

Listes des étudiants Masters 2, Filière de Géologie
Géologie de l'Ingénieur/Département de Géologie ISTU/Université Batna 2

N° du PFE	Nom et prénom des l'étudiant	Thème du PFE	Filière et spécialité (Géologie)	Encadreurs
1	-Bouabdallah Hadda -- -Kouider Omar -Kourbali Nourelhouda	Thème 1 : Les glissements de Mila générés par le séisme, diagnostique et pathologie.	Geo. ingénieur	Mr. Djenba S.
2	-Arar Allaedine -Kaba oussama -Saadaoui khaled	Thème 2 : Contribution à l'évaluation de l'aléa sismique de la région de Batna	Geo. ingénieur	Mr. Djenba S.
3	- Nacer Soumia -Zarzar Feryel	Thème 1 : Analyse dynamique d'un glissement de talus ville d'Arzew.	Geo. ingénieur	Mr. Noui A.
4	-Ghodbane Oussama -Derrar Soumia	Thème 2 : Étude de l'influence des fissures préexistantes sur la stabilité de talus	Geo. ingénieur	Mr. Noui A.
5	-Moussaoui Mohamed -Mekerbeche Fares	Thème 1 : Étude de glissement sur la RN 43 au PK127+200 wilayas de Jijel (El Milia) (stabilisation par remblais renforcés par géogrilles).	Geo. ingénieur	Mme. Rihani A.
6	-Rahil Halib -Cherifi Rayane	Thème 2 : Etude de glissements survenus sur les travaux de raccordements de la RN 03/Auto route Est-Ouest. (stabilisation par mur de soutènement sur pieux) (W.Constantine)	Geo. ingénieur	Mme. Rihani A.
7	-Grid Oussama -Ghoury Mohamed Bachir -Benyoucef Salim.	Thème 1 : contribution à l'étude géotechnique de faisabilité d'un site pour la construction de 17 Villa à Batna –Hamla-.	Geo. ingénieur	Mme Zouaoui S.
8	-Chata Sara -Zitouni Mounia -Bouhafs Atika	Thème 2 : Les éboulements rocheux Sur la RN 16 du PK 68+400 au pk 68+800 Wilaya du Guelma	Geo. ingénieur	Mme Zouaoui S.
9	-Djbaili Kaouther -Athmani Nadjet	Thème 1 : Etude de l'interaction sol structure « cas d'un ouvrage d'art sur Oued Abed, CW. 05 Ghassira. ».	Geo. ingénieur	Mr. Baheddi Med.
10	-Mekentichi Badis -Saouli Hicham	Thème 2 : Etudes des différentes méthodes de la stabilisation des pentes	Geo. ingénieur	Mr. Baheddi Med.
11	-Gueffaf Kafia -Amzel Aya	Thème 3 : Contribution à l'étude de stabilité des glissements de terrains dans la région de Tenana –Jijel.	Geo. ingénieur	Mr. Khedidja A.

**Listes des étudiants Masters 2, Filière de Géologie/ GBS/Département de Géologie/ISTU/
Université Batna 2**

N° du PFE	Nom et prénom de l'étudiant	Thème du PFE	Filière et spécialité (Géologie)	Encadreurs
1	Boussadia Walid Yahiaoui Okba	Thème 1 : Interprétation tectonique du flanc SE de Djebel Belkhez (Batna NE).	GBS	Mme Bensakhria Aida
2	Bahiri mohamed Karini Nour yakine	Thème 1 :Analyse structurale de la série Crétacé terminal-Tertiaire de la région d'El-Kantara.	GBS	Mme Chebbah Fatima Zohra
3	Baatas Ahmed Adouani Salah eddine	Thème 1 :Campanien supérieur de la région de Maafa, Sédimentologie et paléogéographie	GBS	Mr. Yahiaoui Abdelouahab
4	Temine Abderrazak Zehar Aymen	Thème 1 : Le Rocher de Constantine; contexte géologique et structural.	GBS	Mr. Inal Ahmed
5	Mouna Abdenour Ben sabte Ahmed Yacine	Thème 2 : Analyses structurales dans le bassin d'El Madher.	GBS	Mr. Inal Ahmed
6	Kharchouche Rima Bouterraa Abdelatif	Thème 1 : Etude sédimentologique, Paléo-environnementale et inventaire paléontologique des dépôts cénomaniens de Dj. Azeb (les monts de Batna-Algérie orientale).	GBS	Mme Benmansour sana
7	Sengouga Zouza Zaim Khadidja	Thème 1 : Stratigraphie et sédimentologie de la série jurassique de Dj. Tombait ouest (les monts d'Ain Yagout).	GBS	Mr. Touansa Rachid
8	Bettahar Abderrahmane Bessaci Tarek	Thème 1 : Etude stratigraphique et sédimentologique de la série cénomanienne de Djebel Fakhra – Flanc nord des mont de Belezma Batna-	GBS	Mr. Djeflal Rami
9	Marref Maissa Khedidja Manel	Thème 1 Contribution à l'étude exoscopique des Quartz a la reconstitution paléo environnementale et paléoclimatique des derniers épisodes des dépôts dans Oued Rhumel, région de Constantine	GBS	Mr. Rabahi noureddine
10	Ghecham Cherif Mehmmai Hani	Thème 1 : Etude faciologiques et microfaciologiques de coniacien de oued beni fdhala(Ain touta batna .Algerie oriental.	GBS	Mme. Bentahar
11	Zerari Salah eddine	Thème 2 : Etude faciologiques et microfaciologiques de coniacien du skhoun (elkantara biskra .Algerie oriental).	GBS	Mme. Bentahar
12	Badri Sifiane Hemier Maatalah	Thème 1 : Etude stratigraphique, sédimentologique et petrographique du Plio-quatenaire du bassin de Timgad.	GBS	Mr. Djaiz fouad
13	Bensamra Chamseddine	Thème 1 : Evolution tectono-stratigraphique du Dj. Sarif (Les Monts de Belezma-Batna, NE Algérien).	GBS	Mr. Youcef Brahim El hadj
14	Boulmarka Manel Bouaicha Khaoula	Thème 1 : Pétrofaciès, sédimentologie et évolution séquentielle de la série cénomano-turonienne dans la région de Batna (NE Algérie).	GBS	Mme.Slami Rafika
15	Meziane Nadir Haddad Oussama	Thème 1 : Etude géologique du flanc nord de Dj. Bou arif.	GBS	Mr. Chabbane Khoudir
16	Kherbache haroun Touati Mounir	Thème 2 : Etude géologique d'une coupe dans la terminaison periclinale des monts de Bellezma.		Mr. Chabbane Khoudir
17	Aouachria Riyadh	Thème 1 : Contribution à la caractérisation géologique de la série sédimentaire du Dj Tikelt, Nord Est algérien.	GBS	Mr. Benagoune farouk

