

Mastère « Gestion des Changements Environnementaux Méditerranéens »

Semaine 5 du 1 au 6 février 2021

	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08H30 - 10H30	*C. Fondements scientifiques du changement environnemental 1 (H. Dhaouadi)	**C. Analyse de l'eau et des effluents hydriques (S. Dridi)	DS Analyses spectroscopiques appliquées à l'environnement (S. Hammami) 8H30-9H30	TP1Gr1&2 -Sortie- Analyse de l'eau et des effluents hydriques (N. Dhouibi) 8H00-11H00	C. Hydrologie (R. Majdoub)	TP2Gr1&2 Analyses spectroscopiques appliquées à l'environnement (.....) 8H30-11H30
10H45 - 12H15	*TD Fondements scientifiques du changement environnemental 1 (H. Dhaouadi)	Anglais (M. Msawra) 10H45-12H45	C. Analyses spectroscopiques appliquées à l'environnement (S. Hammami) 9H30-10H30			
14H00 - 16H00	*C. Normes et Qualité (I. Feki)	TP1Gr1&2 Analyses spectroscopiques appliquées à l'environnement (.....) 14H00-17H00	* Droit de l'environnement (A. Marrakchi)		C. Introduction au SIG (F. Khebour-Allouch)	
16H15 - 17H45	*TD. Normes et Qualité (I. Feki)		*C. Surveillance des milieux marins (S. Barka) 16H15-18H15			

* séance à distance

** séance hybride (simultanément en présentiel et à distance)