

Université de Ghardaïa
Faculté des Sciences et de la Technologie
Département de Génie des Procédés
Emploi du temps 1^{re} année TC

Jours	Niv	Salle	08h-09h30	Salle	09h30-11h	Salle	11h-12h30	Salle	12h30-14h	Salle	14h-15h30
Samedi	IGP										
	IGC										
Dimanche	IGP	Crs	Electricité et Magnétisme	TD1	Electricité et Magnétisme	TP1	Dessin technique	TP1	Dessin technique		
		A3	Mme CHenini	14☞	Mme Chenini	BU4	M Arazak Fenniche	BU4	M Arazak Fenniche		
	IGC	Crs	Electricité et Magnétisme	TP2	Dessin technique	TD2	Electricité et Magnétisme				
		A3	Mme Chenini	BU4	M Arazak Fenniche	14 ☞	Mme Chenini				
Lundi	IGP	Crs	Algèbre 2	TD1	Analyse 2	TD1	Electricité et Magnétisme	Crs	Logiciel libres et OS		
		BU3	Mme Hamouche	12 ☞	Mme Hamouche	14 ☞	Mme Chenini	A3	M Lahrache		
	IGC	Crs	Algèbre 2	TD2	Electricité et Magnétisme	TD2	Analyse 2	Crs	Logiciel libres et OS		
		BU3	Mme Hamouche	14 ☞	Mme Chenini	12☞	M Lahrache	A3	M Lahrache		
Mardi	IGP	Crs	Thermodynamique	TP1	Initiation à la programmation	TD1	Logiciel libres et OS				
		A3	Mlle Maatallah	INF5	M Hachmi	12☞	M Lahrache				
	IGC	Crs	Thermodynamique	TP2	Dessin technique	TP2	Initiation à la programmation				
		A3	Mlle Maatallah	BU4	M Arazak Fenniche	INF5	M Hachmi				
Mercredi	IGP	Crs	Analyse 2	TD2	Analyse 2	TD1	Algèbre 2	TP1	Initiation à la programmation		
		BU3	Mme Hamouche	0	Mme Hamouche	BU3	Mme Hamouche	INF5	M Hachmi		
	IGC	Crs	Analyse 2	TD2	Analyse 2	TD2	Algèbre 2	TD2	Logiciel libres et OS	TP2	Initiation à la programmation
		BU3	Mme Hamouche	0	M Lahrache	0	M Lahrache	12☞	M Lahrache	INF5	M Hachmi
jeudi	IGP	Crs	Thermodynamique	TD1	Thermodynamique	TP1	Phys2 / Chim2				
		A3	Mlle Maatallah	14☞	Mme Ben tarfa	Ph/Ch	N / Mlle Belmokhtar				
	IGC	Crs	Thermodynamique	TP2	Phys2 / Chim2	TD2	Thermodynamique				
		A3	Mlle Maatallah	Ph/Ch	N / Mlle Belmokhtar	14☞	Mme Ben tarfa				

Université de Ghardaïa
Faculté des Sciences et de la Technologie

Département de Génie des Procédés

Emploi du temps 2^e année Ingénieur GP

Jours	Niv	Salle	08h-09h30	Salle	09h30-11h	Salle	11h-12h30	Salle	12h30-14h	Salle	14h-15h30	Salle	15h30-17h
Samedi	2 ING				TEC								
					Mlle Maatallah								
					à distance								
Dimanche	2Ing	Crs	Méthodes numériques	TP	Méthodes numériques	Crs	Cinétique chimique et catalyse	TD	Cinétique chimique et catalyse				0
		A4	M Babou	INF5	N	GP2	M Reciouï	12ھ	M Reciouï				0
Lundi	2 ING	Crs	Transfert chaleur	TD	Transfert chaleur	Crs	Transfert de QM						
		GP2	Mme Ben tarfa	GP2	Mme Ben tarfa	15ھ	M Fakhar						
Mardi	2 ING	Crs	Thermodynamique chimique	TD	Thermodynamique chimique	Crs	Dessin technique	TP	Dessin technique				
		13ھ	Mme Moulai	15ھ	Mme Moulai	BU4	M Arazak Fenniche	BU4	M Arazak Fenniche				
Mercredi	2Ing	Crs	Transfert de matière	TD	Chimie minérale ind	TD	Chimie minérale ind	TP	Chimie minérale ind				
		13ھ	Mme Khazen	GP2	Mme Bouameur	13ھ	Mme Bouameur	GP2	N				
Jeudi	2 ING			TD	Transfert de matière	TP	Cinétique chimique et catalyse	Crs	Introduction au raffinage				
				15ھ	Mme Khazen	GP2	M Reciouï	BU3	M Touaiti				

