



## Emploi du temps du 1er Semestre 2025/2026 2GP

				\ p \	n \ n \ n	
	<b>1</b> 8:00 - 9:30	2	3	4	5 14:00 - 15:30	6
	0.00 - 9.30	9.30 - 11.00	11.00 - 12.30	12.30 - 14.00	14.00 - 15.50	15.30 - 17.00
Saturday						
		TP3 (Gp)		Amphi O (GE/GP)	Amphi O (GE/GP)	
Sunday		TD.Maths3		C.Prob_Statis t	C.Ondes et vibrations	
				Benfaroud  Hafiza	Guenouche M	
		LabPhy2 Groupe 1, Groupe 2		LabPhy1	Amphi O (GE/GP)	
Manalasi		TP.Dessin_T		TP Ondes et	Anglais_Tech	
Monday		ech _		vibrations	nig	
		Boual.HICHEM		Bessam Bessma	Bessam Bessma	
			24 (GP)		23 (GP)	23 (GP)
T		TD.Ondes et	TD.Prob_Stat		C.Chimie	C.Mecan des
Tuesday		vibrations	ist		minérale	fluides
		Djelalia Okba	Ammiar Oualid		Bahloul	Bahlouli
Wednesday	TD.Chimie minérale	23 (GP) TD.Mecan des fluides		C. Réglement ation et normes	C.installation Indust	
	Amphi O (GE/GP)	Amphi O (GE/GP)	TP3 (Gp)			
Thursday	C.Maths3	C.Maths3	TP.Informatiq ue 3			
			Laggoun louanesse			





## Emploi du temps du 1er Semestre 2025/2026 3GP

	1 8:00 - 9:30	2	3	4	5 14:00 - 15:30	6 15:30 - 17:00
Saturday						
Sunday	C.Transfert de Matière	<sup>24 (GP)</sup> TD Transfert de Matière  Robal Selma		C. Instrument ation		
Monday	C.Transfert de Chaleur	TP Chimie oue 1	ot (GEIGP)  TD. Transfert  de Chaleur  Kouchar Souad		C.procédés pharmaceutiq ues	C.Procédés agro-alimenta ires
Tuesday	C.Techniques d'analyse	C.Cinétique et catalyse homogène		C.Electrochim ie	TD.Electrochi mie	
Wednesday		Bilans macroscopiqu es Zerdoumi Naziha	C.Transfert de Quantité de Mouvement		Pollution : Air eau, sol	
Thursday		TP.Technique s d'analyse	TD. Bilans macroscopiqu es Zerdoumi Naziha	TP.Génie <sup>froupe 2</sup>		





## Emploi du temps du 1er Semestre 2025/2026 MASTER 1 GP-ENV

				, ,		
	<b>1</b> 8:00 - 9:30	2 9:30 - 11:00	3	4	5 14:00 - 15:30	6 15:30 - 17:00
Saturday						
Sunday		thermique et Echangeurs de chaleur тоцаті	thermique et echangeur de chaleur тоцат		TP simulateur en génie des procédées	Simulateurs en genie des procédés
Monday		Öpération Unitaires Fluide-Fluide	TD operation unitaire fluide-fluide		Pollution Atmosphériqu e	TD pollution atmosphériqu e
Tuesday		Matière au choix	AMMICIONIO DIO DIO DI CONTROLLO DI MEKHLOUFI  AMERILLO DI MEKHLOUFI		C. Programm ation avancée python	TD. Programm ation avancée python
Wednesday		Öpération Unitaires Fluide-Fluide	TP Chimie des Eaux	thermique et Echangeurs de Chaleur		
Thursday	TP Opération Unitaires (Fluide-Fluide) Robal Selma	Chimie des eaux	TD chimie des eaux			





## Emploi du temps du 1er Semestre 2025/2026 MASTER 2 GP-ENV

		ı				1.17
	<b>1</b> 8:00 - 9:30	2 9:30 - 11:00	3 11:00 - 12:30	4 12:30 - 14:00	5 14:00 - 15:30	6 15:30 - 17:00
Saturday						
Sunday	Biologique des eaux usées bioréacteurs	C. Thermody namique Technique		C. Réacteurs polyphasiques et bioréacteurs	TD. Thermod ynamique Technique	
Monday	C. Réacteurs polyphasiques et bioréacteurs	TD. Réacteurs polyphasiques et bioréacteurs		Traitement des Sols pollués	Stokage d'énergie	
Tuesday	23 (49).Fondement théorique et traitement biologique des eaux usées	on (神野Fondement théorique et traitement biologique des eaux uséesыхноит		Intensification des procédés		
Wednesday	Traitement des Effluents Gazeux	TD Traitement des Effluents Gazeux		Plans d'expériences	TP Plan d'expériences	
Thursday	<sup>24</sup> (Recherche documentaire et conception de mémoire	Capteurs chimmiques et biochimiques				