

1 ^{ère} 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) Aboussalih Salle 02/ Labo ISTA			Électricité(1) Électricité(2) (C+TD) Salle 02 Boussaid	
	Matériaux 1 (C+TD) Maouche Salle 02	ANGLAIS 1 (TD+TP) Zargua Salle 02	OMM-1 (C+TD) Ghanemi Salle 02		Cons mec 1 (C+TD) Dessin ind 1 (TP) Boumediri Salle 02	
Mardi	COM01 PPP1 (TD+TP) Naili Salle 02	TP auto1 G1 TP câblage-1 G2 TP ELE1/ELE2 G3 Labo ISTA	Cherfia/Boukria Boussaid Bekkouche/Labed		Câblage 1 Sécurité 1 (TD) Cherfia Salle 02	
	Math-01 (C) Bekkouche R Salle 02	Math-01 (TD) Bekkouche R Salle 02	Auto-01 (C) Assaba Salle 02		Auto-01 (TD) Assaba Salle 02	
	FAB 1 (C+TD) Heddar Salle 02	TP FAB1 G1 Labo ISTA TP MAT G2	Heddar Maouche			

module commun

enseignant permanent

enseignant vacataire

2 ^{ème} Année GIM-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		ELT-2	TP ELT2 G1	Ghanemi	Materiaux 3-CND (TD+TP)	
		(C+TD)	TP CABLAGE2 G2	Cherfia/Zerdoudi		
		Cherfia		Atelier ELT		
		Salle 08			Bidi	
					Salle 08	
Lundi	Électronique de puissance	TP GESTION DE LA maintenance G1	Debbah		GESTION de PROJET (TD+TP)	Chaour
	(C+TD)	Salle INF 2				Salle 8 / Salle INF 1
	Boussaid	TP AUTO 3 G2	Daghiche			
	Salle 08	TP Électronique de puissance G3	Boussaid			
		Labo ISTA				
Mardi	CABLAGE-2 (C+TD)	GESTION DE LA MAINTENANCE + FIABILITÉ (C+TD)		MECA 3 (C+TD)	THERMODYNAMIQUE (TP)	
	Cherfia	Debbah		Hammoudi	ATELIER Génie Climatique	
	Salle 08	Salle 08		Salle 08		
Mercredi	AUTO 3 C+TD	MATHS 3 (C)	MATHS 3 (TD) 1/15	THERMODYNAMIQUE (C+TD)	ANGLAIS 3 (TD+TP)	COM 3 PPP 3 (TD+TP)
	Daghiche	Boutaghane	Boutaghane	Boutaghane	Rebbadj	HAFIANE
	Salle 08	Salle 08	Salle 08	Salle 08	Salle 08	Salle 08
Jeudi		TP CONCEPTION MECANIQUE 2 G2	Hadjez	INFORMATIQUE 2 (Programmation) (TD+TP)	Makhloufi	
		TP MECA 3 G1	Hammoudi		Salle INF 1	
		Salle INF1/Labo ISTA				

module commun

enseignant permanent

enseignant vacataire

1 ^{ère} 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		Métrieologie-1 (C+TD 1/15 TP 1/15) Makhloufi / Ferrak Salle 06/Labo ISTA			Meca-1(TP) PMI Aboussalih Labo ISTA	
Lundi		Matériaux-1 (C+TD 1/15 TP 1/15) Maouche / Djeddi Salle 06/Labo ISTA			FAB-1 Sécurité (C+TD) Layachi Salle Dessin	Anglais-1 Labeled (TD+TP) Salle Dessin
Mardi		Auto-1 (C) Assabaa Salle 02	Com-1 PPP1(TD+TP) Naili Salle 02		FAB-1 (TP) Layachi Labo ISTA	
Mercredi	Meca-1 (C+TD) Aboussalih Salle Dessin	Auto-1(TP) Bekkouche / Kara Labo ISTA			Dessin-ind (C+TD) Rouabhia Salle Dessin	
Jeudi	Math-1 (C) Kara Salle 08	Math-1 (TD) Kara Salle 08	Auto-1 (TD) Assabaa Salle 08			

module commun

enseignant permanent

enseignant vacataire

1 ^{ère} 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		Métronologie-1 (C+TD 1/15 TP 1/15) Makhloufi / Ferrak Salle 06/Labo ISTA			Dessin-ind (C+TD) Baroura Salle 01	
Lundi		Matériaux-1 (C+TD 1/15 TP 1/15) Maouche / Djeddi Salle 06/Labo ISTA			Anglais-1 Labeled (TD+TP) Salle 06	
Mardi	Math-1 (C) Djeddi Salle 06	Math-1 (TD) Djeddi Salle 06	FAB-1 (TP) Mebarki Labo ISTA		FAB-1 Sécurité (C+TD) Mebarki Salle 06	
Mercredi		Meca-1 (C+TD+TP) Heddar Salle 06/Labo ISTA			Com-1 PPP1(TD+TP) Naili Salle 06	
Jeudi		Auto-1 (C+TD) Ghanemi Salle 06	Auto-1(TP) les 6 premières semaines Labo ISTA	Ghanemi/Charef		

