BUATIER | ELC | 4 | 36 | 16 | 18 | 26 | sans objet | Sans Objet | Sans Objet | 4 | sans objet | sans objet | CC | P ou D | Oui | 50% | avant publication des résultats | évaluation supplémentaire de l'UE | sans objet | | | Examen écrit | 2h | CT | P ou D | | |
| VT4CELL | Communication cellulaire | Pascal ADAMI | UE | 6 | 65 | 28 | 16 | 9 | sans objet | Sans Objet | Sans Objet | 3 | sans objet | sans objet | CC | P ou D | oui | Report CC de 50% à 100% | avant publication des résultats | évaluation supplémentaire de l'UE | sans objet | 5 épreuves de remplacement (coef 20% pour 2 et 10% pour 3) : choix de 1, 2 ou 3 parmi 5 | 1h par épreuve ; 2h max au total | CC | P ou D | | | | |
| VT4BCK1 | Options s4 BC | | GU | 12 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VT4CROVG | Croissance et développement des végétaux | Pascal BOURGEADE | UE | 6 | 66 | 26,66 | 9,33 | 19 | sans objet | Sans Objet | Sans Objet | 3 | sans objet | sans objet | CC | P ou D | oui | 50% | avant publication des résultats | évaluation supplémentaire de l'UE | sans objet | | | écrit (ou oral si effectifs réduits) | 2h | CT | P ou D | | |
| VT4RCW2 | Génétique moléculaire des procaryotes et applications | | UE | 6 | | | | | sans objet | Sans Objet | Sans Objet | sans objet | sans objet | CC | P ou D | CC | P ou D | oui | 50% | avant publication des résultats | évaluation supplémentaire de l'UE | sans objet | | | écrit (ou oral si effectifs réduits) | 2h | CT | P ou D | |
| VT4YGENM | Génétique moléculaire des procaryotes | Jean RADOM | ELC | 3 | 64 | 15 | 7 | | sans objet | Sans Objet | Sans Objet | 2 | sans objet | sans objet | CC | P ou D | oui | report de 0 à 100 % | avant publication des résultats | évaluation supplémentaire de l'UE | sans objet | L'étudiant choisit de passer 1 ou 2 ou 3 épreuves Epreuve 1 : 33 % Epreuve 2 : 17 % Epreuve 3 : 50 % | écrit | L'étudiant choisit de passer 1 ou 2 épreuves sur les 3 proposées. Epreuve 1 : 1h30 Epreuve 2 : 30 min. Epreuve 3: 3h | CT | P ou D | | | |
| VT4YADN | Techniques ADN recombinant | Gilles DESPOUY | ELC | 3 | 64 | 10 | 12 | 9 | sans objet | Sans Objet | Sans Objet | 2 | sans objet | sans objet | CC | P ou D | Oui | au minimum 20% | avant publication des résultats | évaluation supplémentaire de l'UE | sans objet | L'étudiant choisit de passer 1 ou 2 épreuves Epreuve 1 comptant pour 60%- Epreuve 2 pour 20% | Examen écrit | Epreuve 1 : 2h Epreuve 2 : 40 minutes | CT | P ou D | | | |
| VT4BCT1 | Microbiologie et immunité | | GU | 6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VT4YMMU | Basins de l'immunité | Paul PEIXOTO | ELC | 3 | 65 | 13 | 6 | 6 | sans objet | Sans Objet | Sans Objet | 3 | sans objet | sans objet | CC | P ou D | oui | 40% | avant publication des résultats | évaluation supplémentaire de l'UE | sans objet | L'étudiant peut repasser 1 épreuve correspondant à 60% de la note finale | écrit ou oral si effectifs réduits | Epreuve de 2h | CT | P ou D | | | |
| VT4YMBIO | Microbiologie | Jean RADOM | ELC | 3 | 65 | 12 | 9 | 6 | sans objet | Sans Objet | Sans Objet | 2 | sans objet | sans objet | CC | P ou D | oui | report de 50 à 75% | avant publication des résultats | évaluation supplémentaire de l'UE | sans objet | L'étudiant choisit de passer 1 ou 2 épreuves Epreuve 1 comptant 35 et 50 % | écrit | Epreuve 1 : 1h30 Epreuve 2 : 2h | CT | P ou D | | | |
| VT4PHYAH | Physiologie animale et humaine 2 | Zohreh MONNIER | UE | 6 | 66 | 30,6 | 12 | 15 | sans objet | Sans Objet | Sans Objet | 3 | sans objet | sans objet | CC | P ou D | Oui | 30% | avant publication des résultats | évaluation supplémentaire de l'UE | sans objet | 70% | écrit ou oral si effectifs réduits | 60 minutes | CT | P ou D | | | |