**Listes des étudiants Masters 2, Filière de Géologie
Hydrogéologie/Département de Géologie/
ISTU/Université Batna 2**

N° du PFE	Nom et prénom de l'étudiant	Thème du PFE	Filière et spécialité	Encadreurs
1	Kissoum samira Zouaoui	Thème 1 Contribution à l'étude hydrogéologique de la région de M'Sila - Wilaya de M'Sila .	Hydro	Mr. Khedidja Abdelhamid
2	Leghdir Yahia Mansouri Omar	Thème 2 Contribution à l'étude hydrochimique de la qualité des eaux souterraine de la région de Chelghoum Laid - Wilaya de Mila	Hydro	Mr. Khedidja Abdelhamid
3	Zahaf hind Yahiaoui randa	Thème 1 Caractérisation de la pollution nitratée et vulnérabilité à la pollution de la nappe Mio-Plio-Quaternaire d'Ain Djasser	Hydro	Mr. Athamena Ali Mme. Chaib Warda (CRSTA)
4	Berghout Halima	Thème 2 Caractérisation de la pollution nitratée et vulnérabilité à la pollution de la nappe superficielle de Gadaïne	Hydro	Mr. Athamena Ali
5	Bibet Zohir Abdelhafid mohamed seghir	Thème 1 Etude hydrogéochimique de la nappe superficielle du sous bassin versant de Boussada. W. M'sila.	Hydro	Mr. Drias Tarek
6	Oulmi Untissar Dendani Massilia	Thème 2 Etude hydrogéochimique du complexe terminal de la région de Tolga. Biskra	Hydro	Mr. Drias Tarek
7	Hebbaz Mohamed haydar Sekhar Aymen	Thème 1 Contribution à l'étude de la qualité des eaux souterraines dans la zone de la décharge sauvage entre Lichana et Tolga dans la wilaya de Biskra.	Hydro	Mr. Brinis Nafaa
8	Yellouze Amira Bourouba Ali	Thème 2 Etude comparative entre l'aquifère maestrichtien de part et d'autre du synclinal d'El-Kantara dans la wilaya de Biskra. Qualité hydrochimique et facteurs contrôlant le chimisme.	Hydro	Mr. Brinis Nafaa
9	Djebabra Salah eddine Yahiaoui Zakaria. Zouaoui Ahmed	Thème 1 Etude Hydrogéologique et évaluation des ressources en eau de la région de Barika Amont (Wilaya de Batna Nord-Est Algérie).	Hydro	Melle Mansouri Zineb (Dép. Biologie)
10	Zouad Manal Rahmouni Faten	Thème 2 Evaluation des risques de pollution par les hydrocarbures dans les régions de Djemaa et Baadj (Oum Thiour). Wilaya El Oued au Sud Algérien.	Hydro	Melle Mansouri Zineb (Dép. Biologie)
11	Deheb Tarek Tamma Tahr	Thème 1 hydrogéochimie des eaux souterraines de la nappe Mio-pliocène: cas de la région d'El Outaya (Biskra, Sud-Est Algérien).	Hydro	Mr Gaagai Aissam (CRSTA) Athamena Ali
12	Gueboudj Dounia Lounisse Latifa	Thème 2 Qualité et vulnérabilité des eaux souterraines de la nappe Mio-pliocène: cas de la région de Lioua (Biskra, Sud-Est Algérien).	Hydro	Mr Gaagai Aissam (CRSTA) Athamena Ali
13	Tadebirte Nawwal Saidi Meriem	Thème 1 Approche hydrogéologique de la vallée de Oued Abdi – partie Guerza –Theniet El Abed	Hydro	Mr. Menani Mohamed Redha
14	Meddour Abd el Wahed Maatga Salah eddine	Thème 2 Approche hydrogéologique de la vallée de Oued Abdi – partie Theniet El Abed – Chelma	Hydro	Mr. Menani Mohamed Redha
15	Belaggoun Kamilia Oubira Djihane	Thème 1 L'impacte de l'activité humaine et agricole sur l'évolution de la qualité des eaux dans le temps et dans l'espace cas de la plaine Zana- Souk naamane.	Hydro	Mr. Beloula louardi (Dir. Hydraulique Batna) Mr. Athamena Ali