

UNIVERSITE Mustapha Stambouli de MASCARA Faculté des Sciences et de la Technologie Département de Génie des Procédés

السنة الثانية ليسانس هندسة الطرائق

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<i>9-17-2-1-12-12-1</i>					
L2	8.30-10.00	10.00-11.30		11.30-13.00	13.00-14.00	14.00-15.30	15.30-17.00
	TD Thermo G1 bellifa	TD Thermo G2 bellifa		Notions des		Thermodynamique Chimique bellifa amphi K	
Dim	TD Math 5 G2 guenouni	TD Math 5 G1 guenoun	ni	phénomènes de			
Dim	TD Chimie de Sol G4 aribi	TD Chimie de Sol G3 arib	oi	transfert/ siad			
	TD Chimie Org G3 bekhti	TD Chimie Org G4 bekht	i	amphi K			
	TP MDF Meskine, siad djelid	TP MDF Meskine, siad djelid					
Lun	TP Méthodes Numériques serat benaissa	TP Méthodes Numériques serat benaissa		Introduction au rafinage toubel amphi		Chimie de solution/aribi amphi K	
Luii	TP Cinétique Chim yehiaoui toubel	TP Cinétique Chim yehiaoui toubel		K			
	TP Chimie des solu belmokhtar hansali	TP Chimie des solu belmokhtar hansali					
	TP Chimie Org djelloul thenia	TP Chimie Org djelloul thenia		Cinétique		Techniques	
Mar	TP Chimie des solu hansali belmokhtar	P Chimie des solu hansali belmokhta	r	Chimique/yahiaoui		d'expression argoub amphi K	
	TP Cinétique Chim yehiaoui belardja	TP Cinétique Chim yehiaoui belardia		amphi K			
	TP/MDF Meskine, siad djelid	TP /MDF Meskine, siad djelid				Math 5	
Mer	TP Méthodes Numériques benaissa + serat	TP Méthodes Numériques benaissa + serat		Chimie organique		guennouni	
	TP Chimie Org bekhti khaldi toubel	TP Chimie Org bekhti khaldi toubel		/bekhti amphi K		amphi K	
	TD Chimie de Sol G1 aribi	TD Chimie de Sol G2 aribi					
jeudi	TD Thermo G4 bellifa	TD Thermo G3 bellifa					
jeuui	TD Chimie Org G2	TD Chimie Org G1 bekhti					
	TD Math 5 G3 guenouni	TD Math 5 G4 guenouni					

groupe	salle	
G1	SB1	
G2	SB2	
G3	SB3	
G4	SB5	



UNIVERSITE Mustapha Stambouli de MASCARA Faculté des Sciences et de la Technologie Département de Génie des Procédés

	-	السنة الثالثة ليسانس هندسة الطرائق	1			
L3	8.30	11.30-13.00	13.00-14.0	14.00-15.30	15.30-17.00	
	TP chim phys Argoub		Procédés cryog			
	TP chim physT1 T2 Ouis	TP chim physT1 T2 Ouis	ATMA amphi J		Projet profes	Corrosion /cour
	TP chim physT3 T4 benyoucef	TP chim physT3 T4 benyoucef			belmokhtar U1 13.30-15.00	benyoucef U1 15.00- 16.30
	TP chim physT5T6 belmokhtar	TP chim physT5T6 belmokhtar				
Dim	TP chim phys T7T8 djelloul	TP chim phys T7T8 djelloul				
	G3 Opérations unit- fellah	G4Opérations unit fellah			Phénom de surface hamam Amphi B	
	G4hermo-dynamique Chouli	G3 Thermo-dynamique Chouli	ODIJ/follohomnh: I			
	G1Phénomènes de surface hamam	G2Phénomènes de surface hamam	OPU/fellahamphi I			
Lun	G2 Bilans macroscopiques Maaza	G1 Bilans macroscopiques Maaza				
	G3Bilans macroscopiques Maaza	G4Bilans macroscopiques Maaza			D.1	
Mar	G4Phénomènes de surface hamam	G3 Phénomènes de surface hamam	Thermodyque cour/		Bilans macroscopiques /cour Maaza amphi I	
17141	G1 Réacteurs homog boualem	G2 Réacteurs hom boualem	/Chouli amphi I		7 Cour 17 Lungu umpm 1	
	G2 Thermo-dynamique Chouli	G1Thermo-dynamique chouli				
	G2Opérations unit- fellah	G1Opérations unit- fellah	OPU/ fellah		Réacteurs homogènes/	
Mer	G3 Réacteurs homog boualem	G4 Réacteurs homog boualem	amphi B		cour boualem Amphi B	
Jeudi	TP Projet de fin d	'étude / Atma siad				

groupe	salle
G1	SB1
G2	SB2
G3	SB3
G4	SB5



UNIVERSITE Mustapha Stambouli de MASCARA Faculté des Sciences et de la Technologie

Département de Génie des Procédés / salle A6 (32 salles)

