



Domaine : Sciences de la Terre et de l'Univers

Filière : Géographie et Aménagement du Territoire

Après la réunion de l'équipe de formation du domaine STU tenue le mardi 24/10/2023, l'ensemble des enseignants intervenants et présents à la réunion ont adopté le mode d'évaluation selon l'arrêté N° 171 du 09 février 2023 et complété par l'arrêté N° 1023 du 25 juillet 2023, et le mode d'évaluation retenu durant le semestre impair de l'année universitaire 2023-2024. Le tableau suivant résume les détails de calcul des notes des travaux dirigés, des travaux pratiques et des contrôles continus par matière d'enseignement.

Mode d'évaluation des TD, TP et contrôles continus
[Semestre impair]
Année universitaire : 2023-2024

Promotion : 1 ^{ère} année Licence Socle Commun GAT (S1)								
Matières et les enseignant(s) chargé(e)s	Type d'unité d'enseignement	Epreuve écrite	Sortie	Exposé	Assiduité + participation Cours /TD/TP	TD	TP	Calcul contrôle continu
Géologie générale Mme. Berreguioua F. (Cours + TP)	Fondamentale				X		X	TP= 30% [Assiduité + Participation] cours et TP + 70% [Moyennes des notes des comptes rendus]
Analyse de l'espace géographique et aménagement du territoire 1 Mme. Berreguioua F. (Cours + TP)	Fondamentale				X		X	
Techniques cartographiques M. Hammou Ali O. (Cours +TP)	Fondamentale				X		X	
Chimie M. Mettai K.(Cours+TP)	Méthodologique				X		X	
Biologie M. Tadj A.(Cours +TP)	Méthodologique				X		X	TD= 30% [Assiduité + Participation] cours et TD + 70% [Evaluation (travail à faire, exercice)]
Physique 1 M. Bensaid M. O. (Cours) Mme. Djillali Y. (TD)	Méthodologique				X	X		
Mathématiques 1 : Analyse mathématique M. Chohri M. (Cours +TD)	Méthodologique				X	X		
Séminaires et conférences Mme. Berreguioua F. (Cours)	Découverte							100% travail à faire
Informatique 1 M. Belfodil F. (Cours)	Transversale							
Langue française 1 Mme. Youbi (TD)	Transversale							