



PLANNING DES EXAMENS DE LA 2^{ème} EMD

2^{ème} Année Licence Géophysique

Semestre 2 2024-2025

Module	Date	Horaire	Local
Sismologie 2	Mardi 06/05/2025	8h30-10h00	Village
Topographie	Jeudi 08/05/2025	8h30-10h00	Village
Méthodes électriques 2	Dimanche 11/05/2025	8h30-10h00	Village
Théorie de potentiel 2	Mardi 13/05/2025	8h30-10h00	Village
Géologie générale & sédim.	Jeudi 15/05/2025	8h30-10h00	Village
Géotechnique	Dimanche 18/05/2025	8h30-10h00	Village
Astronomie et planétologie	Mardi 20/05/2025	8h30-10h00	Village

Remarque

Les examens de 2^{ème} année de licence en géophysique auront lieu au niveau du village.

Les enseignants doivent arriver 15 minutes avant chaque examen.



PLANNING DES EXAMENS DE LA 2^{ème} EMD

3^{ème} Année Licence Géophysique

Semestre 2 2024-2025

Module	Date	Horaire	Local	
Sismique 2	Mardi 06/05/2025	13h45-15h15	237D	241D
Hydrogéologie	Jeudi 08/05/2025	13h45-15h15	237D	241D
Gravimétrie 2	Dimanche 11/05/2025	13h45-15h15	237D	241D
Radiométrie 2	Mardi 13/05/2025	13h45-15h15	237D	241D
Déontologie	Jeudi 15/05/2025	13h45-15h15	237D	241D
Géomagnétisme 2	Dimanche 18/05/2025	13h45-15h15	237D	241D
Diagraphie 2	Mardi 20/05/2025	13h45-15h15	237D	241D
Electromag 2	Mercredi 21/05/2025	13h45-15h15	237D	241D

Remarque

Les examens de 3^{ème} année de licence en géophysique auront lieu au niveau des salles 237D et 241D.

Les enseignants doivent arriver 15 minutes avant chaque examen.



PLANNING DES EXAMENS DE LA 2^{ème} EMD

**1^{ère} Année MASTER Géophysique Appliquée(GA), Réservoir Engineering
(RE) et Géodésie et Cartographie (GC)**

Semestre 2_2024-2025

Module	Date	Horaire	Local
Méthodes électriques 1 (GA)	Jeudi 08/05/2025	10h30-12h00	Salles 16-17
Sismique Stratigraphique (RE)			Salles 15-24
Géophysique 2 (GC)			Salle 18
Diagraphie 1 (GA)	Dimanche 11/05/2025	10h30-12h00	Salles 16-17
Mécanique des Fluides (RE)			Salles 15-24
Téledétection (GC)			Salle 18
Radiométrie (GA)	Mardi 13/05/2025	10h30-12h00	Salles 16-17
Géochimie (RE)			Salles 15-24
Base de données (GC)			Salle 18
Electromagnétiques 1(GA)	Jeudi 15/05/2025	10h30-12h00	Salles 16-17
Diagraphies (RE)			Salles 15-24
Géodésie générale (GC)			Salle 18
Méthodes inverses1(GA)	Dimanche 18/05/2025	10h30-12h00	Salles 16-17
Dynamique des bassins sédimentaires(RE)			Salles 15-24
Traitement du signal (GC)			Salle 18
Sismique2 (GA)	Mardi 20/05/2025	10h30-12h00	Salles 16-17
Géomécanique(RE)			Salles 15-24
Cartographie Numérique (GC)			Salle 18
Géologie appliquée(GA)	Mercredi 21/05/2025	10h30-12h00	Salles 16-17
Math 2(RE)			Salles 15-24
Technique Spatiales (GA)	Jeudi 22/05/2025	10h30-12h00	Salles 16-17

Remarque

Les examens de 1^{ère} année Master (GA et RE) auront lieu au niveau des salles (16-17) et (15-24).

Les enseignants doivent arriver 15 minutes avant chaque examen.