

	8h30	10h30	12h30	14h30	16h30	18h30
Lundi	Cours : Module AP41-1 Mathématiques Appliquées Probabilité & Statistique M. ADDAM Amphi A			Cours : Module AP41-2 Mathématiques Appliquées Analyse Numérique Anass OURRAOUI Amphi A	G2. TD de M.A. M. ADDAM & A. OURRAOUI Salle 5	
			G3. TD d'Informatique 3 ?????? Salle Info. 1		G1. TD d'Informatique 3 ?????? Salle Info. 1	G3. TD de statique des fluides M. CHAAB EL ASRI Salle 17
Mardi	G1. TD de M.A. M. ADDAM & A. OURRAOUI Salle 4	G1. TD de statique des fluides M. CHAAB EL ASRI Salle 4		Cours : Module AP43-2 "Physique 4" Statique des fluides M. CHAAB EL ASRI Amphi A		
	G2. TD de statique des fluides M. CHAAB EL ASRI Salle 5	G2. TD d'Informatique 3 ?????? Salle Info.1				
		G3. TD de M.A. M. ADDAM & A. OURRAOUI Salle 4				
Mercredi	G1. TD de Chimie 2 A. LAMHAMDI Salle 5	G1. TD de Thermodynamique Amin SALHI Salle 5		Cours : Module AP42 "Analyse 4" Intégrales multiples et formes différentielles Fouzia MORADI Amphi A	Cours : Module AP43-1 "Physique 4" Thermodynamique Amin SALHI Amphi A	
		G2. TD d'Analyse 3 F. MORADI Salle 4				
	G3. TD d'Analyse 3 F. MORADI Salle 4	G3. TD de Chimie 2 A. LAMHAMDI Salle 16				
Jeudi	G1. TD d'Analyse 3 F. MORADI Salle 5	Cours : Module AP46 "Chimie 2" Thermochimie & Cristalochimie A.LAMHAMDI Amphi A		Cours : Module AP44 "Electronique" Electronique Analogique LDRIOUCH Amphi A	Cours : Module AP45 "Informatique 3" Outils informatique Youness ABOUELHANOUNE Amphi A	
	G2. TD de Chimie 2 A. LAMHAMDI Salle 4					
Vendredi	G-TP-1. TP d'Electronique ???????? Salle 20			G1. TD d'Electronique LDRIOUCH Salle 4		
	G2. TD d'Electronique LDRIOUCH Salle 4	G2. TD de Thermodynamique Amin SALHI Salle 4		G-TP-5. TP d'Electronique ???? Salle 20		
	G-TP-2. TP d'Electronique ???????? Salle 20					
	G3. TD de Thermodynamique Amin SALHI Salle 5	G3. TD d'Electronique LDRIOUCH Salle 5		G-TP-6. TP d'Electronique ?????? Salle 20		
Samedi	G-TP-3. TP d'Electronique ???? Salle 20					
	G-TP-4. TP d'Electronique ?????? Salle 20					

N.B. : Les TP d'électronique se font de façon périodique de 15 jours.

N.B. : Les emplois sont faits pour respecter l'enseignement de 32 heures de cours pour certains modules sur 12 semaines au maximum.