Université de Ghardaïa
Faculté des Sciences et de la Technologie
Département de Génie des Procédés

Emploi du temps de la 2^e année – Génie des Procédés et Industrie Pétrochimique

Jours	Niv	Salle	08h-09h30	Salle	09h30-11h	Salle	11h-12h30	Salle	12h30-14h	Salle	14h-15h30	Salle	15h30-17h
Samedi	2L-GP				TEC								
					Mlle Maatallah								
	2L-IP				à distance								
Dimanche	2GP	Crs	Méthodes numériques	Crs	Chimie des solutions	TD	Chimie des solutions						
		A4	M Babou	A3	M Bencheikh	15☞	M Bencheikh						
	2PI	Crs	Méthodes numériques	Crs	Chimie des solutions	TD	Chimie des solutions						
		A4	M Babou	A3	M Bencheikh	15☞	M Bencheikh						
Lundi	2GP	TP	Mécanique des fluides	TP	Chimie des solutions	Crs	Notions des phénomènes de transfert						
		A1	Mlle Elfatmi	GP1	M Bencheikh	A4	Mlle Trabelssi						
	2PI	TP	Chimie des solutions	TP	Mécanique des fluides	Crs	Notions des phénomènes de transfert						
		A1	M Bencheikh	Hyd	Mlle Elfatmi	A4	Mlle Trabelssi						
Mardi	2GP	Crs	Thermodynamique chimique			TD	Thermodynamique chimique						
		13☞	Mme Moulai			14☞	Mme Moulai						
	2PI	Crs	Thermodynamique chimique	TD	Thermodynamique chimique								
		13☞	Mme Moulai	15☞	Mme Moulai								
Mercredi	2GP	TP	Cinétique chimique	TD	Méthodes numériques	Crs	Chimie Organique	TD	Chimie Organique				
		GP1	N	0	N	A3	M Babaarbi	14☞	M Babaarbi				
	2PI	TD	Méthodes numériques	TP	Cinétique chimique	Crs	Chimie Organique	TD	Chimie Organique				
		14☞	N	GP1	N	A3	M Babaarbi	14☞	M Babaarbi				
Jeudi	2LGP	Crs	Cinétique chimique	TP	Méthodes numériques	TP	Chimie organique	Crs	Introduction au raffinage				
		15☞	Mme Ben tarfa	INF5	M Bouchaala	GP1	M Babaarbi	BU3	M Touaiti				
	2PI	Crs	Cinétique chimique	TP	Chimie organique	TP	Méthodes numériques	Crs	Introduction au raffinage				
		15☞	Mme Ben tarfa	GP1	M Babaarbi	INF5	M Bouchaala	BU3	M Touaiti				

Université de Ghardaïa
Faculté des Sciences et de la Technologie
Département de Génie des Procédés

