Emploi du Temps $\,$ L1. (Année universitaire 2023/2024) Début des cours le « $\,$ 26/01/2025 »

Cours: Amphi A5

	8h00 -	9h30	9h30 11h00	11h00 12h30	12h30 14h00	14h00 15h30	15h30 17h00
Dimanc	TP thermodynamique G1 labo 3233 Hamous/		TP thermodynamique G2 labo 3233 Hamous/	Thermodynamique Mme SAKER	Thermodynamique Mme SAKER	Les métiers de l'ingénieur Benettayeb Salle 4421	
Lundi	TD Algèbre II 4301 TD Analyse II 4207 Zoubir		TD Analyse II 4301 Zoubir TD Algèbre II Henkouche 4207		Analyse II Mme Zoubir bibliothèque	Dessin technique Mr BRIKCI bibliothèque	Dessin technique Mr BRIKCI bibliothèque
Mardi	Gr01 Gr02	Programmation Mr AYOUN	Physique II KADRI	TP programmation Mr Ayoun 4215 TD Thermodynamique belarbi 4302	TD Thermodynamique belarbi 4302 TP programmation Mr Ayoun 4215		
redi	TP électricité Gr 1 labo physique		TD Electricité générale kadri A5		Physique II KADRI		
Mercredi	TD Electricité générale kadri A5		TP électricité Gr 2 labo physique				
Jeudi	Gr01 Gr02	Cours Anglais technique II : Elaziouti.	Algèbre II Henkouche (c)				

Emploi du Temps L2. (Année universitaire 2024/2025) Début des cours le « 26/01/2025 »

Cours: 4410

	8h00 -	9h30	9h30 11h00	11h00 12h30	12h30 14h00	14h00 15h30	15h30 17h00
Dimanche			Chimie minérale industrielle Boukoussa (C)	Techniques d'information d'expression et de communication	Chimie minérale industrielle (TD) Bentaleb		
Lundi	Transfert de chaleur Benmoussa (C)		Transfert de matière Benkhadja (C)	Transfert de quantité de mouvement DEBAB (C)	Thermodynamique chimique (C) SAKER		
Mardi		étique chimique et e homogène 4410 (TD) khenifi	Transfert de chaleur (TD) 4410 Benmoussa	Transfert de matière Benkhadja 4410 (TD)	Dessin assisté par ordinateur (C) Brikci	Dessin assisté par ordinateur (TP) Brikci	
Mercredi	Cinétique chimique et catalyse homogène (C) Khenifi		Méthodes numériques (C) Zerougui	Introduction au raffinage et à la pétrochimie (C) Khenifi			
Jeudi	Gr01	Chimie minérale industrielle (<mark>TP</mark>) chinoune	Cinétique chimique et catalyse homogène (TP) Hamous	Thermodynamique chimique (TD) Gr01 4207 belarbi	Méthodes numériques (TP) Ayoun		

Le cours Techniques d'information d'expression et de communication est en ligne + présentiel avec Mme Tabet

Emploi du Temps L3. (Année universitaire 2024/25) Début des cours le « 26/01/2025 » Cours : 4421

Emploi du Temps L3. (Année universitaire 2024/25) Début des cours le « 26/01/2025 »

Cours: 4421

	8h00 - 9h30	9h30 11h00	11h00 12h30	12h30 14h00	14h00 15h30	15h30 17h00
Dimanche	Fours et chaudières MAOUI	Opérations unitairesI Bouberka	Opérations unitairesI Bouberka			
Lundi	Milieux poreux et dispersés Benhammadi	Thermodynamiques des équilibres Mosli	Entreprenariat et management d'entreprise BENNAMA	TP génie chimique 2 (O.U Bentaleb/ Bellil		
Mardi	Fours et chaudières TD Gr01 Zakkari 4302	Opérations unitairesI TD Gr01 Bouberka 4302		Milieux poreux et dispersés Benhammadi TD Gr01 4303	Thermodynamiques des équilibres Gr01TD Mosli 4303	
M	Opérations unitaires I TD Gr02 Bouberka 4421	Fours et chaudières TD Gr02 Zakkari 4421		Thermodynamiques des équilibres Gr02 D Mosli 4421	Milieux poreux et dispersés TD Gr02 Benhammadi 4421	
redi	Elaboration des schémas des procédés industriels	Base de la Simulation des	Statistiques et notions des plans d'expériences	Base de la Simulation des procédés TP G1 4421	Statistiques et notions des plans d'expériences TP G1/4421	
Mercredi	Atma	procédés benyounes	Benkhedja	Statistiques et notions des plans d'expériences TP G2 4303	Base de la Simulation des procédés TP G2/4303	
	Responsabilité	Stage pratique 1 en	TD Statistiques et			
	environnementale 1 : environnement et	milieu Professionnel Atma 4421 G01	notions des plans d'expériences			
Jeudi	développement durable salle 4421	Aulia 7721 UU1	Benkhedja G01 4421			
	Atma	TD Statistiques et notions des plans d'expériences 4303	Stage pratique 1 en milieu Prof ATMA 4303			



