



EMPLOI DU TEMPS

2^{ème} Semestre

2^{ème} Année CHIMIE

	8H00-9H00	9H00-10H00	10H00-11H00	11H00-12H00	14H00-15H30	15H30-17H00
SAMEDI	<i>CHIMIE QUANTIQUE</i> Dr. MENNAD COURS Salle HTC3		<i>CHIMIE QUANTIQUE</i> Dr. MENNAD TD Salle HTC3			
DIMANCHE	CHIMIE INORGANIQUE Dr. LAKHDARI COURS Salle HTC3		CHIMIE ANALYTIQUE Pr. KALOUM COURS Salle HTC3		TP CHIMIE ANALYTIQUE Mr. FERFAD SG1/SG2 Salle TP3	
					TP THERMODYNAMIQUE ET CINETIQUE CHIMIQUE Dr. LAKSCI SG2/SG1 Salle TP5	
LUNDI	<i>TECHNIQUES D'ANALYSES</i> <i>PHYSICOCHIMIQUE II</i> Dr. LAKHDARI COURS Salle HTC3		<i>THERMODYNAMIQUE ET CINETIQUE</i> <i>CHIMIQUE</i> Mr. HABCHI COURS Salle HTC3		<i>THERMODYNAMIQUE ET</i> <i>CINETIQUE CHIMIQUE</i> Mr. HABCHI TD Salle HTC3	<i>CHIMIE ANALYTIQUE</i> Pr. KALOUM TD Salle HTC3
MARDI	<i>CHIMIE ORGANIQUE 2</i> Mr. MEKKI COURS Salle HTC3		<i>THERMODYNAMIQUE ET CINETIQUE</i> <i>CHIMIQUE</i> Mr. HABCHI COURS Salle HTC3		<i>TECHNIQUES D'ANALYSES</i> <i>PHYSICOCHIMIQUE II</i> Dr. LAKHDARI TD Salle HTC3	CHIMIE INORGANIQUE Dr. LAKHDARI TD Salle HTC3
MERCREDI	<i>CHIMIE ORGANIQUE 2</i> Mr. MEKKI COURS Salle HTC3		<i>CHIMIE ORGANIQUE 2</i> Mr. MEKKI TD Salle HTC3		ANGLAIS 4 Dr. KIRITI COURS Salle AMPHI 3	
JEUDI						





EMPLOI DU TEMPS

2^{ème} Semestre

2^{ème} Année Physique

	8H00-9H00	9H00-10H00	10H00-11H00	11H00-12H00	14H00-15H30	15H30-17H00
SAMEDI		PHYSIQUE ATOMIQUE & NUCLEAIRE <i>Dr. BOUDAUD</i> COURS +TD A distance				
DIMANCHE	MECANIQUE DES FLUIDES <i>Mr. SLIMANI</i> COURS Salle HTC2		FONCTION DE LA VARIABLE COMPLEXE <i>Mr. DALIL</i> COURS Salle HTC2		TP ELECTRONIQUE GENERALE <i>Mr. OMARI</i> SG1/SG2 Lab HTC PH	TP THERMODYNAMIQUE <i>Mr. BELABACI</i> SG2/SG1 Salle TP
LUNDI	MECANIQUE QUANTIQUE <i>Mr. DALIL</i> COURS Salle HTC2		THERMODYNAMIQUE <i>Dr. BENABDELKRIM</i> COURS Salle HTC2		MECANIQUE DES FLUIDES <i>Mr. SLIMANI</i> TD Salle HTC2	MECANIQUE QUANTIQUE <i>Mr. DALIL</i> TD Salle HTC2
MARDI	ELECTRONIQUE GENERALE <i>Mr. OMARI</i> COURS Salle HTC2		FONCTION DE LA VARIABLE COMPLEXE <i>Mr. DALIL</i> TD Salle HTC2		THERMODYNAMIQUE <i>Dr. BENABDELKRIM</i> TD Salle HTC2	ELECTROMAGNETISME <i>Dr. KAOUAL</i> TD Salle HTC2
MERCREDI	THERMODYNAMIQUE <i>Dr. BENABDELKRIM</i> COURS Salle HTC2		ELECTROMAGNETISME <i>Dr. KAOUAL</i> COURS Salle HTC2		ANGLAIS 4 <i>Dr. KIRITI</i> COURS Salle AMPHI 3	





