

3-Master GIG

N	Encadreurs	Thèmes	Binôme
01	NOUI Abdelkader	Étude géotechnique de la station de métro d'Alger.	BOULEHAT Sif elislem DEBBACHE Lokmane
02	KERBOUB Djawher	Étude géologique et géotechnique d'un site urbain pour la réalisation d'un lycée type 1000/300R (Kechida, W/Batna).	AOURRA Youcef islem BAYARASSOU Radhwane
03	REBAHI Nouredine	Contribution à l'étude de stabilité de glissement affecte le tunnel urbain reliant le pont Saleh Bay et l'autoroute Est-Ouest, région de Constantine.	GUENAZ Assia HASROURI Dounia
04	RIHANI Abla	Étude géotechnique du dédoublement de l'axe routier reliant la RN88 à la RN03 sur 56 km en passant par Boulefries –Chemora –Boumia	AHMED GAID Aymen ELY Mohamed Lemine
05	DJENBA Samir	Variabilité spatiale des paramètres géologiques et géotechnique de la région de Bazersekhra w. Sétif	BEROUAL Khawla MEZIANI Hafidha
06	BAHEDI Mohamed	Étude géologique et géotechnique de l'infrastructure du site d'un ouvrage d'art sur Oued Sayoud , RN 43 au PK 0+700 , W. Jijel.	AOURRA Chouaib BENSALEM Badreddine
07	NOUI Abdelkader	Étude de la stabilité des murs de soutènement d'une trémie au carrefour RN27/RN79A à Grarem Gouga, wilaya de Mila.	BELKHIRI Brahim DAHMANI Wail
08	KERBOUB Djawher	Etude géologique et géotechnique d'un site urbain à Barika pour la réalisation d'une unité secondaire de protection civile.	SELLOUM Yaakoub ZAAROURI OUSSAMA
09	ZOUAOUI Sihem	Etude de la stabilité d'un glissement de terrain sur CC19, Wilaya de Jijel.	AICHOUB Abdelmalek BADDEK Ammar
10	BENYAHIA Sabah	L'effet de l'ajout d'un sous produit sur la fraction fine des sols argileux.	BITAM Hind GHODBANE Abd elmalek
11	ZOUAOUI Sihem	Contribution à l'étude géotechnique d'un de fondation d'un passage supérieur (Barika) W. Batna	DAHOUI Souhaib SAGHDAOU Achour
12	KHEDIDJA Abdelhamid	Contribution à l'étude stabilité : cas du viaduc de l'oued Rhumel (tronçon autoroutier Batna - Chelghoum Laid)	GUERZA Islem
13	BAHEDI Mohamed	Etude de la stabilité et confortement d'un glissement de terrain sur l'évitement d'el Milia au PK 0+900 W. Jijel.	MAANN SER Abdelhamid MAROUF KARIM
14	BENYAHIA Sabah	Phénomène de dissolution des sols gypseux dans la région de Bordj Ben Azzouz: contexte chimique et minéralogique	FERRAG Amdjed
15	RIHANI Abla	Etude de la stabilité d'un ouvrage d'art N01 sur voie ferre PK 4+485 Willaya de kenchela	BERRETIMA Khawla NASRI Fethi Enasri
16	DJENBA Samir	Variabilité spatiale des paramètres géotechniques et expertise des désordres sur les bâtis de l'université Batna 2.	MERCHI Salah eddine