ماستر 01 هندسة كيمياية

M1	1	2	3	4	5	6
GCH	8.30-10.00	10.00-11.30	11.30-13.00	13.00-14.0	14.00-15.30	15.30-17.00
Dim	Génie de la réaction II/TD bellil	Génie de la réaction II /cour bellil	Procédés d'Adsorption/cours ouis		Procédés d'Adsorption /TD ouis	
Lun	Régulation et command/cour benkouider	Régulation et commande /TD benkouider	energies renouvelable /cours Messkine		Ethique, benaissa	
Mar	Fours et Chaudières Argoub	Fours et Chaudières argoub				
Mer	Analyse Numérique /cour benkouider	Analyse Numérique /TD benkouider	Stockage d'énergie toubel		Opérations unitaires 2 /cour laadjali	Opérations unitaires 2/cour laadjali
Jeu	Opérations unitaires 2 ladjali	TP Opérations unitaires 2, ladjaki bekhti	TP Opérations unitaires 2, laadali bekhti			



UNIVERSITE Mustapha Stambouli de MASCARA Faculté des Sciences et de la Technologie

Département de Génie des Procédés /salle A8 (32 salles)

ماستر 01 هندسة الطرائق للبيئة

	1	2	3	4	5	6
M1GPE	8.30-10.00	10.00-11.30	11.30-13.00	13.00-14.00	14.00-15.30	15.30-17.00
Dim		Procédés d'Adsorption/Cour souidi	Procédés d'Adsorption/TD souidi		Biomasse et biocarburant / Cour benyoucef	
Lun	MPD/ Cour ouis	MPD/ TD ouis	TP traitement des Eaux yehiaoui /maaza		TP traitement des Eaux yehiaoui maaza	
Mar	Production d'eau potable / Cour zehhaf	Production d'eau potable / Cour zehhaf	Production d'eau potable/TD Chahmi ghaiden		capteurs chimiques / Cour benyoucef	
Mer	Réacteurs Poly- phasiques /TD souidi	Réacteurs Poly- phasiques / Cour souid i	Traitement et conditionne// Cour khaldi		Traitement et conditionne//TD khaldi	Ethique, déontologie /cour serrat
Jeu	Gestion et Trait des déchets/ Cour khaldi	Gestion et Traitement déchets/TD khaldi				



UNIVERSITE Mustapha Stambouli de MASCARA Faculté des Sciences et de la Technologie

Département de Génie des Procédés /Salle A7 (32 salles)

ماستر 01 هندسة صيدلانية

M1	1	2	3	4	5	6
GPH/U3	8.30-10.00	10.00-11.30	11.30-13.00	13.00-14.00	14.00-15.30	15.30-17.00
Dim	des médic /cour	Analyse et contrôle des médicament/TD diebbar			Simulateurs /cour djebbar	Simulateurs /TP djebbar
Lun	Réacteurs Polyphasiques/Cour bellil	Réacteurs Polyphasiques /TD bellil	Médicaments de l'avenir/cour hansali		Ethique/cour serrat	
Mar	TP Production industrielle de médicaments habab chahmi	TP Production industrielle de médicaments 2 habab chahmi	Chimie pharmaceutique II: cour habab		TP Opérations unitaires 2, habab thenia	TP Opérations unitaires 2, habab thenia
Mer	Production industrielle de médicaments de forme sèche/habab		Génie microbiologie et biochimie II Meheni		· · · •	Opérations Unitaires/TD laadjali
Jeu	TP Analyse et contrôle des médicaments / Djebbar thenia	TP Analyse et contrôle des médicaments/ Djebbar thenia				

	TP L2 GP S2 /2022-2023					
	SEMAINE 01					
	TP MDF Meskine, siad	T1T2				
Lun	TP Méthodes Numériques serat benaissa	T3T4				
	TP Cinétique Chim yehiaoui	T5T6				
	TP Chimie des solu belmokhtar hansali	T7T8				
	TP Chimie Org djelloul thenia	T3T4				
Mar	TP Chimie des solu hansali belmokhtar	T5T6				
	TP Cinétique Chim yehiaoui	T7T8				
	TP /MDF Meskine, siad	T3T4				
Mer	TP Méthodes Numériques benaissa + serat	T1T2				
	TP Chimie Org bekhti khaldi	T5T6				
SEMAINE 02						
	TP MDF Meskine, siad	T5T6				
Lun	TP Méthodes Numériques serat benaissa	T7T8				
Luii	TP Cinétique Chim yehiaoui	T1T2				
	TP Chimie des solu belmokhtar hansali	T3T4				
	TP Chimie Org djelloul thenia	T7T8				
Mar	TP Chimie des solu hansali belmokhtar	T1T2				
	TP Cinétique Chim yehiaoui	T3T4				
	TP /MDF Meskine, siad	T7T8				
Mer	TP Méthodes Numériques benaissa + serat	T5T6				
iviel	TP Chimie Org bekhti khaldi	T1T2				

TP chim phys L3

semaine 01

TP chim phys Argoub
TP chim physT7 Ouis
TP chim physT6 benyoucef
TP chim physT5 belmokhtar
TP chim phys T8 djelloul

semaine 02

TP chim phys Argoub		
TP chim physT3 Ouis		
TP chim physT2 benyoucef		
TP chim physT1 belmokhtar		
TP chim phys T4 djelloul		

Labo de recherche

Labo chimie 1

Labo chimie 2

Labo de recherche

Labo de recherche

Labo chimie 1

Labo chimie 2

Labo de recherche