

EMPLOI DU TEMPS

3^{ème} année LICENCE (A) - Génie des Procédés (Semestre 5) – SECTION A

JOUR	08:00	09:30	09:40	11:10	11:20	12:50	13:00	14:30	14 :40	16 :10	16:20	17 :50
DIM	COURS (Amphi 9) INFORMATIQUE HAMMOU		COURS (Amphi 9) T. MATIERE KETRANE				T S4 : A1 CC- ALIOUANE D S5 : A2 Ther- ZAMOUCHE S6 : A3 TM- KETRANE		T S4 : A1 TM- KETRANE D S5 : A2 CC- ALIOUANE S6 : A3 Ther- ZAMOUCHE		T S4 : A1 Ther- ZAMOUCHE D S5 : A2 TM- KETRANE S6 : A3 CC- ALIOUANE	
LUN	TP*	TQM : M ^{me} BRAHIMI + TIGHZERT TC : DIB + BOUGUERRA TM : FATMI +BENHAMIDA EC : MESSAOUDI + AITOUT CC : BENCHIKH + KHEYAR CS : BELHADJ + Ther : ZAMOUCHE + SENHADJI Inf : ABDOUNE + NASRI					COURS (Amphi 9) T. CHALEUR DIB		COURS (Amphi 9) T. QUANTITE DE MOUVEMENT M. BRAHIMI		COURS (Amphi 9) CULTURE GENERALE SADOUN	
MAR	COURS (Amphi 9) CHIMIE DES SURFACES SOUALAH		COURS (Amphi 9) THERMODYNAMIQUE BERKANI		COURS (Amphi 9) CINETIQUE CHIMIQUE CHAAL				T S4 : A1 MA- SMADI D S5 : A2 EC- MAKHLOUFI		T S4 : A1 EC- MAKHLOUFI D S5 : A2 MA- SMADI	
MER	TP*	TQM : M ^{me} BRAHIMI + TIGHZERT TC : HATTOU + DAIRI TM : FATMI + BENHAMIDA EC : MESSAOUDI + AITOUT CC : CHAAL + BRINIS CS : HAMACHI + BELHADJ Ther : ZAMOUCHE + REZGUI Inf : ABDOUNE + DEHOUCHE					T S4 : A1 CS- SOUALAH D S5 : A2 TC- HATTOU S6 : A3 TQM- M. BRAHIMI		T S4 : A1 TQM- M. BRAHIMI D S5 : A2 CS- SOUALAH S6 : A3 TC- HATTOU		T S4 : A1 TC- HATTOU D S5 : A2 TQM- M. BRAHIMI S6 : A3 CS- SOUALAH	
JEU	COURS (Amphi 9) MATHS APPLIQUES BOUALEM		COURS (Amphi 9) ELECTRO. CORROSION MAKHLOUFI		COURS (Amphi 9) ANGLAIS BAOUZ				T S4 : A3 MA- SMADI D		T S4 : A3 EC- MAKHLOUFI D	

NB1 : - **TQM** : Transfert de quantité de mouvement - **CC** : Cinétique chimique
 - **TC** : Transfert de chaleur - **Ther** : Thermodynamique
 - **TM** : Transfert de matière - **MA** : Maths appliqués
 - **EC** : Electrochimie-Corrosion - **Inf** : Informatique
 - **CS** : Chimie des surfaces

NB 2 : Les TD ont lieu au Bloc 2

***TP:** - Volume horaire de la séance de TP : **3h00**
 - Nombre de sous-groupes de TP : **08**
 - Planning des TP : **Annexe I**
 - Liste des sous groupes de TP : **Annexe II**
 - Affectation des laboratoires : **Annexe III**

EMPLOI DU TEMPS

3^{ème} année LICENCE (A) - Génie des Procédés (Semestre 5) – SECTION B

Valable à partir du 31/10/2010

JOUR	08:00	09:30	09:40	11:10	11:20	12:50	13:00 – 14:30	14 :40 – 16 :10	16:20 – 17 :50		
DIM	T D	S4 : B1 EC- MAKHLOUFI S5 : B2 TC- DIB S6 : B3 TQM- M. BRAHIMI	T D	S4 : B1 TQM- M. BRAHIMI S5 : B2 EC- MAKHLOUFI S6 : B3 TC- DIB	T D	S4 : B1 TC- DIB S5 : B2 TQM- M.BRAHIMI S6 : B3 CS- HAMACHI		COURS (Amphi 9) ELECTRO. CORROSION MAKHLOUFI	COURS (Amphi 9) CULTURE GENERALE SADOUN		
LUN		COURS (Amphi 9) CHIMIE DES SURFACES SOUALAH		COURS (Amphi 9) CINETIQUE CHIMIQUE CHAAL		COURS (Amphi 9) THERMODYNAMIQUE BERKANI		T D	S4 : B1 MA- SMADI S5 : B2 CS- HAMACHI	T D	S4 : B1 CS- HAMACHI S5 : B2 MA- SMADI
MAR		TP*	TQM : M ^{me} BRAHIMI + M ^{le} BOUDRAHEM TC : HATTOU + HAMMA TM : FATMI + BOUDRAHEM EC : MAKHLOUFI + TOUAZI CC: ALIOUANE + AOUDIA CS : HAMACHI + BELHADJ Ther : SENHADJI + GUESSOUM Inf : ABDOUNE + NASRI				COURS (Amphi 9) INFORMATIQUE HAMMOU	COURS (Amphi 9) MATHS APPLIQUES BOUALEM	COURS (Amphi 9) ANGLAIS BAOUZ		
MER		COURS (Amphi 9) T. QUANTITE DE MOUVEMENT M. BRAHIMI		COURS (Amphi 9) T. MATIERE KETRANE		COURS (Amphi 9) T. CHALEUR DIB		TP*	TQM : M ^{me} BRAHIMI + TIGHZERT TC : BOUDRAHEM + YAHIAOUI TM : FATMI + BENHAMIDA EC : MESSAOUDI + AITOUT CC: BENCHIKH + ALIOUANE CS : BELHADJ + HAMOUR Ther : SENHADJI + GUESSOUM Inf : ABDOUNE + SALHI		
JEU	T D	S4 : B1 CC- ALIOUANE S5 : B2 Ther- BERKANI S6 : B3 TM- KETRANE	T D	S4 : B1 TM- KETRANE S5 : B2 CC- ALIOUANE S6 : B3 Ther- BERKANI	T D	S4 : B1 Ther- BERKANI S5 : B2 TM- KETRANE S6 : B3 CC- ALIOUANE		T D	S5 : B3 EC- MAKHLOUFI	T D	S5 : B3 MA- SMADI

NB1 : - TQM : Transfert de quantité de mouvement - CC : Cinétique chimique
 - TC : Transfert de chaleur - Ther : Thermodynamique
 - TM : Transfert de matière - MA : Maths appliqués
 - EC : Electrochimie-Corrosion - Inf : Informatique
 - CS : Chimie des surfaces

NB 2 : Les TD ont lieu au Bloc 2

***TP :** - Volume horaire de la séance de TP : 3h00
 - Nombre de sous-groupes de TP : 08
 - Planning des TP : Annexe I
 - Liste des sous groupes de TP : Annexe II
 - Affectation des laboratoires : Annexe III