

1 <sup>ère</sup> Année GIM-S1	8h-00/9h-30	9h-30/11h-00	11h-00/12h-30	12h-30/14.00	14.00-15.30	15h-30/17h-00
Dimanche		Méca 1 (C+TD+TP)			Électricité(1) Électricité(2) (C+TD) Salle 02	
		Aboussalih			Boussaid	
		Salle 02/ Lbo ISTA				
Lundi	Matériaux (C+TD)	Auto-01 (C+TD)	ANGLAIS 1 (TD+TP)		Conc méc 1 (C+TD) Dessin ind 1 (TP)	
	Maouche	Assaba	Labed		Boumediri	
	Salle 02	Salle 02	Salle 02		Salle 02	
Mardi	COM01 PPP1 (TD+TP)	TP auto1 G1	Cherfia/Boukria			
		TP câblage G2	Boussaid			
	Naili	TP ELE1/ELE2 G3	Bekkouche/Labed			
	Salle 11	Labo ISTA				
Mercredi	Math-01 (C)	Math-01 (TD)	OMM (C+TD)		Câblage 1 Sécurité 1 (C+TD)	
	Bekkouche R	Bekkouche R	Fouathia		Cherfia	
	Salle 02	Salle 02	Salle 02		Salle 02	
Jeudi	FAB 1	TP FAB1 G1	Heddar			
	(C+TD)	Labo ISTA				
	Heddar	TP MAT G2	Maouche			
	Salle 02					

module commun

enseignant permanent

enseignant vacataire

2 <sup>-ème</sup> AnnéeGIM-S3	8h-00/9h-30	9h-30/11h-00	11h-00/12h-30	12h-30/14.00	14.00-15.30	15h-30/17h-00
Dimanche			TP ELT2 G1	Reffas	CND (TD+TP)	
			TP CABLAGE2 G2	Cherfia		
				Atelier ELT	Bidi	
				Salle 05		
Lundi	Électronique de puissance	TP GESTION DE LA maintenance <b>G1</b>	Debbah		INFORMATIQUE 2 (Programmation) (TD+TP)/Salle INF	Makhloufi
	(C+TD)	Salle INF 2				
	Boussaid	TP AUTO 3 <b>G2</b>	Daghiche			
		TP Électronique de puissance <b>G3</b>	Boussaid			
	Salle 08	Labo ISTA				Salle INF 2
Mardi	ELT-2	GESTION DE LA MAINTENANCE FIABILITÉ (C+TD)			THERMODYNAMIQUE	
	(C+TD)					
	Reffas	Debbah	Boutaghane (C+TD) ATELIER Génie Climatique (TP)			
	Salle 08	Salle 08				
Mercredi	AUTO 3	ANGLAIS 3	COM 3	CABLAGE-2	MATHS 3 (C)	MATHS 3 (TD) 1/15
	C+TD	(TD+TP)	PPP 3 (TD+TP)	(C+TD)		
	Daghiche	Boumediene	Naili	Cherfia	Attia	Attia
	Salle 08	Salle 08	Salle 08	Salle 08	Salle 08	Salle 08
Jeudi	MECA 3 (C+TD)	TP CONCEPTION MECANIQUE 2 (DAO) <b>G2</b>	Hadjez		GESTION de PROJET (TD+TP) Salle INF 2	Djimaoui
	Hammoudi	TP MECA 3 <b>G1</b>	Hammoudi			
	Salle Dessin	Salle INF1/Labo ISTA				

module commun

enseignant permanent

enseignant vacataire

1 <sup>ère</sup> Année PMI-s1	8h-00 /9h-30	9h-30 /11h-00	11h-00 /12h-30	12h-30/14.00	14h-00/15h-30	15h-30/17h-00
Dimanche		Métrie-1 (C+TD 1/15 TP 1/15 ) Makhloufi / Ferrak Salle Dessin/Labo ISTA			Meca-1 (C+TD) Aboussalih Salle Dessin	
Lundi	Anglais-1 Labeled (TD+TP) Salle Dessin	Matériaux-1 (C+TD 1/15 TP 1/15 ) Djimaoui / Djeddi Salle Dessin			FAB-1 Sécurité (C+TD) Layachi Salle Dessin	
Mardi		Auto-1 (C) Assabaa Salle 02	Com-1 PPP1(TD+TP) Naili Salle Dessin		FAB-1 (TP) Layachi Labo ISTA	
Mercredi		Auto-1(TP) Bekkouche / Kara Labo ISTA			Dessin-ind (C+TD) Rouabhia Salle Dessin	
Jeudi	Math-1 (C) Kara Salle 11	Math-1 (TD) PMI Kara Salle Dessin	Auto-1 (TD) Assabaa Salle Dessin	Meca-1(TP) PMI Aboussalih Labo ISTA		

