

Département : **Sécurité Industrielle et Environnement**
 Filière: **Sécurité Industrielle et Environnement**
 Spécialité: **Pétrochimie**

Niveau : MASTER
 Année : 1
 Groupe : **M1Pero**

Emploi du temps - Semestre 1

	DIMANCHE	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI
08:30	Procédé de pétrochimie (C)	Sécurié des Procédés (C)	Écoulements des fluides Newtoniens (C)		Anglais Technique (C)
10:00	BELOUFA C15	HEBBAR C15	ADJLOUA C15		BOUMEDENE C15
10:00	Procédé de pétrochimie (TP)	Procédé de séparation (TD)	Écoulements des fluides Newtoniens (TD)	Procédé de pétrochimie (C)	Procédé de séparation (TP)
11:30	BELOUFA Labo	LEBSIR C15	ADJLOUA C15	BELOUFA C15	Labo
11:30				Écoulements des fluides Newtoniens (C)	
13:00				ADJLOUA C15	
13:00	Procédé de séparation (C)	Traitement de Pétrole brute (C)	Écoulements des fluides Newtoniens (TP)		
14:30	LEBSIR C15	MESSABIH C15	HERROUZ Labo		
14:30	Procédé de séparation (C)	Traitement de Pétrole brute (C)	Écoulements des fluides Newtoniens (TP)		
16:00	LEBSIR C15	MESSABIH C15	HERROUZ Labo		
16:00					
17h30					