

MODALITES DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET DES COMPÉTENCES													
Numéro de semestre : <b>S5</b> Année : <b>3ème année</b> Diplôme : <b>Licence</b> Domaine (le cas échéant) : <b>Sciences, technologies, santé</b> <b>Sciences de la Vie</b> <b>Biologie Ecologie</b> Mention : Non Parcours pédagogique : Non Compensation entre semestre pour valider l'année (oui/non) :													
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 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	Paléoécologie			6	écrit oral et livrables	variable selon l'épreuve	2	variable selon l'épreuve	40%	évaluation supplémentaire	écrit ou oral	variable selon la nature de l'épreuve	60%
2	Ecosystèmes aquatiques			9	tout type	variable	≥ 3	100	22% à 40%	Evaluations de remplacement	écrit	2h	de 8 à 60%
3	Création d'entreprise innovation			2	livrable et/ou oral		1	100%		pas de 2nde chance			
4	Biotechnologies et approches moléculaires en écologie		Approches moléculaires en écologie	3	écrit ou oral ou pratique ou livrable		2	100	entre 30 et 80%	Evaluation de remplacement	écrit ou oral		entre 21 et 50%
4	Biotechnologies et approches moléculaires en écologie		Biotechnologies	3	écrit et livrables (Comptes rendus TP + étude de documents en séance de TD)	variable selon la nature de l'épreuve	2	100	30%	évaluations de remplacement pour les CM	écrit et/ou oral	variable selon la nature de l'épreuve	70%
5	Anglais S5 SV			3									
6	Atelier projet professionnel			1	livrable et/ou oral		1	100%		pas de 2nde chance			
7	La plante dans son environnement			6	écrit /oral/ pratique/livrable	variable	nombre minimal 3	100% CC (unité divisée en 4 parties, chaque partie 25%)	au minimum 25%	Conservation de la note de pratique, possibilité de passer 1, 2 ou 3 des autres parties	écrit /oral	3h	au minimum 25% (en fonction du nombre de parties réévaluées)
8	Chimie pour l'environnement			6	écrit	1h30	2	40%	60,00 %	remplacement	écrit	1h30	40,00 %
9	Reproduction		Reproduction Animale	3	écrit/pratique/livrable	2h + 2h	2	100%	50%	évaluation de remplacement	écrit	2h	50%
9	Reproduction		Reproduction Végétale	3	écrit/oral/ livrable/pratique		≥ 2	100%	60%	Evaluation supplémentaire	écrit ou oral	1h ou 15 min selon nature de l'épreuve	40%