UNIVERSITE DES SCIENCES ET DE LA TECHNOLOGIE M-BOUDIAF -ORAN

Faculté de Chimie

Département de Génie Chimique



Début des cours « 26/01/2025» BIB



	8h00 - 9h30	9h30 11h00	11h00 12h30	12h30 14h00	14h00 15h30	15h30 17h00
Dimanche	Chimie des solutions Mr BOUKOUSSA	Introduction au raffinage et à la pétrochimie Mme KHENIFI	Chimie organique Mr. MEHDID	Gr1 TP Chi. Solution. Mme Chinoune 3112 Gr2 Gr3 TP MNI Salle 4215 A Mr AYOUN	TP MNI Salle 4215 A Mr AYOUN TP Ch. des Solu. Mr chenoun Salle 3112	TP MNI Salle 4215 A Mr AYOUN TP Chi. Solu. Mme Chinoune
	Gr	TD Ch. des Solu. Mme Chinoune salle 4203	TD MNI Salle 4203	TP Chi. Organique Mme AMAROUCHE 2112		
Lundi	Gr TD Ch. des Solu. 2 Mme Chinoune salle 4205	TD MNI salle 4205	TP Chi. Organique Mme AMAROUCHE 2112	TD Cinétique G2 Mme ZRADNI <mark>salle</mark> 4205		
	Gr 3	TP Chi. Organique Mme AMAROUCHE 2112	TD Chi. Solu. Mme Chinoune salle 4207	TD MNI Salle 4207		
Mardi	Notions des phénomènes de transferts Mme BENMOUSSA	Chimie organique Mr. MEHDID		Méthode numérique <mark>Mr FethAllah</mark>	Méthode numérique Mr FethAllah	
	Chimie organique TD G1 salle 4203	TD Thermo. Mr KARMAOUI Salle 4203 G1		Cinétique Chimique Mme ZRADNI	Thermodynamique Chimique	
Mercredi		Chimie organique TD G2 <mark>salle</mark> 4205	TD Thermo. Mr KARMAOUI Salle 4205		Mr. DAAOU	
	TD Thermo. Mr KARMAOUI Salle 4207		Chimie organique TD G3 salle 4207			
		TD Cinétique Mme ZRADNI G1 salle 4203	TP MDF G1			
Jeudi	TP MDF G2 dept physique					
	TD Cinétique G3 Mme ZRADNI salle 4207	TP MDF G3	rassions at de communic			