module commun

enseignant permanent

enseignant vacataire

DEPARTEMENT MECANIQUE

ANNEE UNIVERSITAIRE: 2024/2025

2 ^{ème} 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) Gaci Salle 01			DAO (TP) Boumediri Salle INF 01	
		Math-3 (C) Cherfia Salle 01	Math-3 (TD) 1/15 Cherfia Salle 01			
Lundi		Math-3 (C) Cherfia Salle 01	Math-3 (TD) 1/15 Cherfia Salle 01			
		Math-3 (C) Cherfia Salle 01	Math-3 (TD) 1/15 Cherfia Salle 01			
Mardi	Fab-4 /Fab-5 (C) Chorfi Salle 01	Fab-4 (TD) Chorfi Salle 01	Fab-5 (TD) Chorfi Salle 01			
		Fab-4 (TD) Chorfi Salle 01	Fab-5 (TD) Chorfi Salle 01			
Mercredi		Com-3 PPP3 (TD+TP) Hafiane Salle 01	ANGLAIS 3 (C+TD) Rebbadj Salle 01			
		Com-3 PPP3 (TD+TP) Hafiane Salle 01	ANGLAIS 3 (C+TD) Rebbadj Salle 01			
Jeudi	Meca-3(C+TD) Hammoudi Salle 01	Meca-3(TP) Hammoudi Labo ISTA				
		Meca-3(TP) Hammoudi Labo ISTA				

module e commun

enseignant permanent

enseignant vacataire

3 ^{ème} 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		Thermodynamique + Thermique (C+TD) Khelifi <i>Salle 05</i>	Machines électriques (C+TD) Reffas <i>Salle 05</i>		Méca-6 (C+TD+TP) Debbah <i>Salle 05/Labo Vibrations</i>	
Lundi	Machines électriques (TP) Ghanemi <i>Atelier ELT</i>		FAB8 : Optimisation (TD+TP) Layachi <i>Salle 05</i>		Matériaux-3 (TP) 1/15 Bidi <i>Labo Génie des transports</i>	
Mardi	Organisation du travail + Législation Mekroud (C+TD) salle 05	Matér-3 TD Bidi <i>Salle 05</i>	Méca-7 (C+TD) Bidi <i>Salle 05</i>		Conception-Méca (C+TD) Heddar <i>Salle 05</i>	Lubrification (C+TD) Heddar <i>Salle 05</i>
Mercredi	ANGLAIS 5 (TD+TP) <i>Salle 06</i> Rebbadj <i>Salle 05</i>	Auto-4 (TD+TP) Daghiche <i>Salle 05</i>		Management de qualité (C+TD) Gaci <i>Salle 05</i>		
Jeudi	Économie (C+TD) Hadji <i>Salle 05</i>	Thermodynamique Thermique (TP) Labo Génie climatique		COM 5 (TD+TP) Hafiane <i>Salle 05</i>		

module commun

enseignant permanent

enseignant vacataire

DEPARTEMENT MECANIQUE

ANNEE UNIVERSITAIRE: 2024/2025

3 ^{ème} 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) Hadjez Salle TD 01				Formation pratique de base de soudage (Part2.2) (TP) Gaci Atelier de Soudage
Lundi		Conception et calcul (C+TD) Bouchama Salle TD 01				Méca-7 (TP) 1/15 Bidi Labo Génie des transports
Mardi		Projet tuteuré TP Aboussalih Salle TD 01	Méca-7 (C+TD) Bidi Salle 05			Maintenance Industrielle (C+TD+TP) Karmi Salle TD 01 /Salle INF 2
Mercredi						Fabrication et application d'ingénierie : part 3 (C+TD+TP) Gaci Salle TD 01 / Atelier de Soudage
Jeudi		Economie d'entreprise (C+TD) Mekroud Salle TD 01				

module commun

enseignant permanent

enseignant vacataire

1 ^{ère} 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		Gestion des Approvisionnement et des stocks (TP) + Introduction à la gestion des flux (TP) Rouabhia Salle 04 / Salle INF 1			Math-01 (C) Terki Salle 04	Math-01 (TD) Terki Salle 04
Lundi	Caractérisation et maintenance des moyens (C+TD+TP) Sellami Salle 04/Salle INF 1		ANGLAIS 1 (TD+TP) Zargua Salle 04		Structure et org-entreprise (C+TD) + Approche économique et comptabilité d'une entreprise (C+TD) Baroura Salle 04	
Mardi		Com-1 PPP1 (TD+TP) Naili Salle 04	Gestion des Approvisionnement + Introduction a la gestion des flux (C+TD)/Salle 4 Rouabhia		Introduction à la qualité (C+TD+TP) Bouzellata Salle 04	
Mercredi			Mecanique-1 (C+TD+TP) Lounansa Salle 04		Initiation à l'hygiène, la sécurité (C+TD) Lounansa Salle 04	
Jeudi		Production et industrialisation (C+TD+TP) + Typologie des produits et des procédés (C+TD) Sellami Salle 04/Salle INF 2				

