

## MHSE 20/S2. sem.

	Samedi	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
08:00-09:30		PHENOMENES ET MODELISATION DE LA COMBUSTION-CR @ 214 (F.)	INFORMATIQUE-CR MHSE A DISTANCE @ 214 (A. AOUININE)	PHENOMENES ET MODELISATION DE LA COMBUSTION-CR @ 214 (F.)	RAFFINAGE ET PETROCHIMIE-CR @ 214 (K. BEDOUD)	REGULATION ET INSTRUMENTATION-CR @ 214 (M. KIDOUCHE)
09:40-11:10		ETUDE DES RISQUES PROF I-CR @ 214 (F. YOUNSI.F)	PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT I-CR @ 214 (K. MAHDI)	PHENOMENES ET MODELISATION DE LA COMBUSTION-TD @ 214 (F.)	PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT I-CR @ 214 (K. MAHDI)	REGULATION ET INSTRUMENTATION-TD @ 214 (M. KIDOUCHE)
11:20-12:50		ETUDE DES RISQUES PROF I-TD @ 214 (F. YOUNSI.F)	ETUDE DES RISQUES PROF I-CR @ 214 (F. YOUNSI.F)			INFORMATIQUE-TP @ D-CC1 (A. AOUININE)
13:00-14:30				TP REGULATION ET INSTRUMENTATION @ 120 (C. MENDILE)		
14:40-16:10		RAFFINAGE ET PETROCHIMIE-CR @ C22 (K. BEDOUD)				ANGLAIS SCIENTIFIQUE-CR MHSE20 distance @ C1 (M. BOUSBIA)
16:20-17:50						
18:00-19:30						