

MODALITES DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET DES COMPETENCES														
Numéro de semestre : S3 Année : 2ème année Diplôme : Licence Domaine (ou sous-échant) : Sciences, technologie, santé Mention : Sciences de la Vie Parcours type : Biochimie Biologie Cellulaire et Physiologie Compensation entre semestre pour valider l'année (oui/non) : Oui Caché pour les étudiants pour la publication si non nécessaire														
Numéro de l'UE	Libellé de l'UE	Note minimum à partir de laquelle s'applique la compensation entre UE (Facultatif)	Libellé de l'ECUE (si plusieurs ECUE dans l'UE)	Coefficient de l'ECUE (si concerné)	Nature de l'épreuve : - écrit - oral - pratique - livrable	Durée précise de l'épreuve	Numéro de l'épreuve dans l'ECUE /UE OU	Coef. (%) de l'épreuve dans la moyenne de l'ECUE ou UE	Coef. (%) de la note reportée dans la moyenne de 2nde chance	Forme de la 2nde chance	Nature de l'épreuve : - écrit - oral - pratique - livrable	Durée précise de l'épreuve	Coef. (%) de l'épreuve dans la moyenne de l'ECUE ou UE	
1	Biochimie générale			6	Écrit ou oral, Comptes rendus TP	plusieurs épreuves de durées variables	3	100 % CC	au minimum 45%	évaluation de remplacement	écrit ou oral	plusieurs épreuves de durées variables	Au maximum 55% . L'étudiant choisit de passer en seconde chance 1 ou 2 épreuves parmi proposées	
2	La chimie pour la biochimie		Réactivité et initiation à la spectroscopie en chimie organique	4	Écrit ou oral, et ou Comptes rendus TP	plusieurs épreuves de durées variables	2	100 % CC	40%	évaluation de remplacement	écrit ou oral	1h30	60%	
2	La chimie pour la biochimie		Thermochimie	2	Écrit ou oral, et ou Comptes rendus TP	plusieurs épreuves de durées variables	2	100 % CC	50%	évaluation de remplacement	écrit ou oral	plusieurs épreuves de durées variables	50%	
3	Physiologie animale et humaine 1			6	Écrit ou oral, et ou Comptes rendus TP	plusieurs épreuves de durées variables	3	100 % CC	Au minimum 30 %	évaluation de remplacement	écrit ou oral	plusieurs épreuves de durées variables	Au maximum 70 %. L'étudiant choisit de passer en seconde chance 1 ou 2 ou 3 épreuve	
4	Physiologie végétale			6	Écrit ou oral, et ou Comptes rendus TP	plusieurs épreuves de durées variables	3	100 % CC	au minimum 25 %	évaluation de remplacement	écrit ou oral	plusieurs épreuves de durées variables	Au maximum 75 % .25% par épreuve . L'étudiant choisit de passer une, ou trois épreuve contant chacune de la note	
5	Anglais scientifique			2	Écrit ou oral, et ou Comptes rendus TP	plusieurs épreuves de durées variables	1	100 % CC	0%	évaluation de remplacement	écrit ou oral	1h	100%	
6	Biophysique			2	Écrit ou oral, et ou Comptes rendus TP	plusieurs épreuves de durées variables	1	100 % CC	0% ou 50 %	évaluation de remplacement	écrit ou oral	plusieurs épreuves de durées variables	L'étudiant choisit de passer 1 ou 2 épreuves comptant chacune pour %	
7	Biostatistiques			2	Écrit ou oral, et ou Comptes rendus TP	plusieurs épreuves de durées variables	1	100 % CC	25,00%	évaluation de remplacement	écrit ou oral	plusieurs épreuves de durées variables	Au maximum 75 % . L'étudiant choisit de passer 1 ou 2 épreuves comptant chacune pour 37,5%	