Emploi du temps de la 3^e année – Génie des Procédés et Industrie Pétrochimique

Jours	Niv	Salle	08h-09h30	Salle	09h30-11h	Salle	11h-12h30	Salle	12h30-14h	Salle	14h-15h30	Salle	15h30-17h
Samedi	3GP			Crs	Projet professionnel								
					M Rezzag								
					à distance								
	3PI			Crs	Projet professionnel								
					M Rezzag								
					à distance								
Dimanche	3GP			TP	Chimie physique 2	Crs	Procédés cryogéniques						
				GP1	M F Fenniche	13ھ	Mlle Trabelssi						
	3PI							TD	Carburants et biocarburants				
								14ھ	Mme Laghouiter				
Lundi	3GP			Crs	Opérations unitaires	Crs	Opérations unitaires	Crs	Corrosion				
				BU3	M Mansouri	BU3	M Mansouri	13ھ	M Agoun				
	3L-IP	Crs	Technologie du gaz	Crs	Raffinage du pétrole	TD	Raffinage du pétrole	Crs	Corrosion				
		13ھ	N	12ھ	Mme Bouameur	12ھ	Mme Bouameur	13ھ	M Agoun				
Mardi	3GP	TP	Simulateurs de procédés	Crs	Simulateurs de procédés			TD	Opérations unitaires				
		INF5	M Fakhar	12ھ	M Fakhar			14ھ	N				
	3PI	Crs	Production des huiles de base	Crs	Carburants et biocarburants	Crs	Méthodes d'analyse des prds pétroliers						
		12ھ	Mme Laghouiter	13ھ	Mme Laghouiter	15ھ	Mlle Bellaouer						
Mercredi	3GP			TD	Phénomènes de surface et catalyse hétérogène	Crs	Réacteurs homogènes	TD	Réacteurs homogènes				
				15ھ	M Touaiti	14ھ	Mme Khazen	15ھ	Mme Khazen				
	3PI	Crs	Pétrochimie 2	TD	Pétrochimie 2	TP	Pétrochimie, raffinage, analyse						
		12ھ	M Babaarbi	12ھ	M Babaarbi	GP2	M Touaiti						
Jeudi	3GP	Crs	Thermodynamique des équilibres	TD	Thermodynamique des équilibres	Crs	Phénomènes de surface et catalyse hétérogène						
		12ھ	Mme Moulai	12ھ	Mme Moulai	13ھ	M Touaiti						
	3PI			TD	Chimie des polymères	Crs	Chimie des polymères						
				0	Mlle Maatallah	15ھ	Mlle Maatallah						

Université de Ghardaïa
Faculté des Sciences et de la Technologie
Département de Génie des Procédés

Emploi du temps de la 1^{re} année Master – Génie Chimique (GCh) et Génie des Procédés des Matériaux (GPM)

Jours	Niv	Salle	08h-09h30	Salle	09h30-11h	Salle	11h-12h30	Salle	12h30-14h	Salle	14h-15h30
Samedi				0							
Dimanche	1GCh	TD	Opérations unitaires	Crs	Analyse Numérique	TD	Analyse Numérique	TP	Opérations unitaires		
		14ھ	N	13ھ	M Babou	12ھ	M Babou	GP1	N		
	1GPM	Crs	Surfaces et interfaces	Crs	Procédés de mise en forme	TP	Surfaces et interfaces	Crs	Technologie des Fours Industriels	TD	Technologie des Fours Industriels
		15ھ	Mme Laghouiter	15ھ	Mme Laghouiter	GP2	Mme Laghouiter	13ھ	Mlle Trabelssi	13ھ	Mlle Trabelssi
Lundi	1GCh	Crs	Fours et Chaudières	TD	Fours et Chaudières			Crs	Elements d'IA appliquée	TD	Elements d'IA appliquée
		13ھ	Mlle Trabelssi	13ھ	Mlle Trabelssi			15ھ	M Fakhar	15ھ	M Fakhar
	1GPM	Crs	Procédés de transformation	TD	Procédés de transformation			Crs	Elements d'IA appliquée	TD	Elements d'IA appliquée
		15ھ	M Agoun	15ھ	M Agoun			15ھ	M Fakhar	15ھ	M Fakhar
Mardi	1GCh	Crs	Opérations unitaires	Crs	Opérations unitaires	Crs	Normes				
		14ھ	M Mansouri	14ھ	M Mansouri	13ھ	M Rezzag				
	1GPM	Crs	Vieillessement et dégradation des matériaux	TP	Vieillessement et dégradation des matériaux	Crs	Normes	TP	Elaboration des matériaux		
		15ھ	M F Fenniche	GP1	M F Fenniche	13ھ	M Rezzag	GP1	Mlle Bellaouer		
Mercredi	1GCh	TP	Procédés d'Adsorption	TD	Génie de la réaction 1	Crs	Procédés d'adsorption				
		GP1	Mlle Raache	13ھ	Mme Khazen	12ھ	Mlle Raache				
	1GPM			TD	Opérations unitaires II	Crs	Opérations unitaires II	TD	Diagrammes de phases		
				14ھ	M Aouf	15ھ	M Aouf	13ھ	M Touaiti		
Jeudi	1GCh	Crs	Génie de la réaction 1	TD	Procédés d'adsorption	TP	Génie de la réaction 1				
		14ھ	Mme Khazen	A3	Mlle Raache	GP3	Mme Khazen				
	1GPM			Crs	Diagrammes de phases						
				13ھ	M Touaiti						