



A.U: 2022/2023

Emploi du Temps

École Nationale d'Ingénieurs de Gafsa

Semestre 2



Filière : Génie Chimique Industriel et Miner

Niveau : 1^{ère} année

Option : Génie Chimique Industriel

	Lundi	Mardi	Mercredi	Judi	Vendredi	Samedi	
8h30 – 10h00	Probabilités et statistiques Y. Bahri K1-3	Cinétique et catalyse S. Mnasri K1-3	Thermochimie S. Gammoudi K1-3	Mécanique des fluides II N. Alimi K1-3	Transferts thermiques K1-3	Réservé aux Visites Industrielles et aux séances de rattrapages	
10h10 – 11h40	Analyse numérique Y. Bahri K1-3	Cinétique et catalyse S. Mnasri K1-3	Chimie des solutions S. Gammoudi K1-3	Transfert de matière L. Ayed K1.3	Électrochimie K1-3		
11h50 – 13h20		Outils intelligents pour l'industrie 5.0 A. Hamdi K1-3	Thermodynamique Appliquée L. Ayed K1-3	Outils intelligents pour l'industrie 5.0 A. Hamdi K1.3			
13h30 – 15h00	Anglais scientifique II Y. Hssan K1-2						
15h10 – 16h40	Techniques de communication I R. Jadlaoui K1-3	TP Transferts thermiques	TP Thermodynamique Appliquée	TP Électrochimie LCA 004 ISET	TP Chimie des solutions LCA 004 ISET		TP Mécanique des fluides II N. Alimi Lab. Hyd. FSG
				TP Entrepreneuriat et Innovation F. Moussaoui K1-3	TP Cinétique et catalyse Labo. LCA 004 ISET		



Le Chef de Département
Nedia GHANNEM



Emploi du Temps

École Nationale d'Ingénieurs de Gafsa

Filière : Génie Chimique Industriel

Niveau : 2^{ème} année

	Lundi	Mardi	Mercredi	Judi	Vendredi	Samedi
8h30 – 10h00	Réacteurs II N. Alimi K1-6	Raffinage et pétrochimie N. Khleifia K1-6	Opérations unitaires II Extractions LL- Cristallisation N. Tihii K1-6	Technologie des appareils N. Khleifia 8h30-10h30 K1-6	Techniques chromatographiques S. Masri K1-6	Réservé aux Visites Industrielles et aux séances de rattrapages
10h10 – 11h40	TP Techniques chromatographiques R. Ben Mohammed CRM	Chimie minérale industrielle N. Khleifia K1-6	Chimie Fine S. Gammoudi K1-6	Combustion N. Tihii K1-6 10h30-12h	Recherche Opérationnelle M. Salah K1-6	
11h50 – 13h20			Mini-Projet	Mini-Projet		
13h30 – 15h00	Techniques de communication III R. Jadlaoui K1-6		Mini-Projet			
15h10 – 16h40	Anglais scientifique IV K. Ghirissi K1-6	TP Chimie Fine LCA 004 ISET	Conférences	Contrôle et régulation H. Tijjani K1-6	TP Chimie minérale industrielle (visite)	
16h50 – 18h20	Métrologie Chimique K1-6			Culture d'entreprise K1-6 F. Moussaoui		