

Université Mohammed V - Agdal/Rabat - Faculté des Sciences - Département des Sciences de la Terre

Emploi du temps des modules du semestre 6 de la filière de la « Licence des Sciences de La Terre et de l'Univers » (LSTU6)

Année universitaire : 2009/2010 (Semestre du printemps : à partir du lundi 08 février 2010)

	Matin (Entre 8h et 12h) (3 à 4h de C/TD/TP/TERRAIN/Contrôles)				Après-midi (Entre 14h et 18h) (3 à 4h de C/TD/TP/TERRAIN/Contrôles)			
	Salle	8h	10h	12h	Salle	14h	16h	18h
LUNDI	Salle Sous-Sol 1 (Département)	Réservé aux contrôles continus et finaux		Réservé aux contrôles continus et finaux		Salle Sous-Sol 1 (Département)	M21E1 (T) (Cours/TD/TP)	M21E2 (RMM) (Cours/TD/TP)
MARDI	Salle Sous-Sol 1 (Département)	M23E1 (GLEOGM) (Cours/TD/TP)	M23E2 (GLEOGM) (Cours/TD/TP)			Salle Sous-Sol 1 (Département)	M22E1 (TGBS) (Cours/TD/TP)	M22E2 (TGBS) (Cours/TD/TP)
MERCREDI	Bibliothèque (Département)	M24 (PFE)				Bibliothèque (Département)	M24 (PFE)	
JEUDI	Salle Sous-Sol 1 (Département)	M22E1 (TGBS) (Cours/TD/TP)	M22E2 (TGBS) (Cours/TD/TP)			Bibliothèque (Département)	M24 (PFE)	
VENDREDI	Salle Sous-Sol 1 (Département)	M21E1 (T) (Cours/TD/TP)	M21E2 (RMM) (Cours/TD/TP)			Salle Sous-Sol 1 (Département)	M23E1 (GLEOGM) (Cours/TD/TP)	M23E2 (GLEOGM) (Cours/TD/TP)

M21E1 et E2	:	Télétection-Ressources Minières au Maroc	(T/RMM)	Coordination	:	Mr. EL KOCHRI et Mr. BOUKILI
M22E1 et E2	:	Typologie et Géodynamique des Bassins Sédimentaires	(TGBS)	Coordination	:	Mr. LAADILA
M23E1 et E2	:	Génie littoral, Environnements Océaniques et Géophysique Marine	(GLEOGM)	Coordination	:	Mr. AMMAR et Mr. LABRAIMI
M24	:	Projet de Fin d'Etudes	(PFE)	Coordination	:	Mr. JAAIDI

(EJ)