Tech d'expressions et de communication Mme TABET en ligne



UNIVERSITE DES SCIENCES ET DE LA TECHNOLOGIE M-BOUDIAF -ORAN

Faculté de Chimie





Emploi du Temps L3 Raffi. &Pétro. Salle de cours BIBLIOTHEQUE 26/01/2025

	8h00	- 9h30	9h30 11h00	11h00 12h30	12h30-14h00	14h00-15h30	15h30 17h00
le	Gr1	TD Raffi. Du pétrole Mr <mark>CHOUBANE</mark> Salle <mark>4203</mark>		Chimie des polymères Megharbi		FC	
Dimanche	Gr2		TD Raffi. Du pétrole Mr CHOUBANE Salle 4205	iviegnai di	Mr D	AAOU	
Dii	Gr3						
	T	ECHNOLOGIE DU	Pétrochimie II	Carburants et			
Lundi		GAZ	Mme ELMAMOUNI	biocarburants			
-		Mr DAAOU		Mme MEBREK			
	Gr1	TD Car-bio Salle 4203 MEBEREK	TD Petro 2 salle 4203 Mme ELMAMOUNI	TP Petro- Raffi choubane Labo 4212	TD Chi. Poly Salle 4203abidallah		
Mardi	Gr2	TD Chi. Poly Salle 4205 BEKKAR G1 4205	TD Carburants Salle 4205	TD Petro 2 Salle 4205 Mme ELMAMOUNI			
~	Gr3	TD Raffi. Du pétrole Mr CHOUBANE Salle 4207	TD Chi. Poly Salle 4207 abidallah	TD Carburants MEBREK salle 4207	TD Petro 2 Salle 4207 Mme ELMAMOUNI		
		Raffinage du pétrole	Production des huiles de	TP Petro- Raffi Labo 4212 Choubane/			
edi		Mme ZRADNI	base Berrebia	C10 110 1110			
Mercredi			Derrebia		TP Petro- Raffi Labo 4212 choubane		
2							
		~ .	M(4h d d) l d	Duoist professionnal at gostion			
æ		Corrosion	Méthode d'analyse des produits pétroliers	Projet professionnel et gestion d'entreprise			
Jeudi		Mme SELADJI	Mr BELKADI	Mr Reggad			



Faculté de Chimie



Emploi du Temps M1 GC Année universitaire 2024/2025

	vonou- znou	Dé	but des cours le «26/0	1/2025 »	131130
Dimanch	Opérations unitaires 2 Mme BENYOUNES	Opérations unitaires 2 Mme BENYOUNES	Génie de la réaction 1 : réacteurs non idéaux et bioréacteurs	TP OPU II benarmas	•
Din	Salle 4304	Salle 4304	Mr HADDDOU Salle 4304	TP ADSORPTI	ON 2H Benttayeb
Lundi	Corrosion Mme KHENIFI Salle 4304	Fours et Chaudière Mr MAOUI Salle 4304			
	TD/G1 Génie de la réaction II 4304/haddou	TD OPU II 4304 / benyounes	TD Pro. Adsorption Bentaleb salle 4304	Respect des normes et des règles d'éthique	
Mardi	TD/G2 Pro. Adsorption Bentaleb/4303	TD Génie de la réaction II 4303/haddou	Gr02TD OPU II Salle 4303 Benyounes	et d'intégrité. benabdelllah 4304	
redi	Gr01 TD Analyse numérique Salle 4304 Sayad	TD fours et chaudière Salle 4304 Maoui	Analyse numérique Salle 4304		
Mercredi	Gr02 TD fours et chaudière Salle 4303	TD Analyse numérique Salle 4303	Mr SAYAD		
	G r 0 1	PA mme Sekrane Salle 4304	Procédé d'adsorption Salle 4304	TP Génie de la réaction Haddou	TP Génie de la réaction Haddou
Jeudi	G r 0 2				



Faculté de Chimie



Emploi du Temps M1 GPE Année universitaire 2024/2025

Début des cours le «26/01/2025 »

	08h00	0- 9h30		9h30- 11h	00	11h00- 12h30	12h30-14h00	14h00-15h30	15h30-17h00
	Gr01	TD Traitement et conditionnement des eaux de process salle 4418 Mme JEDAIA	,	TD Procédés d'adsorption Salle 4418 Benyoub TD Traitement et conditionnement des eaux de process salle 4301 Mme JEDAIA		4301 Ethique et déonto. Mme BENARMAS	Gestion et traitement des déchets solides Mr BENDRAOUA salle 4418	Ecologie et biodiversité <mark>Mr BELKADI</mark> Salle 4418	
Dimanche	Gr02	TD Procédés d'adsorption Salle 4301 Benyoub							
Lundi		Procédés d'Adsorption et séparation Membranaire Salle 4418 Benhammou	Milieux poreux dispersés <mark>Mme BENHAMMADI</mark> Salle 4418			Energie renouvelable Salle 4418 <mark>Hadjel</mark>			
Mardi		Traitement et conditionnement des eaux de process Mme DJEDAIA Salle 4418			TD Milieux poreux dispersés Mme BENHAMMADI Salle 4418 TD Production de l'eau potable Salle 4418 Benyoub Salle 4301	TP Traitement des eaux et procéc Mme <mark>zidani</mark> /			
Mercredi			Traitement physico-chimique des eaux usées Mr DEBAB Gr02		TD Traitement physico- chimique des eaux usées Salle 4418 Mr DEBAB TD Gestion et traitement des déchets solides Mr BENDRAOUA Salle 4301	TD Gestion et traitement des déchets solides Mr BENDRAOUA Salle 4418 TD Traitement physico-chimique des eaux usées Salle 4301 Mr DEBAB			
Jendi		Production de l'eau potable Benhammou Salle 4418	Production de l'eau potable Benhammou Salle 4418						



