

**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



Année 2023-2024

**Master 1. Géologie des bassins sédimentaires**

Emplois du temps des semestres impairs

	08.30	10.00	11.30	12.00	13.00	14.30	16.:00
<b>Dimanche</b>	<b>Méthodes d'étude des séries sédimentaire</b> Cours Rabahi N.	<b>Méthodes d'étude des séries sédimentaire</b> TP Rabahi N. (2heures)			<b>Stratigraphie intégrée et chronologie des séries sédimentaire</b> Cours Bensekhria A.	<b>Stratigraphie intégrée et chronologie des séries sédimentaire</b> TD (1h30) Bensekhria A.	
<b>Lundi</b>	<b>Typologie des structures sédimentaire</b> T.P (1h30) Benmansour S.	<b>Typologie des structures sédimentaire</b> Cours Benmansour S.			<b>Anglais Scientifique</b> (Cours)	<b>Téledétection et SIG</b> (Cours)	
<b>Mardi</b>	<b>Géologie Régionale</b> Cours Djaiz F.	<b>Géologie Régionale</b> T.P Djaiz F. (2heures)			<b>Géodynamique des Bassins</b> cours Garah A.	<b>Géodynamique des Bassins</b> TD Garah A. (1h30)	
<b>Mercredi</b>	<b>Analyse structurale</b> Cours Benagoune F.	<b>Analyse structurale</b> TD (1h30) Benagoune F.			<b>Paléobio envirennement</b> Cours Garah A.	<b>Paléobioenvironnements</b> TD (1h30) Garah A.	
<b>Jeudi</b>						<b>Salle : DII- 03</b>	

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

Tél /Fax : 033 23 02 26

**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**

Année 2023-2024

**Master 2. Géologie des bassins sédimentaires**

Emplois du temps des semestres impairs

	08h30	10.00	12h00	13.00	14.30	15h00	16:00	16 :30
<b>Dimanche</b>			<b>Substances Utiles Cours Bentahar F. (1h30)</b>		<b>Méthodologie et Techniques d'Etude Cours (Rabahi.N)</b>		<b>Méthodologie et Techniques d'Etude TP (Rabahi. N)</b>	
<b>Lundi</b>		<b>Pétrographie sédimentaire Cours (Bentaher)</b>			<b>Pétrographie Sédimentaire TP (Labo) (Bentaher)</b>			
<b>Mardi</b>		<b>Géologie du Réservoir TP Garah A.</b>	<b>Risques Naturels et Phénomènes Géologiques Cours Touassa R.</b>		<b>Forage Cours AthamenaA.</b>		<b>Forage TP Athamena A.</b>	
<b>Mercredi</b>		<b>Géologie du réservoir Cours GarahA.</b>						
<b>Jeudi</b>		<b>Géomatique Cours Benagoune F.</b>			<b>Substances Utiles TP Bentahar F</b>			

**Salle : S41**