Annexe - Emploi du temps des TD et TP 1ère année Licence / Métallurgie /S1/ Année universitaire 2024/2025 IGCMO

L1 - TD & TP



à partir du 06/10/2024

M. Chergui

Annexe

9/11/2024 Heure 08h00-09h30 09h30-11h00 11h00-12h30 13h00-14h30 14h30-16h00 16h00-17h30 Journée \mathbf{Gr} 01 TD Chimie 01 (S23) M. Hachemi TD Maths 01 (S23) M. Chergui TD Physique 01(S23) Mme Boudaoud Enseignants responsables des séances de **Semaine du 15/10/2023** TD Phys 01 (S24) Mme Boudaoud TD Chimie 01 (S24) M. Hachemi TD Maths 01 (S24) M. Chergui 02 TP de dimanche: TD Maths 01 (S19) M. Chergui **TD** Physique 01 (S19) **Mme Boudaoud** TD Chimie 01 (S19) Mme Miri 03 TP Chimie 01 **TP** Chimie 01 **1/15** TP Info 01 (B9) 1/15 **TP** Physique 01 **1/15** 04 M. Mrah-Mlle Abdrrebi- Mlle Habache -**TP** Phys 01 **1/15 TP** Chimie 01 **1/15 TP** Info 01 (**B1**) 1/15 05 Dimanche Mme Miri TP Info 01 (B1)1/15 **TP** Physique 01 1/15 **TP** Chimie 01 1/15 **TP** Chimie 01 **1/15 TP** Physique 01 1/15 **TP** Info 01 (**B9**)1/15 01 TP Physique 01 **TP** Physique 01 **1/15 TP** Chimie 01 **1/15** TP Info 01 (B1) 1/15 Mme Sediki - Mlle Djoudar -02 Semaine du 22/10/2023 M. Seghir TP Info 01 (B1) 1/15 **TP** Chimie 01 1/15 03 **TP** Physique 01 **1/15** TD Maths 01 (S19) M. Chergui TD Phys 01 (S19) Mme Boudaoud TD Chimie 01 (S19) M. Hachemi TP Info 01/B7-B9 Mlle Boussoufi- Mme Mezoued TD Phys 01 (S23) Mme Boudaoud TD Maths 01 (S23) M. Chergui **TD** Chimie 01 (S23) **Mme Miri** TD Chimie 01 (S24) M. Hachemi TD Phys 01 (S24) Mme Boudaoud **TD** Maths 01 (S24) M. Chergui 06 **TD** Phys 01 (20) **TP** Info 01 (**B6**) **TD** Maths 01 (23) **TD** Chimie 01 (20) 01 **Mme Boudaoud Mme Miri** Mlle Benali M. Feraoun **TD** Chimie 01 (21) **TP** Info 01 (**B6**) **TD** Phys 01 (21) **TD** Maths 01 (21) 02 **Mme Miri** Mlle Trade Khodja M. Feraoun **Mme Boudaoud TD** Maths 01 (22) **TD** Phys 01 (22) **TD** Chimie 01 (22) TP Info 01 (B6) 03 M. Feraoun **Mme Boudaoud** M. Benahmed Mlle Boussoufi TD Maths 01 (23) **TD** Phys 01 (23) **TD** Chimie 01 (23) TP Info 01 (B1) 04 M. Chergui M. Senouci **Mme Miri** Mlle Benali TP Info 01 (B6) TD Maths 01 (24) **TD** Phys 01 (24) **TD** Chimie 01 (24) 05 Mlle Trade Khodja M. Chergui M. Senouci M. Benahmed **TP** Info 01 (**B1**) **TD** Maths 01 (20) **TD** Chimie 01 (20) **TD** Phys 01 (24) 06 M. Senouci Mlle Benali M. Hachemi

USTO/FGM/Département de Mines et Métallurgie

Emploi du temps 1ère année Licence / Métallurgie // Année universitaire 2024/2025

