

ENERGETIQUE E R/1. sem.

	Samedi	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
08:00-09:30			Trabsfert de Masse & Chaleur-CT @ sl 6.305 (-. BENKHADA)	Mecanique des Fluides-CT @ sl 6.305 (R. SACI)	Mecanique des Fluides-CT @ sl 6.305 (R. SACI)	
09:40-11:10			Trabsfert de Masse & Chaleur-TP @ sl 6.305 (-. BENKHADA)		Mecanique des Fluides-TD @ sl 6.305 (R. SACI)	ANGLAIS-CT @ sl 6.308 (R. KOUACHI)
11:20-12:50		Thermo A-TD @ sl 6.305 (F. KADDOURI)	Meth Num-CT @ sl 6.301 (S. TOUMI)	Meth Num-TP @ SL C PHYS (S. TOUMI)		Transfert de Chaleur-CT @ sl 6.304 (M. ZAMOUM)
13:00-14:30		Combusion-CT @ sl 6.305 (F. KADDOURI)	Thermo A-CT @ sl 6.305 (F. KADDOURI)	SER-CT @ sl 6.306 (O. DJEBILI)	Electronique-TP @ LABO ELECTRONIQUE (A. NASRI)	Transfert de Chaleur-TD @ sl 6.304 (M. ZAMOUM)
14:40-16:10		Combusion-TD @ sl 6.305 (F. KADDOURI)				
16:20-17:50						
18:00-19:30						
19:40-20:10						

MASTER PHYSIQUE DES MATERIAUX/1. sem.

	Samedi	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
08:00-09:30				MECANIQUE QUANTIQUE-CT @ sl 6.304 (N. ZAIMEN)	LES MATERIAUX CERAMIQUES-CT @ sl 6.309 (M. TOUBANE)	Anglais Master Phys1 S1-CT @ sl 6.309 (R. KOUACHI)
09:40-11:10			MECM-TP @ LABO MATERIAUX (N. BOUKHAROUB)	MECANIQUE QUANTIQUE-TD @ sl 6.304 (N. ZAIMEN)	O A D S-CT @ SL 0 (S. TOUMI)	PHYSIQUE DU SOLIDE-CT @ sl 6.306 (M. ZABAT)
11:20-12:50			MECM-CT @ sl 6.307 (N. BOUKHAROUB)			PHYSIQUE DU SOLIDE-CT @ sl 6.306 (M. ZABAT)
13:00-14:30			TTMM-CT @ sl 6.201 (M. TOUBANE)	PHYSIQUE STATISTIQUE-CT @ sl 6.308 (S. LAMRANI)	M M E S M-TP @ sl 6.304 (*. MAZOUZ)	PHYSIQUE DU SOLIDE-TD @ sl 6.309 (M. ZABAT)
14:40-16:10			TTMM-TD @ sl 6.308 (M. TOUBANE)	PHYSIQUE STATISTIQUE-TD @ sl 6.308 (S. LAMRANI)	M M E S M-TP @ sl 6.304 (*. MAZOUZ)	
16:20-17:50						
18:00-19:30						
19:40-20:10						