| VT4SVLAS | ENGLISH 3 | VERONIQUE RENAULT | UT | 3 | 25 | | 18 | | sans objet | Sans Objet | Sans Objet | >1 | sans objet | écrit/oral | CC | P ou D | non | sans objet | après | sans objet | 1 | 100% | écrit | 45' | CT | P ou D | | | |
| VT4SVAPP | Atelier projet professionnel 1 | Sophie PESEUX | UT | 2 | TOU | | 8 | | sans objet | Sans Objet | Sans Objet | 2 | sans objet | sans objet | CC | P ou D | sans objet | sans objet | sans objet | sans objet | 1 | 100% | écrit | 30 minutes | CT | P ou D | | | |
| VT4BET1 | Biologie | Pascal ADAMI | UT | 1 | THJ | | 4 | | sans objet | Sans Objet | Sans Objet | 1 | sans objet | sans objet | CC | P ou D | non | 0% | avant publication des résultats | évaluation supplémentaire de l'UE | sans objet | | | écrit | 30 minutes | CT | P ou D | | |
| VT4SVSO | Stage pré-professionnel enseignement primaire ou secondaire | Audrey CLERC | STAG | 1 | STAG | 0 | 0 | 0 | Sans Objet | Sans Objet | Sans Objet | 1 | sans objet | sans objet | CC | P ou D | sans objet | sans objet | sans objet | sans objet | sans objet | | | écrit | sans objet | sans objet | sans objet | sans objet | |
| VT4SVW1 | Stages des organismes | | GU | 6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VT4YBIAN | Biologie animale 2 | Frédéric GIMBERT | ELC | 3 | 68 | 12 | 4 | 12 | sans objet | Sans Objet | Sans Objet | 4 CC (TP), 2 épreuves de première chance (CM/TD entomofaune et zoologie fonctionnelle comparée) et 2 épreuves de seconde chance (CM/TD) | sans objet | sans objet | CC | P ou D | oui (moyenne CC TP) | 40% | avant publication des résultats | évaluation supplémentaire de l'UE | sans objet | L'étudiant choisit de passer 1 ou 2 épreuves, comptant 20 ou 40% | écrit | 30 min. (entomofaune) et 1h (zoologie fonctionnelle comparée). L'étudiant choisit de repasser une ou deux épreuves | CT | P ou D | | | |
| VT4YBIVG | Biologie végétale 2 | Pascal RUFFALDI | ELC | 3 | 67 | 9,31 | 16 | | sans objet | Sans Objet | Sans Objet | 2 | sans objet | sans objet | CC | P ou D | oui (moyenne CC TP) | 50% (représente la part des contrôles sur les TP) | avant publication des résultats | évaluation supplémentaire de l'UE | sans objet | | | écrit | 1h30 (une seule épreuve portait sur les CM) | CT | P ou D | | |
| VT4REW2 | Géologie pour l'environnement et paléontologie | | GU | 6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VT4YGEOL | Géologie pour l'environnement | Flavien CHOLET | ELC | 3 | 36 | 9 | 21 | | sans objet | Sans Objet | Sans Objet | 3 | sans objet | sans objet | CC | P ou D | oui | 50% | avant publication des résultats | évaluation supplémentaire de l'UE | sans objet | | | écrit | 1 seule épreuve de 2h00 portant sur l'ensemble des CM et des TP | CT | P ou D | | |
| VT4YPALE | Paléontologie | Carole BEGEOT | ELC | 3 | 67 | 15 | 7 | 6 | sans objet | Sans Objet | Sans Objet | 2 | sans objet | sans objet | CC | P ou D | oui | 40% | avant publication des résultats | évaluation supplémentaire de l'UE | sans objet | L'étudiant choisit de passer 1, 2 ou 3 épreuves parmi 3 comptant 20% chacune | écrit ou oral | 1h30 | CT | P ou D | | | |
| VT4BEW3 | Microorganismes | | GU | 6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VT4BCK1 | Choix profil s4 BE | | GU | 6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VT4SVW2 | Histoire de la terre et géologie structurale | | GU | 6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VT4YCAR | Cartographie et géologie structurale | Pierre TRAP | ELC | 4 | 35 | 8 | 8 | 22 | sans objet | Sans Objet | Sans Objet | 2 | sans objet | sans objet | CC | P ou D | oui | 50% | avant publication des résultats | évaluation supplémentaire de l'UE | s | | | | | | | | |