

Département des Sciences de la Terre

Planning des examens Géologie, Semestre 1, 2021/2022

2^{ème} Vague (Licence 2 Appliquée, Master 1 Master 2)

2 ^{ème} année Géologie			
Date	Heure	Module	Salle
Dimanche 30-01-2022			
Lundi 31-01-2022			
Mardi 01-02-2022	12h00-13h30	Tectonique	A1(1-60) A2(61-95) AT23(96-115) AT24(116-136) AT25(137-155) S10(156-169)
Mercredi 02-02-2022			
Jeudi 03-02-2022	12h00-13h30	Cristallographie	A1(1-60) A2(61-95) AT23(96-110)
Dimanche 06-02-2022	12h00-13h30	Stratigraphie	A1(1-60) A2(61-95) AT23(96-115) AT24(116-136) AT25(137-155) S10(156-169)

Master 1 Géologie de l'Ingénieur et Géotechnique

Date	Heure	Module	Salle
Dimanche 30-01-2022			Amphi 1
Lundi 31-01-2022			
Mardi 01-02-2022	10h00-11h00	Mathématiques appliquées	
Mercredi 02-02-2022			
Jeudi 03-02-2022	10h00-11h00	Hydrologie et hydrogéologie	
Dimanche 06-02-2022	10h00-11h00	RDM	

Master 1 Ressources Minérales, Géomatériaux et Environnement

Date	Heure	Module	Salle
Dimanche 30-01-2022			Amphi 2
Lundi 31-01-2022			
Mardi 01-02-2022	10h00-11h30	Géophysique Appliquée	
Mercredi 02-02-2022		Anglais	
Jeudi 03-02-2022	10h00-11h00	Conférences et séminaires	
Dimanche 06-02-2022	10h00-11h30	Géologie structurale	

Master 1 Hydrogéologie

Date	Heure	Module	Salle
Dimanche 30-01-2022			Amphi 1
Lundi 31-01-2022	10h00-11h00	Géomatique et télédétection	
Mardi 01-02-2022	10h00-11h00	Hydrodynamique souterraine 1	
Mercredi 02-02-2022	10h00-11h00	Mathématique appliquée à l'hydrologie	
Jeudi 03-02-2022	10h00-11h30	Géophysique 1	
Dimanche 06-02-2022	10h00-11h00	Hydrogéologie fondamentale 1	

Master 2 Ressources Minérales, Géomatériaux et Environnement

Date	Heure	Module	Salle
Dimanche 23-01-2022			AT23/Salle11
Lundi 24-01-2022			
Mardi 25-01-2022	10h00-11h00	Géostatistiques	
Mercredi 26-01-2022			
Jeudi 27-01-2022	10h00-11h00	Techniques d'exploitation	
Dimanche 23-01-2022	10h00-11h00	Géorisques	

Master 2 Géologie de l'Ingénieur et Géotechnique

Date	Heure	Module	Salle
Dimanche 30-01-2022			AT25/Salle9
Lundi 31-01-2022			
Mardi 01-02-2022	10h00-11h00	Analyse multicritère	
Mercredi 02-02-2022			
Jeudi 03-02-2022	10h00-11h00	Méthode de reconnaissance géotechnique	
Dimanche 06-02-2022	10h00-11h00	Géotechniques de l'environnement et aléas géologiques	

Master 2 Hydrogéologie

Date	Heure	Module	Salle
Dimanche 30-01-2022			AT24/Salle10
Lundi 31-01-2022	10h00-11h00	Techniques de captage	
Mardi 01-02-2022			
Mercredi 02-02-2022	10h00-11h30	Eléments de mécanique des sols	
Jeudi 03-02-2022	10h00-11h30	Méthodologie de recherche et rédaction	
Dimanche 06-02-2022	10h00-11h00	Hydrologie 3	