

MASTER ENGINYERIA GEOLÒGICA I DE MINES

M1-Q1

	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
8:00-9:00	Planificació i gestió de recursos	Projecte i gestió d'infraestructures	Modelització numèrica		
9:00-10:00	Planificació i gestió de recursos	Projecte i gestió d'infraestructures	Modelització numèrica		
10:00-11:00	Mecànica de medis continus	Modelització numèrica	Mecànica de medis continus	Modelització numèrica	Mecànica de medis continus
11:00-12:00	Mecànica de medis continus	Modelització numèrica	Mecànica de medis continus	Modelització numèrica	Mecànica de medis continus
12:00-13:00	Projecte i gestió d'infraestructures	Planificació i gestió de recursos		Planificació i gestió de recursos	Projecte i gestió d'infraestructures
13:00-14:00				Planificació i gestió de recursos	Projecte i gestió d'infraestructures

codi	Nom	Aula
250501	Mecànica de medis continus	B4002
250502	Modelització numèrica	Aula horari MECCP
250503	Planificació i gestió de recursos geològics	A1205
250504	Projecte i gestió d'infraestructures i instal.lacions	A1205

M2-Q2

	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
8:00-9:00			Geomecànica i enginyeria del terreny		
9:00-10:00	Geomecànica i enginyeria del terreny		Geomecànica i enginyeria del terreny		Recursos minerals (Aula 31)
10:00-11:00	Geomecànica i enginyeria del terreny	Enginyeria de l'aigua i geoambiental A1205		Enginyeria de l'aigua i geoambiental A1205	Recursos energètics (Aula 31)
11:00-12:00		Enginyeria de l'aigua i geoambiental A1205	Recursos energètics (Aula 31)	Enginyeria de l'aigua i geoambiental A1205	
12:00-13:00	Recursos minerals (Aula 31)	Enginyeria computacional	Recursos minerals (Aula 12)	Enginyeria computacional	
13:00-14:00	Recursos energètics (Aula 31)	Enginyeria computacional		Enginyeria computacional	

codi	Nom	Aula
250407/250505	Geomecànica i enginyeria del terreny	Consultar als horaris del MECCP
250406/250507	Enginyeria Computacional	Consultar als horaris del MECCP

MASTER ENGINYERIA GEOLÒGICA I DE MINES

M3-Q1					
	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
8:00-09:00		Caracterització 3D de cossos i recursos geològics (Aula 10)	Modelització de dipòsits minerals (Aula 10)	Projecte i construcció geotècniques	
09:00 - 10:00					
10:00 - 11:00					
11:00 - 12:00	Models de sòls i aqüífers contaminats	Mètodes avançats en prospecció (Aula 10)	Anàlisi i modelització de conques (Aula 10)	Impacte ambiental i remediació de residus de mineria (Aula 10)	
12:00-13:00					
13:00-14:00					
15:00-16:00					
16:00 - 17:00					
17:00 - 18:00					

codi	Nom	Aula
250532	Impacte ambiental i remediació de residus de mineria	FG
250540	Mètodes avançats en prospecció	FG
250541	Anàlisi i modelització de conques	FG
250542	Modelització de dipòsits minerals	FG
250543	Caracterització 3D de cossos i recursos geològics	FG
250420	Projecte i construcció geotècniques	Aula horaris MECCP
250531	Models de sòls i aqüífers contaminats	A1206

MASTER ENGINYERIA GEOLÒGICA I DE MINES

M4-Q2						
	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Dijous	Divendres
8:00-09:00				Interaccions entre aigües subterrànies i obres civils	Enginyeria sísmica D2-212	
09:00 - 10:00						
10:00 - 11:00						
11:00 - 12:00				Geomecànica de trencaments		
12:00-13:00						
13:00-14:00						
15:00-16:00		Estabilitat de talussos A1206		Dinàmica Sedimentària A1206		
16:00 - 17:00						
17:00 - 18:00						

codi	Nom	Aula
250530	Dinàmica sedimentària	
250421	Geomecànica de trencaments	Aula horaris MECCP
250422	Interaccions entre aigües subterrànies i obres civils	Aula horaris MECCP