

## Mastère « Gestion des Changements Environnementaux Méditerranéens »

**Semaine 4 du 25 au 30 janvier 2021**

	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	***Samedi
<b>08H30 - 10H30</b>	*C. Fondements scientifiques du changement environnemental 1 (H. Dhaouadi)		C. Analyses spectroscopiques appliquées à l'environnement (S. Hammami)	*C. Fondements scientifiques du changement environnemental 1 (H. Dhaouadi)	C. Hydrologie (R. Majdoub)	**C. Interactions changement environnemental et milieu naturel 1 (S. Mouelhi)
<b>10H45 - 12H15</b>	*TD Fondements scientifiques du changement environnemental 1 (H. Dhaouadi)	Anglais (M. Msawra) 10H45-12H45		*TD Fondements scientifiques du changement environnemental 1 (H. Dhaouadi)	TD Hydrologie (R. Majdoub)	**C. Interactions changement environnemental et milieu naturel 1 (S. Mouelhi)
<b>14H00 - 16H00</b>	*C. Normes et Qualité (I. Feki)	**C. Analyse de l'eau et des effluents hydriques (S. Dridi) 13H30-15H30	*Droit de l'environnement (A. Marrakchi)	*C. Normes et Qualité (I. Feki)	C. Introduction au SIG (F. Khebour-Allouch)	**TD Interactions changement environnemental et milieu naturel 1 (S. Mouelhi)
<b>16H15 - 17H45</b>	*TD. Normes et Qualité (I. Feki)	**C. Analyse de l'eau et des effluents hydriques (S. Dridi) 15H45-17H45	*C. Surveillance des milieux marins (S. Barka) 16H15-18H15	*TD. Normes et Qualité (I. Feki)	TD Introduction au SIG (F. Khebour-Allouch)	**TD Interactions changement environnemental et milieu naturel 1 (S. Mouelhi)

\* séance à distance

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

\*\*\* salle 215