

MGA25 M1/1. sem.

	Samedi	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
08:00-09:30		ANALYSE-INSTR-IAA-cours @ B310 (*. ZIDANI)	STATISTIQUES APPLIQUE-cours @ C49 (*. LECHEB)	RHEOLOGIE DES SYSTEMES ALIMENTAIRES-cours @ B27 (*. ZIDANI)	OPER-UNIT-DU GENIE ALIMENTAIRE1-TD @ B37 (*. BENMALEK)	
09:40-11:10		A-I-TP - gr. 1 @ B18 (*. ZIDANI) BIOCH-TP - gr. 2 @ B03 (*. BENMALEK)	BIOCHIMIE DES ALIMENTS ET CHMIE-cours @ B44 (*. TRACHI)	RHEOLOGIE DES SYSTEMES ALIMENTAIRES-TD @ B27 (*. ZIDANI)	OPER-UNIT-DU GENIE ALIMENTAIRE1-cours @ B01 (*. BENMALEK)	
11:20-12:50		A-I-TP - gr. 1 @ B18 (*. ZIDANI) BIOCH-TP - gr. 2 @ B03 (*. BENMALEK)	BIOCHIMIE DES ALIMENTS ET CHMIE-TD @ B44 (*. TRACHI)		OPER-UNIT-DU GENIE ALIMENTAIRE1-cours @ B01 (*. BENMALEK)	
13:00-14:30		PROGRAMAT-PYTH-cours @ AP5 (V. BELHABCHIA)	PROCESS DE-TRANSF DES ALIMENTS-TD @ B35 (*. LARID)	PROCESS DE-TRANSF DES ALIMENTS-cours @ B44 (*. LARID)		
14:40-16:10			PROGRAMAT-PYTH-TP @ C37-INFO (V. BELHABCHIA)		[SI]STATISTIQUES APPLIQUE-TP @ B02 (*. LECHEB)	
16:20-17:50				SEC- SANIT- ALIM/EN LIGNE-cours @ B35 (*. ABDELLAOUI)		

MGCH-25/A M1/1. sem.

	Samedi	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
08:00-09:30		PROGRAMAT-PYTH-TP @ RC9/A-INFO (V. BELHABCHIA)	OPERATION-UNITAIRE-cours @ B43 (*. LABRI)	ECHANG-CHALEUR-TD @ A14 (*. AISSAT)		milieux poreux et disperse-cours @ B04 (*. ASSELAH)
09:40-11:10			OPERATION-UNITAIRE-cours @ B43 (*. LABRI)	ECHANG-CHALEUR-cours @ A14 (*. AISSAT)		ECHANG-CHALEUR-TP - gr. 2 @ B11-Env (*. ANES LINDA) milieux poreux et disperse-TP -
11:20-12:50		OPERATION-UNITAIRE-TD @ B418 (*. LABRI)	milieux poreux et disperse-TD @ B418 (*. ASSELAH)		SIM-GDP-TP @ RC17-INFO (*. AMIRI)	ECHANG-CHALEUR-TP - gr. 2 @ B11-Env (*. ANES LINDA) milieux poreux et disperse-TP -
13:00-14:30		PROGRAMAT-PYTH-cours @ AP5 (V. BELHABCHIA)	OPERATION-UNITAIRE-TP @ B16 (*. BOUTICHE)	THERMOD-APPLIQUE-TD @ B04 (*. AISSAT)	SIMUL EN GDP-cours @ AP5 (*. AMIRI)	THERMOD-APPLIQUE-cours @ AP2 (*. AISSAT)
14:40-16:10			OPERATION-UNITAIRE-TP @ B16 (*. BOUTICHE)			THERMOD-APPLIQUE-TD @ B04 (*. AISSAT)
16:20-17:50				TECHNOL-PROC-PROPRES/EN LIGNE-cours @ A16 (*. AKSAS)		

MGCH-25/B M1/1. sem.

	Samedi	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
08:00-09:30			OPERATION-UNITAIRE-cours @ B43 (*. LABRI)		SIM-GDP-TP @ RC01-INFO (*. AMIRI)	milieux poreux et disperse-cours @ B04 (*. ASSELAH)
09:40-11:10		OPERATION-UNITAIRE-TP @ B16 (*. BOUTICHE)	OPERATION-UNITAIRE-cours @ B43 (*. LABRI)	ECHANG-CHALEUR-cours @ A14 (*. AISSAT)	ECHANG-CHALEUR-TP - gr. 2 @ B11-Env (*. ANES LINDA) milieux poreux et disperse-TP -	milieux poreux et disperse-TD @ B32 (*. ASSELAH)
11:20-12:50		OPERATION-UNITAIRE-TP @ B16 (*. BOUTICHE)	OPERATION-UNITAIRE-TD @ B48 (*. LABRI)	TRANSF-THERM-ECHANG-CHALEUR-TP @ A16 (*. AISSAT)	ECHANG-CHALEUR-TP - gr. 2 @ B11-Env (*. ANES LINDA) milieux poreux et disperse-TP -	THERMOD-APPLIQUE-TD @ B06 (*. AISSAT)
13:00-14:30		PROGRAMAT-PYTH-cours @ AP5 (V. BELHABCHIA)			SIMUL EN GDP-cours @ AP5 (*. AMIRI)	THERMOD-APPLIQUE-cours @ AP2 (*. AISSAT)
14:40-16:10				PROGRAMAT-PYTH-TP @ RC16-INFO (V. BELHABCHIA)		
16:20-17:50				TECHNOL-PROC-PROPRES/EN LIGNE-cours @ A16 (*. AKSAS)		