EMPLOI DU TEMPS

2^{ème} Semestre

1^{ère} Année Master CHIMIE DE L'ENVIRONNEMENT Groupe 01

	8H00-9H00	9H00-10H00	10H00-11H00	11H00-12H00	14H00-15H30	15H30-17H00
DIMANCHE	ELECTROCHIMIE APPROFONDIE <i>Dr. GAAFOUR</i> COURS Salle HTC1		TECHNIQUES D'ANALYSE 2 <i>Dr. CHERGUI</i> COURS Salle HTC1		ELECTROCHIMIE APPROFONDIE <i>Dr. GAAFOUR</i> TD Salle HTC1	TECHNIQUES D'ANALYSE 2 <i>Dr. CHERGUI</i> TD Salle HTC1
LUNDI	CINETIQUE ET CATALYSE <i>Dr. GAAFOUR</i> COURS Salle HTC1		CHIMIE DE SURFACE <i>Dr. LAKSACI</i> COURS Salle HTC1		CHIMIE DE SURFACE <i>Dr. LAKSACI</i> TD Salle 81	CINETIQUE ET CATALYSE <i>Dr. GAAFOUR</i> TD Salle 81
MARDI	TRAITEMENT DE L'EAU POTABLE <i>Mr. SLIMANI</i> COURS+TD Salle HTC1		SANTE ET ENVIRONNEMENT <i>Pr. KALLOUM</i> COURS Salle HTC1		TP CONTROLE DE QUALITE DE L'EAU <i>Dr. CHERGUI</i> Salle TP..... SG1/ SG2	
					TP MICROBIOLOGIE <i>Dr. BOULAL</i> Salle TP..... SG2/ SG1	
MERCREDI	ELECTROCHIMIE APPROFONDIE <i>Dr. GAAFOUR</i> COURS Salle HTC1		ANGLAIS SCIENTIFIQUE 2 COURS <i>DR. KERITI</i> Salle AMPHI 3			
JEUDI					GESTION DE L'ENTREPRISE COURS <i>Dr. SAYHI</i> A DISTANCE	



EMPLOI DU TEMPS

2^{ème} Semestre

1^{ère} Année Master CHIMIE DE L'ENVIRONNEMENT

Groupe 02

	8H00-9H00	9H00-10H00	10H00-11H00	11H00-12H00	14H00-15H30	15H30-17H00
DIMANCHE	ELECTROCHIMIE APPROFONDIE <i>Dr. GAAFOUR</i> COURS Salle HTC1		TECHNIQUES D'ANALYSE 2 <i>Dr. CHERGUI</i> COURS Salle HTC1		TECHNIQUES D'ANALYSE 2 <i>Dr. CHERGUI</i> TD Salle HTC3	ELECTROCHIMIE APPROFONDIE <i>Dr. GAAFOUR</i> TD Salle HTC3
LUNDI	CINETIQUE ET CATALYSE <i>Dr. GAAFOUR</i> COURS Salle HTC1		CHIMIE DE SURFACE <i>Dr. LAKSACI</i> COURS Salle HTC1		CINETIQUE ET CATALYSE <i>Dr. GAAFOUR</i> TD Salle 79	CHIMIE DE SURFACE <i>Dr. LAKSACI</i> TD Salle 79
MARDI	TRAITEMENT DE L'EAU POTABLE <i>Mr. SLIMANI</i> COURS+TD Salle HTC1		SANTE ET ENVIRONNEMENT <i>Pr. KALLOUM</i> COURS Salle HTC1			
MERCREDI	ELECTROCHIMIE APPROFONDIE <i>Dr. GAAFOUR</i> COURS Salle HTC1		ANGLAIS SCIENTIFIQUE 2 COURS <i>DR. KERITI</i> Salle AMPHI 3		TP MICROBIOLOGIE <i>Dr. BOULAL</i> Salle TP..... SG1/ SG2	
					TP CONTROLE DE QUALITE DE L'EAU <i>Dr. CHERGUI</i> Salle TP..... SG2/ SG1	
JEUDI					GESTION DE L'ENTREPRISE COURS <i>Dr. SAYHI</i> A DISTANCE	



