

République Algérienne Démocratique et Populaire
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
Université de Batna 2 Chahid Mostefa Ben Boulaïd

Institut des Sciences de la Terre et de l'Univers

Département de Géologie



معهد علوم الأرض و الكون

قسم الجيولوجيا

Année 2020-2021

1^{ère} année géodynamique des bassins sédimentaires

Emplois du temps des semestres impairs

	09:00	10:00	11:30	12 :00	13:00	14:00	15:30	16 :00
Dimanche	Géologie Régionale Cours Djaiz F.	Géologie Régionale TP Djaiz F.			Macro-Paléontologie Cours Benmansour S.	Macro-Paléontologie TP Benmansour S.		
Lundi	Fracturation et Déformation Cours Belagoune F.	Fracturation et déformation TP Belagoune F.						
Mardi	Géophysique 1 Cours Saïb R.	Géophysique 1 TP Saïb R.			Géodynamique des Bassins Sédimentaires cours Inal A.	Géodynamique des Bassins Sédimentaires TP Inal A.		
Mercredi	Sédimentologie et Méthodes de la Stratigraphie Cours Yahiaoui A.	Sédimentologie et Méthode de la Stratigraphie TP Yahiaoui A.			Anglais Scientifique Cours Chaâbane N.	Salle : C1-01		
Jeudi	Hydrogéologie Cours Belalit H.	Hydrogéologie TP Belalit H.			Hydrologie Cours Belalit H.			

Département de Géologie Université Batna 2 - 53, Route de Constantine. Fesdis, Batna 05078, Algérie.

Tél /Fax : 033 23 02 26