MGEV-25 M1/1. sem.

	Samedi	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
08:00-09:30		GENIE DES REACTEURS HETROGENES-cours @ A21 (L. NOURI)	TRAITEMENT DES EAUX POTABLE-cours @ B02 (*. BOURAGHDA)	GENIE DE L'ENVIRONNEMENT-TP - gr. 2 @ C07 (*. SAHMI)	CHIMIE DES MILIEUX AQUATIQUE-cours @ B42 (*. HADDADOU)	
09:40-11:10		BIOCHIMIE-cours @ A13 (*. FERNANI)	TRAITEMENT DES EAUX POTABLE-cours @ B02 (*. BOURAGHDA)	GENIE DE L'ENVIRONNEMENT-TP - gr. 2 @ C07 (*. SAHMI)	CHIMIE DES MILIEUX AQUATIQUE-TD @ B42 (*. HADDADOU)	ADSORPTION TECHNIQUE-cours @ C32 (*. SAHMOUNE)
11:20-12:50		BIOCHIMIE-TD @ A13 (*. FERNANI)	TRAIT DES EAUX POTABLES-TD @ B02 (*. BOURAGHDA)		ECOLOGIE APPLIQUEES-cours @ B06 (*. BELAID-GP)	ADSORPTION TECHNIQUE-TP @ C07 (*. SAHMOUNE)
13:00-14:30		PROGRAMAT-PYTH-cours @ AP5 (V. BELHABCHIA)	PROGRAMAT-PYTH-TP @ RC16-INFO (V. BENSLIMANE)		GENIE DES REACTEURS HETROGENES-TD @ B39 (L. NOURI)	
14:40-16:10						
16:20-17:50					CHIMIE DES EAUX/EN LIGNE-cours @ A11 (*. CHERIK)	

MHSI-25 M1/1. sem.

	Samedi	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
08:00-09:30		RISQUE PHYS INDUST-TD @ B36 (*. BOUGHERARA)		LEVAGE ET MANULENTION-TP @ B313 (*. KHARZI)		
09:40-11:10		PROGRAMAT-PYTH-TP @ RC16-INFO (V. ZERMOUT)	RISQUE PHYS INDUST-cours @ C49 (*. BOUGHERARA)	MESURE ET MAITRISE DU RISQUE-cours @ B414 (*. KHARZI)	PROGRAMMATION MATLAB-cours @ B27 (V. AHASNIOU)	MANAGEMENT DE RISQUE-cours @ B26 (*. KEBBOUCHE)
11:20-12:50		PROGRAMAT-PYTH-cours @ C45 (V. ZERMOUT)	RISQUE PHYS INDUST-cours @ C49 (*. BOUGHERARA)	MESURE ET MAITRISE DU RISQUE-cours @ B47 (*. KHARZI)	OUTILS MATH UTILISES-SURETE-FONCT-cours @ B27 (*. KIHAL)	METHONUME-MATRIC-ANALY-RISQ-TD @ A23 (*. HARFOUCHE)
13:00-14:30				DANGERS VIBR-PRESSIONS-TP @ A26 (*. KHARZI)	OUTILS MATH UTILISES-SURETE-FONCT-TD @ B310 (*. KIHAL)	PROGRAMMATION MATLAB-TD @ C310-INFO (V. AHASNIOU)
14:40-16:10						METHONUME-MATRIC-ANALY-RISQ-cours @ A23 (*. HARFOUCHE)
16:20-17:50					RISQUE MAJEURS/EN LIGNE-cours @ B26 (*. TIRECHE)	

MIGE-25 M1/1. sem.

