

## Mastère « Gestion des Changements Environnementaux Méditerranéens »

**Semaine 3 du 18 au 23 janvier 2021**

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

\* séance à distance