

	8h30	09h30	9h35 11h05	11h10 12h40	13h00 14h30	14h35 16h10	16h20 17h50
Sam		Thermody appliquée Cours – Touil Salle 316 pv 22	Thermody appliquée Cours – Touil Salle 316 pv 22		Méthodes électrochimiques d'analyse Cours- Khelifa Salle 316 pv 22	Chi physi des silicate Cours- Bouras Salle 316 pv 22	
Dim		Caractérisation des matériaux Bouchenafa Salle 138 pav 25	Chi physi des silicate TD- BOUMAD Salle 138 pav 25	Valoris et recyclage des matériaux Cours Zermane Salle 138 pav 25	Anglais Cours- BOUZID Salle 138 pav 25		
Lun		TP Instrumentation et régulation Damardji (labo 231) TP Caractérisation des matériaux Chennouf 152) TP Méthodes électrochimiques d'analyses Hamitouche (labo 311)			TP Instrumentation et régulation Damardji Labo 231 pv 22 TP Caractérisation des matériaux Chennouf 152 pv 22 TP Méthodes électrochimiques d'analyses Hamitouche Labo 311 pv 22		
Mar		Instrumentation et régulation Cours- Damardji Salle 134 pav 25	Méthodes électrochimiques d'analyse Cours- Khelifa Salle 134 pav 25	Matériaux bio compatible Cours- HAMITOUCHE Mofdipav 25	Classe et structure des matériaux Cours - Cheriet Mofdipav 25	Classe et structure des matériaux TD - Cheriet Mofdipav 25	
Mer		Cristallograp Cours- Khelifa Salle 316 pv 22	Cristallograp TD- Khelifa Salle 316 pv 22	Chi physi des silicates cours Bouras Salle 134 pav 25			
Jeu							