<u>L1</u>



**	1 1					MAJ	9/11/2024
Heure Journée	Gr	08h00- 09h30	09h30-11h00	11h00-12h30	13h00-14h30	14h30-16h00	16h00-17h30
Dimanche	01 02 03 04 05 06		ie 01 / Physique 01 / Informa himie 01 / Physique 01 / Mat <u>Voir annexe</u>				
Lundi		Cours (Amphi-3) Maths 01 M. Larbi	Cours (Amphi-3) Maths 01 M. Larbi	Cours (Amphi-3) Writing Methods M. Atallah		Cours (Amphi-3) MST 01 M. Bouzid	
	01						
_	02						
Mardi	03		TD: Maths 01 / Chimie 01 /	Physique 01			
iviardi	04		TP Informatique 01				
	05		Voir annexe				
	06						
Mercredi		Cours (Amphi-3) Physique 01 Mme Boudaoud	Cours (Amphi-3) Physique 01 Mme Boudaoud	Cours (Amphi-3) Informatique 01 Mlle Seddik			
Jeudi		Cours (Amphi-3) Chimie 01 Mme Bouneffour	Cours (Amphi-3) Chimie 01 Mme Bouneffour	Cours (Amphi-3) Dimension ethique et déontologique M. Atallah			

Emploi du temps 2ème année Licence // S3 / Métallurgie // IGCMO

Année universitaire 2024 / 2025

à partir du 24/09/2024

	Heure	8h00-9h30	9h30-11h00	11h00-12h30	12h30-14h00	14h00-15h30	9/11/2024 15h30-17h00	
Journée	Gr	01100 > 1120	7100 11100	111100 121100	12.000 100	1.1100 101100	10100 171100	
	01	Cours / (Amphi 3)	Cours / (Amphi 3)	Cours / (Amphi 3)	a	TD Maths 3/S20/ M. Boussoufi		
Dimanche	02	Maths 3	Maths 3	Mécanique Rationnelle (MR)	partir de 13h00	TD Maths 3/S22/Mlle Hamedi Cherif TD Ch. Minérale /S23/ Mme H. AEK		
	03	Mlle Hamedi Cherif	Mlle Hamedi Cherif	M. Larbi	I V			
	01	TD OV/S20/M. Tlanbout	TD MDF/S20/M. Medelsi	Cours / (salle 22)				
Lundi	02		TD Proba Stat/S22/	Technologie de base		TP Info 3/B6/ M. Tlanbout		
	03	TD MDF /S23/M. Medelsi	TP Info 3/B6/M. Tlanbout	Mme Kettaf				
	01	Cours / (Amphi 3)	Cours / (Amphi 3)	Cours / (Amphi 3)		TP Ondes et Vibrations par sous groupe		
Mardi	02	Ondes et Vibrations (OV)	Probabilités et statistiques	Métrologie		Mlle Seddiki + M	Ille Benali	
	03	M. Tlanbout	Mme Nemdili	M. Bouacheria		TP Dessin Technique	// M. Chergui	
	01	TD Proba Stat/S022/ Mlle Benali	Cours / (????????)	TD MR/S22/M. Larbi	The state of the s	TP Info 3 /B1/M. Tlanbout		
Mercredi	02	TD OV/S23/Mlle Hamedi Cherif	Mécanique des fluides (MDF)	TD MDF/S23/M. Medelsi	partir de 13h00	TD MR/S23/ M. Larbi		
	03	TD OV /S24/M. Tlanbout	Mlle Seddik	TD Proba Stat/S24/ Mlle Benali	4	TD Maths 3/S24/M. Boussoufi		
			Cours / (Amphi 3)					
Jeudi			Anglais Technique					
			M. Atallah					

