

الجمع ورية الجزائرية الديم قراطية الشعرية

République Algérienne Démocratique et Populaire

وزارة التعالي والسياح العالمي والسيامي Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

جامعة الشادلي بن يجديد الطارف Université Chadli Bendjedid – El Tarf

التلوم و التكنولوجيا كلية العلوم و التكنولوجيا Faculté des Sciences et de la Technologie

هسم الكيمياء Département de Chimie



Emploi du temps Année Universitaire 2016-2017 2ème Année Licence Chimie Semestre 3

	8h:00-9h:30	9h :30-11h :00	11h :00-12h :30	12h:30	13h :30-15h :00	15h :00-16h :30		
				13h:30				
		Vibrations, Ondes et	Techniques d'analyse I		Vibrations, Ondes et Optique			
Dimanche		Optique	(Cours)		(T.D)			
		(Cours)	Salle 15		Salle 15			
		Salle 15	Mr ZEGGAR		Dr DEBBOUB			
		Dr DEBBOUB						
	Chimie organique 1		Chimie Minérale		Chimie Minérale	Mathématiques		
Lundi	(Cours)	Anglais	(Cours)		(T.D)	Appliquées		
	Salle 15	Salle 15	Salle 15		Salle 15	(T.D)		
	Dr SELAIMIA	Dr SELAIMIA	Mme MOKRANI		Mme MOKRANI	Salle 15		
						Mr BOURARA		
	Techniques d'analyse	Méthodes numériques	Chimie Minérale		Méthodes numériques et			
Mardi	I	et programmation	(T.P)/ Chimie organique		programmation			
	(T.D)	(Cours)	(T.P)		(T.P)			
	Salle 15	Salle 15	Labo de chimie		Salle 15			
	Mr ZEGGAR		Mr ZEGGAR					
Mercredi	Mathématiques	Chimie Organique 1	Chimie Minérale		Chimie organique 1			
	appliquées	(Cours)	(Cours)		(T.D)			
	(Cours)	Salle 15	Salle 15		Salle 15			
	Salle 15	Dr SELAIMIA	Mme MOKRANI		Dr SELAIMIA			
	Mr BOURARA							
Jeudi	Tutorat, Exposé, Travail personneletc.							



الجمم ورية الجزائرية الديم قراطية الشعبية

République Algérienne Démocratique et Populaire

وزارة التعالي والسياح العالمي والسيامي Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

جامعة الشاحلي بن بحيد- الطارفة Université Chadli Bendjedid – El Tarf

التلوم و التكنولو بيا Faculté des Sciences et de la Technologie

قسم الكيمياء Département de Chimie



Emploi du Temps Année Universitaire 2016-2017 3ème année Licence Chimie Semestre 5

	8h:00-9h:30	9h :30-11h :00	11h :00-12h :30	12h:30	13h :30-15h :00	15h :00-16h :30	
				13h:30			
	Anglais	Les méthodes de	Les méthodes d'analyses		Les méthodes d'analyses		
Dimanche	(Cours)	séparation de phase et	quantitatives		quantitatives		
	Salle 14	Chromatographie	(Cours)		(T.D)		
	Dr FERDJANI	(Cours) Salle 14	Salle 14		Salle 14		
		Dr FERDJANI	Dr LOURICI		Dr LOURICI		
	Electrochimie	Chimie des surfaces	Informatique pour la		Electrochimie		
Lundi	(Cours)	et catalyse	chimie		(T.D)		
	Salle14	(Cours)	Cours		Salle14		
	Mme BELAID	Salle 14	Salle 14		Mme BELAID		
		Mme BOUASLA	Mme OTHMANE R.				
		Informatique pour la	Les méthodes de		Les méthodes de séparation de		
Mardi	Hygiène et sécurité	chimie	séparation de phase et		phase et Chromatographie		
	(Cours)	TP Salle Machine	Chromatographie		(T.D)		
	Salle14	Mme OTHMANE	(Cours) Salle 14		Salle 14		
	Dr AITBARA	RACHEDI	Dr FERDJANI		Dr FERDJANI		
Mercredi	Electrochimie	Chimie des surfaces	Les méthodes d'analyses		Problèmes d'analyse réels I	Chimie des surfaces	
	(Cours)	et catalyse	quantitatives		(T.P)	(TP)	
	Salle14	(T.D)	(Cours)		Labo de chimie	Labo de chimie	
	Mme BELAID	Salle 14	Salle 14		Mme BELAID	Dr AITBARA	
		Mme BOUASLA	Dr LOURICI				
Jeudi	Tutorat, Exposé, Travail personneletc.						