module commun

enseignant permanent

enseignant vacataire

1 <sup>ère</sup> Année LTS-S1	8h-00 /9h-30	9h-30 /11h-00	11h-00 /12h-30	12h-30/14.00	14h-00/15h-30	15h-30/17h-00
Dimanche		Métrologie-1 (C+TD 1/15 TP 1/15 ) Makhloufi / Ferrak Salle Dessin/Labo ISTA				
Lundi	Anglais-1 Labeled (TD+TP) Salle Dessin	Matériaux-1 (C+TD 1/15 TP 1/15 ) Djimaoui / Djeddi Salle Dessin		FAB-1 Sécurité (C+TD) Mebarki Salle Dessin	FAB-1 (TP) Mebarki Labo ISTA	
Mardi	Math-1 (C) Djeddi Salle Dessin	Math-1 (TD) LTS Djeddi Salle Dessin	Com-1 PPP1(TD+TP) Naili Salle Dessin			
Mercredi	Meca-1 (C+TD) Lounansa Salle Dessin	Meca-1(TP) LTS Heddar Labo ISTA			Dessin-ind (C+TD) Baroura Salle Dessin	
Jeudi		Auto-1 (C) Ghanemi Salle Dessin	Auto-1 (TD) Ghanemi Salle Dessin		Auto-1(TP) Ghanemi	
					Labo ISTA	

module commun

enseignant permanent

enseignant vacataire

DEPARTEMENT MECANIQUE

ANNEE UNIVERSITAIRE: 2023/2024

2 <sup>ème</sup> Année PMI/LTS-S3	8h-00 /9h-30	9h-30 /11h-00	11h-00 /12h-30	12h-30/14.00	14h-00/15h-30	15h-30/17h-00
Dimanche		Auto-2 (C+TD+TP)			DAO (TP)	
		Gaci Salle 05			Boumediri Salle INF 01	
Lundi		Math-3 (C)	Math-3 (TD) 1/15			
		Attia Salle 05	Attia Salle 05			
Mardi	Fab-4 /Fab-5 (C)	Fab-4 (TD)	Fab-5 (TD)			
	Chorfi Salle 05	Chorfi Salle 05	Chorfi Salle 05			
Mercredi	ANGLAIS 3 (C+TD)	Com-3 PPP3 (TD+TP)				
	Boumediene Salle Dessin	NAILI Salle 05				
Jeudi	Meca-3(C+TD)	Meca-3(TP)				
	Hammoudi Salle Dessin	Hammoudi Labo ISTA				

module e commun

enseignant permanent

enseignant vacataire

3 <sup>ème</sup> Année PMI-S-5	8h-00 /9h-30	9h-30 /11h-00	11h-00 /12h-30	12h-30/14.00	14h-00/15h-30	15h-30/17h-00
Dimanche	Machines électriques (C+TD)		Thermodynamique Thermique (C+TD)		Méca-6 ( C+TD+TP )	
	Zerdoudi		Bousbia		Debbah	
	Salle 06		Salle 06		Salle 06/Labo Vibrations	
Lundi	Machines électriques (TP)		FAB8 : Optimisation (TD+TP)		Matér-3 (TP) 1/15	
	Ghanemi/Adjtiou		Layachi		Bidi	
	Salle 06		Salle 06		Labo ISTA	
Mardi	Organisation du travail + Législation (C+TD) salle 06	Matér-3 TD	Méca-7 (C+TD)		Conception-Méca (C+TD)	Lubrification (C+TD)
	Mekroud	Bidi	Bidi		Heddar	Heddar
		Salle 06	Salle 06		Salle 06	Salle 06
Mercredi		Auto-4 (TD+TP)		ANGLAIS 5 (TD+TP) Salle 06		
		Daghiche		Boumediene		
		Salle 06		Salle 06		
Jeudi		Thermodynamique Thermique (TP)		COM 5 (TD+TP)	Management de qualité Économie(C+TD)	
		Labo Génie climatique		Mekroud	Fouathia	
				Salle 06	Salle 06	

