

PLANNING DES EXAMENS DE MASTER (SEMSTRE 3) (2021-2022)

OPTION GEOTECHNIQUE

Journée	Date	Enseignants	Modules	Salle	Horaire
Dimanche	29/05/2022	M.GABI	Barrages en terre	E17	9H00-10H30
Lundi	30/05/2022	Mme BOUZEBOUDJA	P.G.C	E17	9H00-10H30
Mercredi	01/06/2022	M.MELBOUCI	Pathologie des ouvrages géotechniques	E17	9H00-10H30
Jeudi	02/06/2022	Mme MEZIANI	Tunnels et ouvrages souterrains	E17	9H00-10H30
Dimanche	05/06/2022	M.MELBOUCI	Amélioration des sols	E17	9H00-10H30
Mardi	07/06/2022	Mme BELHASSANI	Calcul à la rupture et analyse limite	E17	9H00-10H30
Jeudi	09/06/2022	M.HAMIZI	Dynamique des ouvrages géotechniques	E17	9H00-10H30

NB :

1. L'examen du module systèmes d'information géographique sera programmé selon la disponibilité de la salle machine.
2. Le module géostatistique sera évalué par un mini-projet.

PLANNING DES RATTRAPAGES DE MASTER (SEMSTRE 3) (2021-2022)

OPTION GEOTECHNIQUE

Journée	Date	Enseignants	Modules	Salle	Horaire
Dimanche	12/06/2022	M.GABI	Barrages en terre	E17	9H00-10H30
Lundi	13/06/2022	Mme. BOUZEBOUDJA	P.G.C	E17	9H00-10H30
Mardi	14/06/2022	M.MELBOUCI	Pathologie des ouvrages géotechniques	E17	9H00-10H30
Mercredi	15/06/2022	Mme.MEZIANI	Tunnels et ouvrages souterrains	E17	9H00-10H30
Jeudi	16/06/2022	M.MELBOUCI	Amélioration des sols	E17	9H00-10H30
Dimanche	19/06/2022	Mme. BELHASSANI	Calcul à la rupture et analyse limite	E17	9H00-10H30
Lundi	20/06/2022	Mme. M.HAMIZI	Dynamique des ouvrages géotechniques	E17	9H00-10H30