Faculté de Chimie



Emploi du Temps M1 GPétro SALLE4307 Année universitaire 2024/2025

	Début des cours le «26/01/2025 »								
	08h00- 9h30	9h30- 11h00	11h00- 12h30	12h30	14h00	15h30			
Dimanche	Traitement et industrie du gaz naturel Mr DAAOU Salle 4307	Réacteur chimique Mme HAMIDI Salle 4307	Procédés de pétrochimie Mme Salle 4307	Procédés de pétrochimie M Salle 4307					
Lundi		Réacteur chimique Mme HAMIDI Salle 4307	Impacts de l'industrie pétrochimiques sur l'environnement Mr BELKADI Salle 4307	TP Réacteur Labo 4107 Gr A HAMIDI	TP Réacteur Labo 4107 Gr B HAMIDI				
Mardi			Ethique et déonto. Mme BENARMAS Salle 4307	Procédés de raffinage Mme REFFAS Salle 4307	Mm	II Cours /TP e SEIHOUB tique 4215 A et B			
Mercredi	Gr01 TD Réacteur chimique Salle 4301 hamidi Gr02 TD Procédés de raffinage Salle 4302 reffas	TD Procédés de raffinage Salle 4301 reffas TD Réacteur chimique Salle 4302 hamidi	Production des polymères Maaref Salle 4303						
Jen	TP Production des polymère 2111 Gr A	es Labo TP Production	des polymères Labo 2111 Gr B	TP Pétrochimie Gr A amaro	ouche TP F	étrochimie Gr B			



Faculté de Chimie



Emploi du Temps M1 Génie Pharmaceutique Salle 4307 Année universitaire 2024/2025

		08h00- 9h30	9h30- 11h00	11h00-12h30		12h30	14h00		15h30
Dimanche	Gr1		TD Analyse et contrôle des médicaments Gr1 salle 4302 Mme BOUKRERIS /	TP Simulations en Génie des procédés Gr1 salle 4421 Salle 4215 A	Gr 01	TP production de médicaments de for Mr HADJ YOUCEF/ ? <mark>???</mark>		rme sèche	
	Gr2		TP Simulations en Génie des procédés Salle 4215 A G2/	TD Analyse et contrôle des médicaments <mark>salle 4302</mark> Mme BOUKRERIS Gr2	Gr 02	TP Analyse et contrôle de médicaments Mme BOUKRERIS et Mme REFFAS			
Lundi	Gr1TD Réacteurs Polyphasiques salle 4302 Haddou		TD OPU II HADJ YOUCEF salle 4302		Médicaments de l'avenir Mr BENABDALLAH Salle 4307		Milieu por dispers		
L	Gr2 TD OPU II Mr HADJ YOUCEF salle 4303		TD Réacteur Polyphasiques Haddou salle 4303				BENHAMMADI Salle 4307		
Mardi			Simulations en Génie des procédés	Opérations unitaires fluide-solide	(Gr 01 TP Séchage Mme BENARMAS	TP Réacteur Mr HADDOU	TP Filt BENHAN	
M			Mme Addouni Salle 4307	Mr HADJ YOUCEF Salle 4307		TP Réacteur TP Filtration HADDOU BENHAMMADI	TP Sáchaga My	•	
Mercredi	i	Production ndust/médicaments de forme sèche AMARA Salle 4307	Production indust/médicaments de forme sèche AMARA Salle 4307	Chimie pharmaceutique II Classes Thérapeutiques Mr BENABDALLAH Salle 4307	Re	espect des normes et règles d'éthique et d'intégrité benabdellah			
Jeudi			Réacteur Polyphasiques			Gr 01 TP Analyse et co Mme BOUKRERI	S et Mme REFFAS	5	
			Mr HADDOU Salle 4307	Mme BOUKRERIS Salle 4307	Gr 02 TP production de médicaments de forme sèche Mr HADJ YOUCEF				