	Samedi	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
08:00-09:30		Opérations unitaires de traitements des eaux (I)-TD @ A15 (*. BENRACHEDI)	REACT-POLY-PHASIQUE-cours @ C42 (*. GHEMMIT)		Microbiologie fondamentale et appliquée-cours @ B48 (*. BOUMECHHOUR)	ANALYS-EAUX ET TECH-PRELEV-ECHANT-cours @ B313 (*. AMROUCHE)
09:40-11:10		REACT-POLY-PHASIQUE-cours @ AT22 (*. GHEMMIT)	TRANS-THERM-AVANCES-cours @ B06 (*. SAIDI)		Microbiologie fondamentale et appliquée-TP @ C26-Micro (*. BOUMECHHOUR)	ANALYS-EAUX ET TECH-PRELEV-ECHANT-TP @ B12-Env (*. AMROUCHE)
11:20-12:50		Opérations unitaires de traitements des eaux (I)-cours @ A23 (*. BENRACHEDI)	TRANS-THERM-AVANCES-TD @ B06 (*. SAIDI)		Microbiologie fondamentale et appliquée-TP @ C26-Micro (*. BOUMECHHOUR)	REACT-POLY-PHASIQUE-TD @ B22 (*. GHEMMIT)
13:00-14:30		PROGRAMAT-PYTH-cours @ AP5 (V. BELHABCHIA)	TRAIT DES EAUX-TP @ B12-Env (*. MEDJEDOUB)		Hydrogéologie environnementale-cours @ B414 (*. ANES LINDA)	Hydrogéologie environnementale-TD @ B39 (*. ANES LINDA)
14:40-16:10			PROGRAMAT-PYTH-TP @ RC14-INFO (V. BENSLIMANE)			
16:20-17:50		GEST-POLITIQUE DE L'EAU/EN LIGNE-cours @ B32 (A. BENBOUABDALLAH)				

MMGP25 M1/1. sem.

	Samedi	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
08:00-09:30			Caractérisation des matériaux-cours @ B112 (*. BOUALI)	Cristallographie-cours @ B46 (V. GALOUL)	Méthodes électrochimiques-cours @ A16 (*. IBRAHIM)	
09:40-11:10		Instrumentation et mesures-cours @ C28 (*. MEDJEDOUB)	Caractérisation des matériaux-TP @ B112 (*. BOUALI)	Cristallographie-TD @ B36 (V. GALOUL)	Méthodes électrochimiques-TP @ B18 (*. IBRAHIM)	
11:20-12:50		Instrumentation et mesures-TP @ C28 (*. MEDJEDOUB)	Classe et structure des matériaux-cours @ A15 (B. SAFI)		Chimie Physique des silicates-cours @ A15 (*. KHERIBET)	
13:00-14:30		PROGRAMAT-PYTH-cours @ AP5 (V. BELHABCHIA)	Classe et structure des matériaux-TD @ A15 (B. SAFI)	Thermodynamique Technique-cours @ A23 (*. BENHAOUA)	Chimie Physique des silicates-TD @ A17 (*. KHERIBET)	
14:40-16:10		PROGRAMAT-PYTH-TP @ RC13-INFO (V. BENSLIMANE)		Thermodynamique Technique-TD @ A23 (*. BENHAOUA)		
16:20-17:50				MAT-BIOCOMPATIBLE/EN LIGNE-cours @ A21 (*. BENHAOUA)	TRAIT DE SURFACE/EN LIGNE-cours @ A21 (V. BARCHI)	

MPOLY-25 M1/1. sem.

	Samedi	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
08:00-09:30		PROGRAMAT-PYTH-TP @ RC9/B-INFO (V. BENSLIMANE)		PHYSICO-CHIMIE DES MACROMOL-cours @ B38 (*. BENOUADAH)		
09:40-11:10		TRANSFERT DE CHALEUR ET DE MASSE-cours @ C26-Micro (*. BOUGHERARA)		PHYSICO-CHIMIE DES MACROMOL-TD @ B38 (*. BENOUADAH)	CHIMIE MACROMOLECULES-cours @ B412 (*. BOUMERDASSI)	FORMULATION ET ELABORATION DES POLYMERS-cours @ B46 (*.
11:20-12:50		TRANSFERT DE CHALEUR ET DE MASSE-TD @ C26-Micro (*. BOUGHERARA)	SURFACE ET INTERFACE-cours @ C26-Micro (*. BENSaad)		CHIMIE MACROMOLECULES-TD @ B02 (*. BOUMERDASSI)	FORMULATION ET ELABORATION DES POLYMERS-TP @ B111 (*.
13:00-14:30		PROGRAMAT-PYTH-cours @ AP5 (V. BELHABCHIA)	RHEOLOGIES DES POLYMERS-cours @ B111 (*. BOUMERDASSI)	THERMODYNAMIQUE ET DAIGRA-cours @ A16 (*. IBRAHIM)		
14:40-16:10			[S]RHEOLOGIES DES POLYMERS-TP @ B111 (*. BOUMERDASSI)	THERMODYNAMIQUE ET DAIGRA-TD @ A13 (*. IBRAHIM)	FORMULATION ET ELABORATION DES POLYMERS-TD @ B46 (*.	
16:20-17:50		CLASSES MAT POLYM/EN LIGNE-cours @ B48 (*. BELLOUL)				