Emploi du temps 2ème année Licence / S3 / Génie Minier // IGCMO

Année universitaire 2024 / 2025



MAJ 9/11/2024 Heure 8h00-9h30 9h30-11h00 11h00-12h30 12h30-14h00 14h00-14h30 15h30-16h30 Journée \mathbf{Gr} 01 Cours / (Amphi 3) Cours / (Amphi 3) Cours / (Amphi 3) TD Maths 3/S20/ M. Boussoufi A partir de 13h00 02 Maths 3 Maths 3 Chimie Minérale TD Maths 3/S22/Mlle Hamedi Cherif Dimanche 03 Mlle Hamedi Cherif Mlle Hamedi Cherif Mme Hadj Abdelkader TD Ch. Minérale /S23/ Mme H. AEK TD OV/S20/M. Tlanbout 01 TD MDF/S20/M. Medelsi Cours / (salle 23) 02 TD Proba Stat/S22/ HSETP Info 3/B6/ M. Tlanbout Lundi TD MDF /S23/M. Medelsi TP Info 3/B6/M. Tlanbout Mme Kourdache 01 Cours / (Amphi 3) Cours / (Amphi 3) Cours / (Amphi 3) TP Ondes et Vibrations par sous groupe 02 Ondes et Vibrations (OV) Probabilités et statistiques Réglementation et normes Mlle Seddik / Mlle Benali Mardi 03 M. Tlanbout Mme Nemdili Mme Kourdache TP Dessin Technique // M. Chergui TD Proba Stat/S022/ Mlle Benali Cours / (??????) TD MR/S22/M. Larbi TP Info 3 /B1/M. Tlanbout A partir de 13h00 TD OV/S23/Mlle Hamedi Cherif Mécanique des fluides (MDF) TD MDF/S23/M. Medelsi TD MR/S23/ M. Larbi Mercredi TD OV /S24/M. Tlanbout Mlle Seddik TD Proba Stat/S24/ Mlle Benali TD Maths 3/S24/M. Boussoufi Cours / (Amphi 3) Anglais Technique Jeudi M. Atallah

Emploi du temps L3 / Métallurgie / S5 / Année universitaire 2024-2025/

L3-Méta



à partir du 24/09/2024

Heure Journée		8h00-9h30	9h30-11h00	11h00-12h30	12h30-14h00	14h00-15h30	15h30-17h00	
Dimanche	manche S Métallurgie Ph		Cours Elaboration des métaux ferreux	Cours Comportement mécanique des métaux et alliages				
		M. Abdenbi	M. Abdenbi	Mme Messabih				
			Cours	Cours	TP par s/groupe (US	STO)		
Lundi	STO		Méthodes d'analyses	Matériaux	Méthodes d'analyses M. Ghomari			
	U		et de caractérisation	non métalliques	Métallurgie physique M	I. Kadri		
	M. Ghomari Mi							
	0	Cours	Cours	Cours		TI	2	
Mardi	ISTO	Métallurgie Physique I	Elaboration des métaux ferreux	Transf/chaleur et masse		Transfert de cha	leur et de masse	
	1	M. Abdenbi	M. Abdenbi	M. Kadri		Mlle Belariba		
	10	TD (salle 20)	TD (salle 20)	TD (salle 20)				
	IGCMO	Métallurgie Physique I / G01	Comport. Méca. /G01	Transf/chaleur et masse/G01				
Mercredi	IC	M. Kadri	Mme Messabih	M. Kadri				
	10	TD (salle 21)	TD (salle 21)	TD (salle 21)				
	IGCMO	Comport. Méca. /G02	Transf/chaleur et masse/G02	Métallurgie Physique I / G02				
	IG	Mme Messabih	M. Kadri	M. Abdenbi				
	0	Cours	Cours					
Jeudi	STO	Eléctricité	Nomenclature					
	\mathbf{U}	Industrielle	en métallurgie					
		Mme Belkharoubi	Mme Sediki					

