



1ère Année Master Electromécanique Groupe 1

	Séance 1	Séance 2	Séance 3	Séance 4	Séance 5	Séance 6
	8:00 - 9:30	9:30 - 11:00	11:00 - 12:30	12:30 - 14:00	14:00 - 15:30	15:30 - 17:00
Samedi						
Dimanche	Fiabilité (C) ZINE S04	Mécanique des fluides appliquée (C) BERKANE S04	Mécanique des fluides appliquée (TD) BERKANE S04			
Lundi	Commande hydraulique et pneumatique (C) ANNANE S04	Commande hydraulique et pneumatique (TD) ANNANE S04	TP Commande hydraulique et pneumatique (TP) HOURI S02			
Mardi	Commande des machines électriques (C) GUERFI S04	Commande des machines électriques (TD) GUERFI S04				
Mercredi	TP Thermodynamique appliquée et transfert de chaleur (TP) GHODBANE Labo 22	Exploitation des Energies Renouvelables (C) AOUN S04	Diagnostic et surveillance (C) KHECHANA S02	Ethique, déontologie et propriété intellectuelle (C) MENECEUR S04	TP Commande des machines électriques (TP) LABIAD Inf 06	TP Commande des machines électriques (TP) LABIAD Inf 06
Jeudi	Méthodes numériques appliquées (TP) GUERRAH inf 02	Méthodes numériques appliquées (C) GUERRAH S04	Thermodynamique appliquée et transfert de chaleur (C) GHERBI S04	Thermodynamique appliquée et transfert de chaleur (TD) GHERBI S04		



1ère Année Master Energétique Groupe 1

	Séance 1	Séance 2	Séance 3	Séance 4	Séance 5	Séance 6
	8:00 - 9:30	9:30 - 11:00	11:00 - 12:30	12:30 - 14:00	14:00 - 15:30	15:30 - 17:00
Samedi						
Dimanche	Fiabilité (C) ZINE S04		Audit énergétique (C) LETAIM Amphi B	Chauffage et climatisation (C) HAMDY S21		Chauffage et climatisation (TD) HAMDY S21
Lundi	Turbomachines approfondies (C) ATIA S21		Turbomachines approfondies (TD) ATIA S22	Asservissement et Régulation (C) LARGOT S21		
Mardi	Combustion (C) BOUKHARI S21	Combustion (TD) BOUKHARI S21		Dynamique des gaz (C) BOUKHARI S21	Dynamique des gaz (TD) BOUKHARI S21	TP Turbomachines (TP) BEKKARI Labo 08
Mercredi	Méthode des volumes finis (C) ATIA S21	Méthode des volumes finis (TP) ATIA S21		Ethique, déontologie et propriété intellectuelle (C) MENECEUR S04	Séchage thermique (C) LAOUINI S21	
Jeudi		Asservissement et Régulation (TP) BEGGAT inf 02				



1ère Année Master Energies renouvelables en mécanique Groupe 1

	Séance 1	Séance 2	Séance 3	Séance 4	Séance 5	Séance 6
	8:00 - 9:30	9:30 - 11:00	11:00 - 12:30	12:30 - 14:00	14:00 - 15:30	15:30 - 17:00
Samedi						
Dimanche	Energie Hydro-électrique et Eolienne (C) BERKANE S24	Matériaux photovoltaïques (C) CHERIF S24	Audit énergétique (C) LETAIM Amphi B	Thermodynamique Approfondie (C) MANSOURI S24		
Lundi		Rayonnement solaire (C) LETAIM S24	Rayonnement solaire (TD) LETAIM S24	Asservissement et Régulation (C) LARGOT S21		
Mardi	Métrologie thermique, Asservissement et Régulation (TP) BEGGAT inf 02	Energie Hydro-électrique et Eolienne (C) BERKANE S24	Energie Hydro-électrique et Eolienne (TD) BERKANE S24	Thermodynamique Approfondie (TD) MANSOURI S24		
Mercredi	Solaire Thermique et applications (C) AOUN S24	TP de Conversion (TP) Boulifa Labo 22		Ethique, déontologie et propriété intellectuelle (C) MENECEUR S04		
Jeudi	Solaire Thermique et applications (TD) AOUN S24	Montage et Dimensionnement des projets ER (TP) AOUN Labo 22	Montage et Dimensionnement des projets ER (C) AOUN S24			



