



	8h00 - 9h30	9h30 - 11h00	11h00 - 12h30	12h30 - 14h00	14h00 - 15h30	15h30 - 17h00	
Dimanch	Ecologie salle 4418	Reacteur polyphasique Debab salle 4418	Plan d'expériences Salle 4418 Mr Bennama	TP- Traitement Biologique des eaux usées/bioréacteurs			
Lundi	TD-Thermodynamique technique-Gr1 Salle 4303 Mr Maoui	TD-Traitement biologique des eaux usées-Gr1-Salle 4303 Mr Benhamou	Traitement des sols pollués Salle 4418 Mme Djedjai	Intensification des procédés Salle 4418 Mr Benarmas			
	TD-Traitement biologique des eaux usées-Gr2-Salle 4301 Mr Benhamou	TD-Thermodynamique technique-Gr2 Salle 4301 Mr Maoui					
Mardi	Traitement biologique des eaux usées Salle 4418 Mr Benhamou	Reacteurs polyphasiques et Bioréacteurs Salle 4418 Mr Debab	Thermodynamique technique Salle 4418 Mr Maoui	TD -Traitement des effluents Gazeux-Gr1-Salle 4303 Mr Bennama	TD-Reacteurs polyphasiques et Bioréacteurs-Gr1 Salle 4303 Mr Debab		
				TD-Reacteurs polyphasiques et Bioréacteurs -Gr2 Mr Debab Salle 4301	TD-Traitement des effluents Gazeux-Gr2-Salle 4301 Mr Bennama		
Mercr	Sortie Pédagogique Visite de STEP						
Jendredi	Traitement des effluents Gazeux Cours Salle 4418 Mr Bennama	Audit environnementale et étude d'impact Salle 4418 Mr Berreguieg	TD Plan d'expériences Salle 4418 Mr Bennama				

Le module : *Recherche documentaire et conception de mémoire* est assuré par choubane en ligne : <https://elearning.univ-usto.dz/>
délégué :