Emploi du temps L3 / Génie Minier /VRM/ S5 / Année universitaire 2024 - 2025/



à partir du 24/09/2024

L3-VRM

Heure Journée		8h00-9h30	9h30-11h00	11h00-12h30	12h30-14h00	14h00-15h30	15h30-17h00
	Q	Cours	Cours	Cours			
Dimanche	USTO	Bonification des granulats	Anglais Technique	Outils info miniers			
-	1	Mme Kaid	M. Atallah	M. Fellouh			
	0	Cours	& TD	Cours & T	D		
Lundi		Minéralogie appliquée		Géologie Min	ière		
Ω	N	Mlle Abb	oou-Kébir	Mlle Abbou-Kébir			
	0	Cou	urs	TD		TP (Minéralurgie 5012)	
Mardi	STO	Procédés Mi	néralurgique	Procédés Minéralurgique		Procédés Minéralurgique	
	n	Mme E	Brahim	Mme Brahim		Mme Brahim	
	10	Cou	ırs	Cours			
Mercredi	IGCMO	Techniques d'é	échantillonnage	Environnement minier			
	OI	M. Mo	M. Mokhtari				
	0			Cours, TD et TP			
Jeudi	STO		I	Préparation des minerais	réparation des minerais		
	U			M. Hammou			

USTO/FGM/Département de Mines et Métallurgie

MII-VRM

Emploi du temps MII / Valorisation des Ressources Minérales / S3 / magasin 5020 Année universitaire 2024 / 2025



à partir du 24/09/2024

MAJ

Heure Journée	8h00-9h30	9h30-11h00	11h00-12h30	12h30-14h00	14h00-15h30	15h30-17h00
Dimanche	Cours Matériaux et métallurgie M. Hammou	Cours + TD Analyse et conception des procédés de séparation M. Belgheit		Cours Automatisation des usines de traitement M. Karma		USTO
Lundi		Cours (USTO) Agglomération et pyrométallurgie M. Bouacheria	Cours + TD (Réhabilitation des M. Bouz	sites miniers	e documentaire et oire est enseigné <u>à</u> e Abbou Kebir	
Mardi	Cours + TD Métallurgie extractive M. Benrabia		TP Métallurgie extractive M. Benrabia			USTO
Mercredi	2 Cours + TD (salle 24) Traitement et gestion des rejets mineirs Mme Kourdache			TP Projet de cours M. Bouzid		IGCMO
Jeudi						

USTO/FGM/Département des Mines et Métallurgie

M II- G.Méta

MAJ

Emploi du temps MII / Génie Métallurgique / S3 / Année universitaire 2024 / 2025



à partir du 24/09/2024

Heure Journée	8h00-9h30	9h30-11h00	11h00-12h30	12h30-14h00	14h00-15h30	15h30-17h00
Dimanche		Cours Métaux et alliag Mme Bi	es non ferreux	Le module Recherche documentaire et conception de est enseigné <u>à distance</u> par Mlle Abbou Kebi		-
Lundi	Cours + TD Cours et 7 Matériaux innovants Métallurgie de soudag					
Lunar	Mme Belal Mme Boua			aksa		
Mardi	Elec	2 Cours + TD etrométallurgie de l'acier et ferro	alliages			
		Mme Brahim				
Mercredi		Cours Mise en forme des métaux Mme Belarbi	Cours Santé et environnement de la sidérurgie Mme Belal	Cours Projet professionnel et gestion des entreprises Mme Belal	TP Métallurgie de soud./ Mis M. Bouden / M	e en forme des métaux
Jeudi		Cours + TD Matériaux non métalliques Mme Bouaksa				

USTO/FGM/Département des Mines et Métallurgie

M II- T.Pipes

Emploi du temps MII / Technologie des Pipelines / S3/ Année universitaire 2024 / 2025



à partir du 24/09/2024

MAJ

Heure Journée	8h00-9h30	9h30-11h00	11h00-12h30	12h30-14h00	14h00-15h30	15h30-17h00		
		urs et TD Non Destructifs		TP Contrôle Non Destructifs / Réhabilitation des pipes corrodés				
Dimanche	Mm	e Bouaksa			Mme Bouaksa /M. Mechri			
Lundi		Cours e Réhabilitation des M. Me	s pipes corrodés	TP Impact sur l'envir. / Mme Belal et M. Chal Expertise de ruptures de pipelines/M. Mecl				
Mardi	Hygiè	Cours + TD Hygiène et sécurité M. Chakib		Cours + TD Assurance / Qualité M. Chakib				
Mercredi	Cours et TD Expertise de ruptures de pipelines M. Mechri		Cours + TD Impact sur l'environnement Mme Belal					
Jeudi								