2ème Année Electromécanique Groupe 1

	Séance 1	Séance 2	Séance 3	Séance 4	Séance 5	Séance 6
	8:00 - 9:30	9:30 - 11:00	11:00 - 12:30	12:30 - 14:00	14:00 - 15:30	15:30 - 17:00
Samedi						
Dimanche		Hydraulique et pneumatique (C) KHECHANA Amphi B	Hydraulique et pneumatique (TD) KHECHANA S22	Résistance des matériaux (C) ZINE Amphi B	TP Méthodes numériques (TP) MILOUDI Inf 05	
Lundi	Hydraulique et pneumatique (C) KHECHANA Amphi B	Logique combinatoire et séquentielle (C) Guia Amphi B	Logique combinatoire et séquentielle (TD) Guia S04		Conversion de l'énergie (C) ZINE Amphi B	Sécurité électrique (C) DJOUGHRAB Amphi B
Mardi	Mesures électriques et électroniques (C) CHERIF Amphi B			TP Logique combinatoire et séquentielle (TP) LABIAD Labo 10		
Mercredi		Méthodes numériques (C) MEZIAN Amphi B			Techniques d'expression et de Communication (C) GABOUSSA Amphi B	
Jeudi	Méthodes numériques (TD) MEZIAN S21	TP Hydraulique et pneumatique (TP) REKBI Labo 08	Mesures électriques et électroniques (TP) ZINE Labo 11			



2ème Année Electromécanique Groupe 2

	Séance 1	Séance 2	Séance 3	Séance 4	Séance 5	Séance 6
	8:00 - 9:30	9:30 - 11:00	11:00 - 12:30	12:30 - 14:00	14:00 - 15:30	15:30 - 17:00
Samedi						
Dimanche		Hydraulique et pneumatique (C) KHECHANA Amphi B		Résistance des matériaux (C) ZINE Amphi B		TP Méthodes numériques (TP) MILOUDI Inf 05
Lundi	Hydraulique et pneumatique (C) KHECHANA Amphi B	Logique combinatoire et séquentielle (C) Guia Amphi B	Hydraulique et pneumatique (TD) KHECHANA S21		Conversion de l'énergie (C) ZINE Amphi B	Sécurité électrique (C) DJOUGHRAB Amphi B
Mardi	Mesures électriques et électroniques (C) CHERIF Amphi B	Méthodes numériques (TD) MEZIAN S22		Logique combinatoire et séquentielle (TD) Guia S17	TP Logique combinatoire et séquentielle (TP) LABIAD Labo 10	
Mercredi		Méthodes numériques (C) MEZIAN Amphi B			Techniques d'expression et de Communication (C) GABOUSSA Amphi B	
Jeudi	Résistance des matériaux (TD) Bousbia S22		TP Hydraulique et pneumatique (TP) REKBI Labo 08			