EMPLOI DU TEMPS

2^{ème} Semestre

Master 1 physique énergétique et énergies renouvelables Groupe 01

	8H00-9H00	09H00-10H00	10H00-11H00	11H00-12H00	14H00-15H30	15H30-17H00
DIMANCHE	ANALYSE DES SIGNAUX <i>Dr. BOUSSEKAIA</i> COURS Amphi 3		GISEMENT SOLAIRE <i>Pr. BENATILLAH</i> COURS Amphi 3		GISEMENT SOLAIRE <i>Pr. BENATILLAH</i> TD Salle 81	ANALYSE DES SIGNAUX <i>Dr. BOUSSEKAIA</i> TD Salle 81
LUNDI	CONTROLE NON DESTRUCTIF (CND) <i>Dr. BOUSSEKAIA</i> COURS Amphi 3		ECHANGEUR DE CHALEUR <i>Dr. KAOUAL</i> COURS Amphi 3		METHODES DE SIMULATION (SIMULINK) <i>Dr. BENATILLAH</i> COURS Amphi 3	
MARDI	CONVERSION D'ENERGIE <i>Dr. BOUDAUD</i> COURS Amphi 3		INSTRUMENTATION ET REGULATION <i>Dr. HARROUZ</i> COURS Amphi 3		CONVERSION D'ENERGIE <i>Dr. BOUDAUD</i> TD Salle HTC1	INSTRUMENTATION ET REGULATION <i>Dr. HARROUZ</i> TD Salle HTC1
MERCREDI	OPTIMISATION LINEAIRE <i>Dr. BOUSSEKAIA</i> COURS Amphi 3		ANGLAIS SCIENTIFIQUE 2 COURS <i>DR. KERITI</i> Salle AMPHI 3		REGULATION <i>Dr. HARROUZ</i> TP Salle info 1	OPTIMISATION LINEAIRE <i>Dr. BOUSSEKAIA</i> TP Salle info 1
JEUDI	ETUDE D'UN CODE DE CALCUL (FLUENT) COURS Salle AMPHI 3					





EMPLOI DU TEMPS

2^{ème} Semestre

Master 1 physique énergétique et énergies renouvelables Groupe 02

	8H00-9H00	09H00-10H00	10H00-11H00	11H00-12H00	14H00-15H30	15H30-17H00
DIMANCHE	ANALYSE DES SIGNAUX <i>Dr. BOUSSEKAIA</i> COURS Amphi 3		GISEMENT SOLAIRE <i>Pr. BENATILLAH</i> COURS Amphi 3		ANALYSE DES SIGNAUX <i>Dr. BOUSSEKAIA</i> TD Salle 79	GISEMENT SOLAIRE <i>Pr. BENATILLAH</i> TD Salle 79
LUNDI	CONTROLE NON DESTRUCTIF (CND) <i>Dr. BOUSSEKAIA</i> COURS Amphi 3		ECHANGEUR DE CHALEUR <i>Dr. KAOUAL</i> COURS Amphi 3		METHODES DE SIMULATION (SIMULINK) <i>Dr. BENATILLAH</i> COURS Amphi 3	
MARDI	CONVERSION D'ENERGIE <i>Dr. BOUDAOU</i> COURS Amphi 3		INSTRUMENTATION ET REGULATION <i>Dr. HARROUZ</i> COURS Amphi 3		INSTRUMENTATION ET REGULATION <i>Dr. HARROUZ</i> TD Salle HTC6	CONVERSION D'ENERGIE <i>Dr. BOUDAOU</i> TD Salle HTC6
MERCREDI	OPTIMISATION LINEAIRE <i>Dr. BOUSSEKAIA</i> COURS Amphi 3		ANGLAIS SCIENTIFIQUE 2 COURS <i>Dr. KERITI</i> Salle AMPHI 3		OPTIMISATION LINEAIRE <i>Dr. BOUSSEKAIA</i> TP Salle info 2	REGULATION <i>Dr. HARROUZ</i> TP Salle info 2
JEUDI	ETUDE D'UN CODE DE CALCUL (FLUENT) COURS Salle AMPHI 3					