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		Informatique 2 (C+TD+TP) <i>salle09/ Salle INF 2</i> Boukria			CND (C+TD+TP) Bidi Salle 09	
Lundi	Aménagement de poste de travail (TD+TP) <i>Salle09</i> Reffas	Calcul des couts d'une production (C+TD+TP) <i>Salle09</i> Djedili	Logistique (C+TD) <i>Salle09</i> Boumediri		Pneumatique et hydraulique (C+TD+TP) <i>Salle 09/ Labo ISTA</i> Gaci	
Mardi		Gestion et suivi de la qualité (C+TD+TP) <i>Salle09</i> Mekroud	Base de l'automatisme (C) <i>Salle 09</i> Assabaa		GPAO (C+TD+TP) <i>Salle INF 1</i> Rouabhia	
Mercredi		Math 3 (TD) 1/15 <i>Salle 09</i> Boutaghane	MATHS 3 (C) Salle 09 Boutaghane		ANGLAIS 3 (TD+TP) Salle 09 Rebbadj	COM 3 PPP3 (TD+TP) Salle09 HAFIANE
Jeudi		Base de l'automatisme (TD) <i>Salle 09</i> Assabaa	Procédé d'obtention de brute Métrologie et contrôle de production (C+TD+TP) <i>Salle 9</i> Hammadi		Base de l'automatisme <i>à partir de la 7ieme semaine</i> (TP) <i>Labo ISTA</i> Ghanemi / Charef	

module commun

enseignant permanent

enseignant vacataire

DEPARTEMENT ELECTROMECHANIQUE

ANNEE UNIVERSITAIRE: 2024/2025

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 10 Bidi			Méetrologie (C) salle 10 Makhloufi	
Lundi		Conception de machines (C+TD) salle 10 Lounansa			Capteurs et chaines de mesure (C+TD+TP) salle 10/Labo ISTA Bouchahed	
Mardi	Ingénierie de la Maintenance (C+TD) salle 10 Reffas	Statistiques appliqués en maintenance (C+TD+TP) salle 10/Salle INF2 Labied				
Mercredi	Tribologie (C+TD+TP) salle 10 Mekroud	Anglais 1 (C) salle 10/Salle INF2 Labed				
Jeudi		Automatisme industriel (C+TD+TP) salle 10/Labo ISTA / Salle INF 3 Bouchahed				

module commun

enseignant permanent

enseignant vacataire

2 ^{ème} 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) salle TD1 Djeddi			Informatique industrielle (TP) salle INF 3/ Labo ISTA DRAIDI	
Lundi	Anglais 3 (C) salle TD1 Djedili	Contrôles non destructifs (C+TP) salle TD1 Reffas			Management des projets en maintenance (C+TD+TP) salle TD1/Salle INF 2 Karmi	
Mardi		Sureté de fonctionnement (C+TD) salle TD1 Benissaad				
Mercredi		Modélisation et simulation (C+TD+TP) salle TD1/Salle INF 3 Karmi				
Jeudi	Le système de management intégré (C) salle TD1 Ghanemi	Informatique industrielle (C+TD) salle TD1 DRAIDI				

module commun

enseignant permanent

enseignant vacataire

1 ^{ère} 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 11 Baroura				
Lundi	Instrumentation et mesures (C) Salle 11 Deghiche	Méthodes Numériques (C+TD) Salle 11 Karmi			Programmation des MOCN1 (C+TP) Salle 11/Salle INF 3 Hadjez	
		Mise en œuvre des matériaux (C+TD+TP) Salle 11 Maouche			Tolérancement et incertitudes (C+TD) Salle 11 Sellami	
Mercredi	Technologie des outils coupants (C+TP) Salle 11 Chouiter		Anglais 1 (C) salle 11 Labeled		Instrumentation et mesures (TP) Labo ISTA Makhloufi	
Jeudi		Méthodes de fabrication 1 (C+TD) Salle 11 Layachi				

module commun

enseignant permanent

enseignant vacataire

DEPARTEMENT MECANIQUE

ANNEE UNIVERSITAIRE: 2024/2025

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 07 Hadjez	
Lundi	Optimisation et recherche opérationnelle recherche (C+TD) salle 07 Bekkouche		Fatigue des matériaux (C+TD) salle 07 Chouiter			
Mardi	Bureau Méthodes (C+TD) salle 07 Boumediri		Gestion de la Production (C) salle 07 Karmi		TP CFAO SALLE INF 3 Chouiter	
Mercredi	Recherche documentaire et conception de mémoire Makhloufi salle 07	Techniques de soudage (C+TP) BENISSAAD salle 07/ Atelier de soudage				
Jeudi		Usinage des courbes et surfaces (C+TP) Lounansa salle 07/Labo vibrations				

module commun

enseignant permanent

enseignant vacataire