2ème Année Electromécanique Groupe 3

	Séance 1	Séance 2	Séance 3	Séance 4	Séance 5	Séance 6
	8:00 - 9:30	9:30 - 11:00	11:00 - 12:30	12:30 - 14:00	14:00 - 15:30	15:30 - 17:00
Samedi						
Dimanche	Résistance des matériaux (TD) Bousbia S21	Hydraulique et pneumatique (C) KHECHANA Amphi B		Résistance des matériaux (C) ZINE Amphi B		
Lundi	Hydraulique et pneumatique (C) KHECHANA Amphi B	Logique combinatoire et séquentielle (C) Guia Amphi B	TP Logique combinatoire et séquentielle (TP) LABIAD Labo 10		Conversion de l'énergie (C) ZINE Amphi B	Sécurité électrique (C) DJOUGHRAB Amphi B
Mardi	Mesures électriques et électroniques (C) CHERIF Amphi B		Hydraulique et pneumatique (TD) KHECHANA S22	Mesures électriques et électroniques (TP) ZINE Labo 11	Logique combinatoire et séquentielle (TD) Guia S22	
Mercredi	Méthodes numériques (TD) MEZIAN S04	Méthodes numériques (C) MEZIAN Amphi B			Techniques d'expression et de Communication (C) GABOUSSA Amphi B	
Jeudi	TP Hydraulique et pneumatique (TP) REKBI Labo 08		TP Méthodes numériques (TP) MILOUDI Inf 05			



2ème Année Génie mécanique Groupe 1

	Séance 1	Séance 2	Séance 3	Séance 4	Séance 5	Séance 6
	8:00 - 9:30	9:30 - 11:00	11:00 - 12:30	12:30 - 14:00	14:00 - 15:30	15:30 - 17:00
Samedi						
Dimanche	Méthodes numériques (TD) MEGDOUD S02	TP Résistance des matériaux (TP) LAOUINI Labo 22		Résistance des matériaux (C) ZINE Amphi B		
Lundi		Electricité industrielle (C) GHODBANE Atelier 2	TP Méthodes numériques (TP) MEGDOUD inf 03			
Mardi	TP Mécanique des fluides (TP) REKBI Labo 08	Sciences des Matériaux (C) LAOUINI Amphi B	Résistance des matériaux (TD) ZINE S21		TP Fabrication Mécanique (TP) NECIB Labo 22	TP Fabrication Mécanique (TP) NECIB Labo 22
Mercredi	Thermodynamique 2 (C) Boulifa Amphi B	Méthodes numériques (C) MEZIAN Amphi B	Thermodynamique 2 (TD) Boulifa S04		Techniques d'expression et de Communication (C) GABOUSSA Amphi B	
Jeudi	Mathématiques 4 (C) Hamrouni Amphi B			Mathématiques 4 (TD) Hamrouni S21	Dessin Assisté par Ordinateur (TP) LAOUINI Inf 05	



2ème Année Génie mécanique Groupe 2

	Séance 1	Séance 2	Séance 3	Séance 4	Séance 5	Séance 6
	8:00 - 9:30	9:30 - 11:00	11:00 - 12:30	12:30 - 14:00	14:00 - 15:30	15:30 - 17:00
Samedi						
Dimanche		Méthodes numériques (TD) MEGDOUD S02		Résistance des matériaux (C) ZINE Amphi B		
Lundi		Electricité industrielle (C) GHODBANE Atelier 2	TP Résistance des matériaux (TP) LAOUINI Labo 22	TP Méthodes numériques (TP) MEGDOUD inf 03		
Mardi	Résistance des matériaux (TD) ZINE S04	Sciences des Matériaux (C) LAOUINI Amphi B	Fabrication Mécanique (C) NECIB Amphi B		TP Fabrication Mécanique (TP) NECIB Labo 22	TP Fabrication Mécanique (TP) NECIB Labo 22
Mercredi	Thermodynamique 2 (C) Boulifa Amphi B	Méthodes numériques (C) MEZIAN Amphi B	TP Mécanique des fluides (TP) REKBI Labo 08		Techniques d'expression et de Communication (C) GABOUSSA Amphi B	Thermodynamique 2 (TD) Boulifa S21
Jeudi	Mathématiques 4 (C) Hamrouni Amphi B	Mathématiques 4 (TD) Hamrouni S23			Dessin Assisté par Ordinateur (TP) LAOUINI Inf 05	