USTO/FGM/Département de Mines et Métallurgie

Emploi du temps MI / Valorisation des Ressources Minérales / S1 / Année universitaire 2024 / 2025

MI-VRM



à partir du 24/09/2024

Heure Journée	8h00-9h30	9h30-11h00	11h00-12h30	12h30-13h00	13h00-14h00	14h00-14h30	14h30-15h30	15h30-17h00	
Dimanche	Cours Minéralogie Mlle Abb	e appliquée	Cours Préparation mécanique des minerais M. Hammou			TD Préparation mécanique des minerais M. Hammou			
Lundi	Cours Caractérisation des Minerais M. Ghomari	Cours Préparation mécaniq des minerais M. Hammou	Cours Valo et recyclage des matériaux M. Bouacheria		Verres et	3h30 à 15h00) céramiques Sediki			
Mardi	S	2 Cours + TD Séparation gravimétriq Mlle Mekki	ue			-	TP Préparation des minerais // M. Hammou Séparation gravimétrique // Mlle Mekki		
Mercredi	Cours Classification hydrau M. Me	lique et pneumatique	Cours (salle 19) Mines et carrières M. Bouzid		Mines et	alle 19) t carrières Souzid			
Jeudi	Cours Anglais technique Mlle Abbou Kebir								

M I- GM

Emploi du temps MI / Génie Métallurgique / S1 /B 206 Année universitaire 2024 / 2025



à partir du 24/09/2024

MAJ

Heure Journée	8h00-9h30	9h30-11h00	11h00-12h30	12h30-13h00	13h00-14h00	14h00-14h30	14h30-15h30	15h30-17h00
Dimanche	Cours Propriétés mécaniques des métaux Mme Messabih	Cours & TD S Plasticité et endommagement des métaux M. Mechri				TP (par groupe) Radiocristallographie / Mme Sediki Propriétés mécaniques des métaux / Mme Messabih		
Lundi	Cours Anglais M. Atallah	Transform	Cours + TD nsformation de phase M. Benrabia					
Mardi	Physico-chimie	Cours & TD ico-chimie des surfaces M. Ghomari Théorie des pro Mm			allurgique			
Mercredi	Cours Radiocristallographie Mme Sediki	Cours Microscopie éléctr. et tech. d'observation M. Bouacheria	TD Théorie des processus métallurgique Mme Belarbi	p	TP Théorie des rocessus métallurgique Mme Belarbi	e 		
Jeudi		Infor	Cours (B1) Informatique Mme Bouacheria					

Emploi du temps MI / Technologie des Pipelines / S1 / 5121 Année universitaire 2024 / 2025

M I- TP



à partir du 24/09/2024

Heure Journée	8h00-9h30	9h30-11h00	11h00-12h30	12h30-13h00	13h00-14h00	14h00-15h30	15h30-17h00	Obs
Dimanche		Cours Anglais scientifique M. Atallah	Cours Métallurgie de soudage M. Nateche					
Lundi	TD Métallurgie de soudage M. Nateche	Caractérisation des	rs + TD s aciers pour pipelines Bouaksa			TP (par groupe) Caractér. des aciers pour pipelines Mme Bouaksa Métallurgie de soudage M. Bouden		
Mardi	2 Cours + TD (Bloc D) Elaboration des aciers pour pipelines M. Seddak			TP Elaboration des aciers pour pipelines M. Seddak				
Mercredi	Cours + TD (Bloc D) Procédés et matériels de Soudage M. Benzaama			TP Procédés et matériels de soudage M. Benzaama				
Jeudi	Cours + TD Traitement thermo-mécanique M. Seddak				TP Traitement thermo-n M. Seddak	nécanique		