module commun

enseignant permanent

enseignant vacataire

DEPARTEMENT MECANIQUE

ANNEE UNIVERSITAIRE: 2023/2024

3 <sup>ème</sup> Année LTS-S5	8h-00/9h-30	9h-30/11h-00	11h-00/12h-30	12h-30/14.00	14.00-15.30	15h-30/17h-00
Dimanche		Fabrication et applications d'ingénierie : Étude de cas (C+TD) Djimaoui Salle TD 01			Maintenance Industrielle (C+TD+TP) Reffas Salle TD 01 /Salle INF 2	
Lundi		Conception et calcul (C+TD) Hadjez Salle TD 01			Méca-7 (TP) 1/15 Bidi Labo ISTA	
Mardi		Projet tuteuré TP Aboussalih Salle TD 01	Méca-7 (C+TD) Bidi Salle 06			
Mercredi		Formation pratique de base de soudage (TP) Gaci Atelier de Soudage			Fabrication et application d'ingénierie : part 3 (C+TD+TP) Gaci Salle TD 01 / Labo Vibrations	
Jeudi		Economie d'entreprise (C+TD) Mekroud Salle TD 01				

module commun

enseignant permanent

enseignant vacataire

DEPARTEMENT MECANIQUE

ANNEE UNIVERSITAIRE: 2023/2024

1 <sup>ère</sup> Année GPL-S1	8h-00/9h-30	9h-30/11h-00	11h-00/12h-30	12h-30/14.00	14.00-15.30	15h-30/17h-00
Dimanche					Mecanique-1 (C+TD+TP)  Lounansa Salle 11	
Lundi	Caractérisation et maintenance des moyens (C+TD+TP)  Sellami Salle 11/Salle INF 1		ANGLAIS 1  (TD+TP) Labed Salle 11		Structure et org-entreprise Approche économique (C+TD) Baroura Salle 11	
Mardi		Com-1 PPP1  (TD+TP) Naili Salle 11	Gestion des Approvisionnement Introduction a la gestion des flux (C+TD)/Salle 11 Rouabhia		Math-01  (C) Terki Salle Dessin	Math-01  (TD) Terki Salle 11
Mercredi		Gestion des Approvisionnement Introduction à la gestion des flux (TP) Rouabhia Salle 11/Salle INF 1			Introduction à la qualité Initiation à l'hygiène, la sécurité (C+TD+TP) Fouathia Salle 11	
Jeudi		Production et industrialisation Typologie des produits (C+TD+TP) Sellami Salle 11/Salle INF 2				

module commun

enseignant permanent

enseignant vacataire



2ème Année GPL-S3	8h-00/9h-30	9h-30/11h-00	11h-00/12h-30	12h-30/14.00	14.00-15.30	15h-30/17h-00
Dimanche					CND (C+TD+TP) <b>Bidi</b> <b>Salle 05</b>	
Lundi		Logistique Calcul des couts d'une production (C+TD+TP) <i>Salle09</i> <b>Boumediri</b>			Pneumatique et hydraulique (C+TD+TP) Salle 09/ Labo ISTA <b>Gaci</b>	
Mardi	Aménagement de poste de travail Gestion et suivi de la qualité (C+TD+TP) <i>Salle09</i> <b>Fouathia</b>		Informatique 2 (C+TD+TP) <i>Salle INF 1</i> <b>Assabaa</b>		GPAO (C+TD+TP) <i>Salle INF 1</i> <b>Rouabhia</b>	
Mercredi		ANGLAIS 3 (TD+TP) <b>Salle 08</b> <b>Boumediene</b>	PPP3 (TD+TP) <b>Salle08</b> <b>Naili</b>		MATHS 3 (C) <b>Attia</b> <b>Salle 08</b>	Math 3 (TD) 1/15 <i>Salle09</i> <b>Attia</b>
Jeudi	Base de l'automatisme (C+TD+TP) <i>Salle 09/ Labo ISTA</i> <b>Assabaa / Boukria</b>		Procédé d'obtention de brute Métrologie et contrôle de production (C+TD+TP) Salle 9 <b>Fouathia</b>			