3ème Année Electromécanique Groupe 1

	Séance 1	Séance 2	Séance 3	Séance 4	Séance 5	Séance 6
	8:00 - 9:30	9:30 - 11:00	11:00 - 12:30	12:30 - 14:00	14:00 - 15:30	15:30 - 17:00
Samedi						
Dimanche		TP Commande (TP) BEGGAT Labo 19		TP Capteurs et conditionneurs (TP) MILOUDI S21		
Lundi	Capteurs et conditionneurs (C) MILOUDI Amphi B	Projet professionnel et gestion d'entreprise (C) NECIB Amphi B	Régulation industrielle (C) LARGOT Amphi B		Régulation industrielle (TD) LARGOT S23	
Mardi	Commande des entraînements électromécaniques (TD) ANNANE S22	Commande des entraînements électromécaniques (C) ANNANE Amphi B	Automatismes et informatique Industrielle (C) GUERFI Amphi B			
Mercredi	Projet de Fin de Cycle (TP) GUERRAH S21		Automatismes et informatique Industrielle (TD) GUERFI S23		TP Régulation et Automatismes (TP) HOURI Inf 06	TP Régulation et Automatismes (TP) HOURI Inf 06
Jeudi	Turbomachines (C) HAMDI Amphi B	Moteur à combustion interne (C) GHERBI Amphi B	Turbomachines (TD) BEKKARI S23	Maintenance des systèmes électromécaniques (C) Bousbia S23		



3ème Année Electromécanique Groupe 2

	Séance 1	Séance 2	Séance 3	Séance 4	Séance 5	Séance 6
	8:00 - 9:30	9:30 - 11:00	11:00 - 12:30	12:30 - 14:00	14:00 - 15:30	15:30 - 17:00
Samedi						
Dimanche	Régulation industrielle (TD) LARGOT S22	TP Commande (TP) BEGGAT Labo 19		TP Capteurs et conditionneurs (TP) MILOUDI S21		
Lundi	Capteurs et conditionneurs (C) MILOUDI Amphi B	Projet professionnel et gestion d'entreprise (C) NECIB Amphi B	Régulation industrielle (C) LARGOT Amphi B	Commande des entraînements électromécaniques (TD) ANNANE S04		
Mardi	Turbomachines (TD) BEKKARI S23	Commande des entraînements électromécaniques (C) ANNANE Amphi B	Automatismes et informatique Industrielle (C) GUERFI Amphi B			
Mercredi	Projet de Fin de Cycle (TP) GUERRAH S21	Automatismes et informatique Industrielle (TD) GUERFI S23			TP Régulation et Automatismes (TP) HOURI Inf 06	TP Régulation et Automatismes (TP) HOURI Inf 06
Jeudi	Turbomachines (C) HAMDJ Amphi B	Moteur à combustion interne (C) GHERBI Amphi B		Maintenance des systèmes électromécaniques (C) Bousbia S23		



3ème Année Energétique Groupe 1

	Séance 1	Séance 2	Séance 3	Séance 4	Séance 5	Séance 6
	8:00 - 9:30	9:30 - 11:00	11:00 - 12:30	12:30 - 14:00	14:00 - 15:30	15:30 - 17:00
Samedi						
Dimanche	Turbomachines 2 (C) No Prof Amphi B	Turbomachines 2 (TD) No Prof S21	Machines Frigorifiques et pompes à chaleur (TD) MANSOURI S21	TP Machines Frigorifiques et pompes à chaleur (TP) GHODBANE Labo 22		
Lundi	Transfert de chaleur 2 (TD) MENECEUR S22	Projet professionnel et gestion d'entreprise (C) NECIB Amphi B	Transfert de chaleur 2 (C) MENECEUR Amphi B			
Mardi		TP Moteurs à combustion interne (TP) GHODBANE Labo 22	Machines Frigorifiques et pompes à chaleur (C) MANSOURI Amphi B	Cryogénie (C) HADJADJE Amphi B		
Mercredi	Moteurs à combustion interne (TD) GHERBI S22		Moteurs à combustion interne (C) GHERBI Amphi B		Projet de Fin de Cycle (TP) GUERRAH S23	
Jeudi	TP régulation et asservissement (TP) BEGGAT Inf 05			Energies renouvelables (C) AOUN Amphi B		



