

Proposition des thèmes PFE de master 2 GIG 2022_2023.

Etudiants	Encadreurs	Thèmes
	Pr. BAHEDDI Mohamed	Thème 1 : Etude géologique et géotechnique du site d'un ouvrage d'art de dédoublement de l'axe routier reliant la RN 88, W. Khenchela.
		Thème 2 : Etude géologique et géotechnique du site d'un ouvrage d'art sur Oued Tamandjer au C.W .135B El-Ancer wilaya de Jijel.
	Dr. DJENBA Samir	Thème 3 : Étude géotechnique de la fondation du viaduc 92.2 de la liaison autoroutière reliant le port de djen djen à l'autoroute est – ouest au niveau d'El Eulma.
		Thème 4 : Synthèse géologique et géotechnique à l'étude de glissement de terrain ; liaison autoroutière reliant le port de djen djen à l'autoroute est – ouest au niveau d'El Eulma.
	Dr. BENYAHYA Sabah	Thème 5 : La caractérisation géotechnique et minéralogique des sols solubles de la région de Bordj Ben Azzouz W/Biskra.
		Thème 6 : Cartographie de l'aléa poches de dissolution des sols dans la région de Bordj Ben Azzouz W/Biskra.
	Dr. NAOUI Abdelkader	Thème 7 : contribution à l'étude de la stabilité et du confortement du glissement de terrain Boussouf -Talweg - Constantine-
		Thème 8 : Étude géotechnique d'un tunnel (Métro d'Alger).
	Mme. ZOUAUI Siham	Thème 9 : Contribution à l'étude de faisabilité d'un site à la construction W Batna.
		Thème 10 : Contribution à l'étude de faisabilité d'un site à la construction d'un ouvrage d'art, Type pont. W Oum El Bouagui.
	Mme. RIHANI Abla	Thème 11 : Contribution à l'étude géologique et géotechnique des carrières de calcaire _ cas de la carrière de gisement de Dridet _ Spa cosider Ain touta / W Batna.
		Thème 12 : Contribution à l'étude géotechnique de faisabilité d'un site à la réalisation d'un Lycée type 600-300R Telkhempte. W /Batna.

	Dr. RABAHI Noureddine	Thème 13 : Etude Géologique et Géotechnique du glissement de Boussof (wilaya de Constantine).
	Dr. Amrane Moussa	Thème 14 : Etude de traitement du glissement de terrain survenu au niveau du chemin wilaya CW33 relevant de la wilaya de Skikda localisé au droit du PK 10+000
		Thème 15 : Étude de stabilité globale au niveau des (50+50) logements RHP – EL Hadaiek – SKIKDA Relative Pour les Quatre Banquettes.