

UNIVERSITÉ CHAHID MUSTAPHA BENBOULAID BATNA  
FACULTE DE TECHNOLOGIE  
DEPARTEMENT D'HYDRAULIQUE

**Emploi du Temps / Semestre 1 (2018/2019)**  
**2<sup>ème</sup> Année Master Ressources Hydriques**  
**Salle : Cours & TD (CIII 01 & CIII 02)**



<b>Horaire</b> <b>Jour</b>	<b>08h30-10h00</b>	<b>10h00-11h30</b>	<b>11h30-13h00</b>	<b>13h00-14h30</b>	<b>14h30-16h00</b>
<b>Dimanche</b>	<b>Traitement et dessalement des eaux (Cours) Afoufou. F</b>	<b>Epuration et réutilisation des eaux résiduaires (Cours) Benabdesselam. A</b>		<b>Management intégré des ressources en eau (T.D) Temagoult. M</b>	<b>Protection et gestion des ressources en eau (T.D) Benabdesselam. A</b>
<b>Lundi</b>	<b>Management intégré des ressources en eau (Cours) Temagoult .M</b>	<b>Protection et gestion des ressources en eau (Cours) Benabdesselam. A</b>	<b>Traitement et dessalement des eaux (Cours) Afoufou. F</b>	<b>Traitement et dessalement des eaux (T.D) Afoufou. F</b>	<b>Epuration et réutilisation des eaux résiduaires (T.D) Benabdesselam. A</b>
<b>Mardi</b>	<b>Management des projets (Cours) Temagoult. A</b>	<b>Ressources en eau et les changements climatiques (Cours) Tiri. A</b>		<b>TP Epuration des eaux Nemili. Z</b>	<b>Equipement &amp; automatisation Houamel. F</b>
<b>Mercredi</b>	<b>Techniques de reconnaissance et forage (Cours) Bencer. S</b>	<b>Recherche documentaire et conception de mémoire (Cours) Houichi. L</b>		<b>Communication Bouguerne. A</b>	<b>Logiciels spécialisés (T.P) Bouguerne. A</b>
<b>Jeudi</b>					

Le département