3ème Année Energétique Groupe 2

	Séance 1	Séance 2	Séance 3	Séance 4	Séance 5	Séance 6
	8:00 - 9:30	9:30 - 11:00	11:00 - 12:30	12:30 - 14:00	14:00 - 15:30	15:30 - 17:00
Samedi						
Dimanche	Turbomachines 2 (C) No Prof Amphi B	Machines Frigorifiques et pompes à chaleur (TD) MANSOURI S23	Turbomachines 2 (TD) No Prof S23			
Lundi	TP Machines Frigorifiques et pompes à chaleur (TP) GHODBANE Labo 22	Projet professionnel et gestion d'entreprise (C) NECIB Amphi B	Transfert de chaleur 2 (C) MENECEUR Amphi B	Transfert de chaleur 2 (TD) MENECEUR S23		
Mardi	TP Moteurs à combustion interne (TP) GHODBANE Labo 22	TP régulation et asservissement (TP) BEGGAT inf 02	Machines Frigorifiques et pompes à chaleur (C) MANSOURI Amphi B	Cryogénie (C) HADJADJE Amphi B		
Mercredi	Projet de Fin de Cycle (TP) GUERRAH S23	Moteurs à combustion interne (TD) GHERBI S22	Moteurs à combustion interne (C) GHERBI Amphi B			
Jeudi				Energies renouvelables (C) AOUN Amphi B		



3ème Année Maintenance Industriel Groupe 1

	Séance 1	Séance 2	Séance 3	Séance 4	Séance 5	Séance 6
	8:00 - 9:30	9:30 - 11:00	11:00 - 12:30	12:30 - 14:00	14:00 - 15:30	15:30 - 17:00
Samedi						
Dimanche	Technologie des machines thermiques et hydrauliques (C) MENECEUR S22	Technologie des machines thermiques et hydrauliques (TD) MENECEUR S22		Dynamique des structures (TD) MEGDOUD S22		Fiabilité (C) ZINE S23
Lundi		Dynamique des structures (C) MEGDOUD S22			Traitement de signal (C) DJOUGHRAB S22	Traitement de signal (TD) DJOUGHRAB S22
Mardi	Robotique industrielle (C) MEZIAN S23		Régulation et asservissement (C) LARGOT S04	Régulation et asservissement (TD) ZINE S23	Moteur à combustion interne (TP) BEKKARI Labo 22	
Mercredi	Projet de Fin de Cycle (TP) GUERRAH S22					
Jeudi		Moteur à combustion interne (C) GHERBI Amphi B	Outils de maintenance préventive conditionnelle (C) Bousbia S21		Réparations et interventions (TP) Bousbia S21	



3ème Année Maintenance Industriel Groupe 2

	Séance 1	Séance 2	Séance 3	Séance 4	Séance 5	Séance 6
	8:00 - 9:30	9:30 - 11:00	11:00 - 12:30	12:30 - 14:00	14:00 - 15:30	15:30 - 17:00
Samedi						
Dimanche	Technologie des machines thermiques et hydrauliques (C) MENECEUR S22	Réparations et interventions (TP) Bousbia S23	Technologie des machines thermiques et hydrauliques (TD) MENECEUR S22			Fiabilité (C) ZINE S23
Lundi		Dynamique des structures (C) MEGDOUD S22	Traitement de signal (TD) DJOUGHHRAB S22		Dynamique des structures (TD) MEGDOUD S22	
Mardi	Robotique industrielle (C) MEZIAN S23		Régulation et asservissement (C) LARGOT S04		Régulation et asservissement (TD) ZINE S23	Moteur à combustion interne (TP) BEKKARI Labo 22
Mercredi	Projet de Fin de Cycle (TP) GUERRAH S22					
Jeudi		Moteur à combustion interne (C) GHERBI Amphi B	Outils de maintenance préventive conditionnelle (C) Bousbia S21			