

MODALITES DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET DES COMPETENCES													
<div>Numéro de semestre : S8</div> <div>Année : 1ère année</div> <div>Diplôme : Master</div> <div>Domaine (le cas échéant) : Sciences, Technologies et Santé</div> <div>Mention : Géologie appliquée</div> <div>Parcours type : géoressources, Géorisques, géotechnique</div> <div>Compensation entre semestre pour valider l'année (oui/non) : Oui</div>													
SESSION 1										SESSION 2			
Numéro de l'UE	Libellé de l'UE	Note minimum à partir de laquelle s'applique la compensation entre UE (8/20 en MASTER) (Facultatif)	Libellé de l'ECUE (si plusieurs ECUE dans l'UE)	Coefficient de l'ECUE	Nature de l'épreuve : - écrit - oral - pratique - livrable	Durée précise de l'épreuve	Numéro de l'épreuve dans l'ECUE /UE ou nombre minimum d'épreuves	Coef. (%) de l'épreuve dans la moyenne de l'ECUE ou UE	Type de contrôle de l'épreuve : - Contrôle continu (CC) - Contrôle terminal (CT)	Coef.(%) de la note reportée dans la moyenne de session 2	Nature de l'épreuve : - écrit - oral - pratique - livrable	Durée précise de l'épreuve	Coef. (%) de l'épreuve dans la moyenne de l'ECUE UE
1	Géologie de surface	8			écrit	2 h	1	100%	CC	pas de seconde session			
2	Pétrophysique	8			écrit/oral/livrable	plusieurs épreuves de durées variables		100%	CC	pas de seconde session			
2	Spécialisation en géotechnique	8			écrit et livrable	à définir	2	50	CC	pas de seconde session			
2	Traçage naturel	8			écrit/oral/livrable	indéfini		100%	CC	pas de seconde session			
3	Géophysique appliquée	8			livrable	sans objet		100	CC	pas de seconde session			
4	Mécanique des roches et géologie structurale	8			écrit/oral/livrable	a définir		100%	CC	pas de seconde session			
5	Métrologie de terrain	8			livrable(s)	sans objet		100%	CC	pas de seconde session			
6	Modélisation géologique 3D	8			livrable(s) ou oral	sans objet pour livrable, 10-15 min pour oral	1 ou plus	100%	CC	pas de seconde session			
7	Stage en entreprise I	8			oral et livrable	indéfini		100%	CC	pas de seconde session			