module commun

enseignant permanent

enseignant vacataire

DEPARTEMENT ELECTROMECHANIQUE

ANNEE UNIVERSITAIRE: 2023/2024

1 ère Année Master IM	08h-00 /9h-30	09h30 /11h-00	11h-00 /12h-30	12h30-00/14.00	14h00-/15h-30	15h-30/17h-00
Dimanche		Ingénierie des matériaux (C+TD+TP) salle 07 <b>Bidi</b>			Métrologie (C) salle 07 <b>Makhloufi</b>	
Lundi		Conception de machines (C+TD) salle 07 <b>Lounansa</b>				
Mardi	Ingénierie de la Maintenance (C +TD) salle 07 <b>Karmi</b>	Statistiques appliqués en maintenance (C+TD+TP) salle 07/Salle INF2 <b>Labied</b>				
Mercredi	Tribologie (C+TD+TP) salle 07 <b>Mekroud</b>	Anglais 1 (C) salle 07 <b>Labed</b>			Automatisme industriel (C+TD+TP) salle 07/Labo ISTA <b>Bouchahed</b>	
Jeudi		Capteurs et chaines de mesure (C+TD+TP) salle 07/Labo ISTA <b>Bouchahed</b>				

module commun

enseignant permanent

enseignant vacataire

2 <sup>ème</sup> Année Master IM	08h-00 /9h-30	09h30 /11h-00	11h-00 /12h-30	12h30-00/14.00	14h00-/15h-30	15h-30/17h-00
Dimanche		Contrats de maintenance et cahiers des charges (C+TD) <i>salle TD2</i> Djeddi			Management des projets en maintenance (C+TD+TP) <i>Salle TD2/Salle INF 2</i> Karmi	
Lundi		Contrôles non destructifs (C+TP) <i>salle TD2</i> Reffas			Modélisation et simulation (C+TD+TP) <i>Salle TD2/Salle INF 1</i> Karmi	
Mardi		Sûreté de fonctionnement (C+TD) <i>salle TD2</i> Benissaad			Le système de management intégré (C) <i>salle TD2</i> Ghanemi	
Mercredi	Informatique industrielle (C+TD) <i>salle TD2</i> DRAIDI	Informatique industrielle (TP) <i>salle INF 2/ Labo ISTA</i> DRAIDI			Anglais 3 (C) <i>salle TD2</i> Boumediene	
Jeudi						

module commun

enseignant permanent

enseignant vacataire

1 <sup>ère</sup> Année Master FM	8h-00 /9h-30	9h-30 /11h-00	11h-00 /12h-30	12h-30/14.00	14h-00/15h-30	15h-30/17h-00
Dimanche		Mécanique des milieux continus (C+TD) Salle TD 5 Baroura				
Lundi	Instrumentation et mesures (C) Salle TD 5 Deghiche	Méthodes Numériques (C+TD) Salle TD 5 Karmi			Programmation des MOCN1 (C+TP) Salle TD 5/Labo Vibrations Hadjez	
Mardi	Tolérancement et incertitudes (C+TD) Salle TD 5 Sellami				Mise en œuvre des matériaux (C+TD+TP) Salle TD 5 Maouche	
Mercredi	Méthodes de fabrication 1 (C+TD) Salle TD 5 Layachi	Anglais 1 (C) salle 07 Labeled			Instrumentation et mesures (TP) Labo ISTA Makhloufi	
Jeudi		Technologie des outils coupants (C+TD+TP) Salle TD 5/ Labo Vibrations Gaagaia				

2ème Année Master FM	08h-00 / 9h-30	09h30 / 11h-00	11h-00 / 12h-30	12h30-00/14.00	14h00-/15h-30	15h-30/17h-00
Dimanche		Dynamique des structures (C+TD+TP) salle 11 Hadjez				
Lundi	Optimisation et recherche opérationnelle recherche (C+TD) salle 9 Bekkouche				Fatigue des matériaux (C+TD) salle 8 Maouche	
Mardi	Bureau Méthodes (C+TD) salle 2 Boumediri	Gestion de la Production (C) salle 2 Karmi			TP CFAO  Labo vibrations Hammadi	
Mercredi	Recherche documentaire et conception de mémoire Makhloufi salle 9	Usinage des courbes et surfaces (C+TP) Lounansa salle 9/Labo vibrations			Techniques de soudage (C+TP) BENISSAAD Salle 9/ Atelier de soudage	
Jeudi						

module commun

enseignant permanent

enseignant vacataire