

MODALITES DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET DES COMPÉTENCES														
S1 (portail SVT) 1ère année														
Sciences, technologies, santé L. Sciences de la Vie,L. Sciences de la Terre														
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 Nombre minimal d'épreuve	Coef (%) de l'épreuve dans la moyenne de 2nde chance	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	Organisation du monde vivant		Diversité et évolution du vivant	3	Écrit ou oral, Comptes rendus TP	plusieurs épreuves de durées variables	2 épreuves (épreuve 1 comptant pour 30% - épreuve 2 pour 40%)	100 % CC	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 épreuves
1	Organisation du monde vivant		Organisation des systèmes écologiques	3	écrit	durées variables	2	100%	30%	Evaluation de remplacement	écrit	2 épreuves d'1h	Maximum 70%.	L'étudiant choisit de repasser 1 ou 2 épreuves comptant pour 35% chacune
2	La Terre et l'Univers depuis le Big Bang			4	écrit, pratique, livrable	1h CM, 1,5 h TD, 30 min TP	50 % CM, 25 % TD, 25 % TP			Evaluation supplémentaire CM-TD. La moyenne de TP est reportée.	écrit	1h CM, 1h30 TD	50 % CM, 25 % TD	
3	Chimie générale 1			3	Examen écrits (au moins 1 en TD et 2 DS communs), rendu de deux travaux pratiques (CR TP).	TD 30 minutes, DS communs 1h30	2	20% pour les CR TP, 20% pour les interruptions écrites TD, 20 % pour le 1er DS commun, 40% pour le second DS commun	40%	Evaluation de remplacement : remplacement des deux DS communs	écrit	1h30	60%	
4	Outils mathématiques 1			2	écrit	1h 30	2	2 x 50%	0%	Evaluation de remplacement	écrit	1h 30	100%	
5	Physique			3	réalisable (CR)	1h30	2	100% CC (60% TD + 40% TP)	40% à 70%	Une ou 2 évaluations de remplacement	écrit	durée variable en fonction des épreuves	30 à 60%	
6	Anglais 1			3	écrit+oral	45'+45'+5mn	2	40%/40%/20%	0%	remplacement	écrit	45'	100%	
7	Outils documentaires 1			3	écrit/pratique	1h chacune	minimum 2	100% CC	50%	Evaluation remplacement	écrit / pratique	1h	50%	
8	Approche expérimentale et biologie cellulaire			2	écrit/pratique	durée variable en fonction des épreuves	au moins 1	100%	0 à 100%	Evaluation de remplacement	écrit /oral/pratique	durée variable en fonction des épreuves	0 à 100%	
9	Biologie cellulaire			4	écrit/pratique	durée variable en fonction des épreuves	au moins 2	100%	15 à 100%	Evaluation de remplacement	écrit /oral/pratique	durée variable en fonction des épreuves	0 à 85 %	
10	Minéralogie, pétrographie et radiochronologie			4	- écrit (CM-TD) - pratique (TP) - livrable (TP)	à définir	min 4	25 % CM, 25 % TD, 50 % TP		- Evaluation supplémentaire (CM +TD). La moyenne de TP est reportée.	écrit	à définir	50%	
11	Paysages et objets géologiques			2	+ écrit (CM) + pratique (TP)	à définir	min 2	50 % CM, 50 % TP		+ Evaluation supplémentaire (CM). La moyenne de TP est reportée.	écrit	à définir	50%	

Parcours Sciences de la Vie  
Parcours Sciences de la Terre