



Mécanique

Université Badji-Mokhtar

Faculté de Technologie  
Département de Génie

جامعة باجي مختار

عنابة

كلية التكنولوجيا

قسم الهندسة الميكانيكية

Emploi du Temps

3ère Année Licence- Semestre 6 /2024-2025

Spécialité : Construction Mécanique- Salle H-08

		8h -9h30	9h45 - 11h15	11h30- 13h00	13h00-14h00	14h00 - 15h30	15h45 - 17h15
CM	DIM	CF-THEORIE DES MECANISMES Mr. AIT SAID	TD-THEORIE DES MECANISMES Mr. AIT SAID	CF-DYNAMIQUE DES STRUCTURES Mr. GOUASMI		TD-DYNAMIQUE DES STRUCTURES Mr. GOUASMI	
	LUN	CF-TRANSFERT THERMIQUE Mr. MZAD	TD-TRANSFERT THERMIQUE Mr. MZAD	CF-MOTEURS A COMBUSTION INTERNE Mr. LAOUAR		TP-MOTEURS A COMB INTERNE Mr. LAOUAR	
	MAR	CF-CONSTRUCTION MECANIQUE 2 Mr. KHEIEDDINE		TP-TRANSFERT THERMIQUES Mr. KADRI		TD-CONSTRUCTION MECANIQUE 2 Mr. KHEIEDDINE	
	MER		Projet de Fin de Cycle				
	JEU	CF-Syst hydrauliques et pneumatiques Mr. DJEMILI <b>UE Découverte à Distance</b>	CF-Matériaux non métalliques Mr. Bouziane <b>UE Découverte à Distance</b>	CF-Projet Professionnel et Pédagogique Mr. KHELIF <b>UE Transversale à Distance</b>			

3ère Année Licence- Semestre 6 /2024-2025

Spécialité : Génie des Matériaux- Salle H-09

		8h -9h30	9h45 - 11h15	11h30- 13h00	13h00-14h00	14h00 - 15h30	15h45 - 17h15
GM	DIM	CF-LE BOIS ET LES MOUSSES Mr. MENAIL	CF- MATERIAUX COMPOSITES Mr. GAAGAIA	TD-MATERIAUX COMPOSITE Mr. GAAGAIA			
	LUN	CF-POLYMER Mr.CHAOUI	TD-POLYMER Mr.CHAOUI	CF-RHEOLOGIE DES MATERIAUX Mr. BOUSSAID		TD-RHEOLOGIE DES MATERIAUX Mr. BOUSSAID	
	MAR	TP -CORROSION Mr GHALOUDJ	CF-DEGRAD ET PROTECTION DES MAT Mr. BOUGOFFA	TD-DEGRAD ET PROTECTION DES MAT Mr. BOUGOFFA		TP-POLYMER Mr.CHAOUI	
	MER		Projet de Fin de Cycle				
	JEU	CF-Initiation aux biomatériaux Mr. GAAGAIA <b>UE Découverte à Distance</b>	CF-Impact des Mat sur l'Envir Mr. CHAOUI <b>UE Découverte à Distance</b>	CF-Projet Professionnel et Pédagogique Mr. KHELIF <b>UE Transversale à Distance</b>			

### 3ère Année Licence- Semestre 6 /2024-2025

#### Spécialité : Energétique- Salle J-13

		8h -9h30	9h45 - 11h15	11h30- 13h00	13h00-14h00	14h00 - 15h30	15h45 - 17h15
ENG	DIM	CF-TRANSFERT DE CHALEUR 2 Mr. DIB	TD-TRANSFERT DE CHALEUR 2 Mr. DIB	CF-REGULATION ET ASSERVISSEMENT Mme. BOUGHEMSA		TP -REGULATION ET ASSERVISSEMENT Mme. BOUGHEMSA	
	LUN	CF- TURBOMACHINES 2 Mr. SARI				Projet de Fin de Cycle	
	MAR	TD- TURBOMACHIN Mr. SARI	TD-MOTEURS A COMBUSTION INTERNE Mr. DJEMILI	CF-MOTEURS A COMBUSTION INTERNE Mr. DJEMILI		TP-MOTEURS A COMBUSTION INTERNE Mr. DJEMILI	
	MER		CF- MACHINES FRIGORIFIQUES Mme BOUMAARAF	TD- MACHINES FRIGORIFIQUES Mme BOUMAARAF		TP- MACHINES FRIGORIFIQUES Mme BOUMAARAF	
	JEU	CF- Energies renouvelables Mr. MZAD <b>UE Découverte à Distance</b>	CF-Cryogénie Mr. SARI <b>UE Découverte à Distance</b>	CF-Projet Professionnel et Pédagogique Mr. KHELIF UE Transversale à Distance			

**Emploi du Temps**  
**1ère Année Master - Semestre 2 /2024-2025**  
**Spécialité : Construction Mécanique- Salle G-28**

		8h -9h30	9h45 - 11h15	11h30- 13h00	13h00- 14h00	14h00 - 15h30	15h45 - 17h15
<b>CM</b>	<b>DIM</b>	X	CF- DYNAMIQUE DES STRUCTURES AVANCEE Mr. LAISSAOUI	TD- DYNAMIQUE DES STRUCTURES AVANCEE Mr. LAISSAOUI	X	CF- OPTIMISATION Mr.KHADRI (2_Groupes) <b>Salle G-33</b>	TP- OPTIMISATION Mr. KHADRI <b>Salle G-33</b>
	<b>LUN</b>	X	CF-CONCEPTION DES SYSTEMES MECANIQUES Mr. BENAMIRA	TD- CONCEPTION DES SYSTEMES MECANIQUES Mr. BENAMIRA	X	X	X
	<b>MAR</b>	X	CF-SYS MEC. ARTICULES ET ROBOTIQUE Mr. DERRAR	TD-SYS MEC. ARTICULES ET ROBOTIQUE Mr. DERRAR	X	CF-Méthodes des Eléments Finis Mme TEKILI (2_Groupes)	
	<b>MER</b>	X	CF-CFAO Mr. BENCHIHEUB <b>Salle G-16</b>	TP -CFAO Mr. BENCHIHEUB <b>Salle G-16</b>	X	TD- MEF Mme TEKILI	TP- MEF Mme TEKILI <b>Salle G-33</b>
	<b>JEU</b>	CF-Tribologie Mr. Ghelloudj <b>UE Découverte à Distance</b>	CF-CND Mr. MEKHELEF <b>UE Découverte à Distance</b>	Ethique, déontologie et propriété intellectuelle Mr. Chelia <b>UE Transversale à Distance</b>	X	X	X

**UE Découverte(S1, S2, S3) 1-Tribologie(\*)** 2-Energies renouvelables (\*) 3-Hygiène et sécurité 4-Aéronautique 5-Transport 6-Fiabilité 7-management de laqualité 8-La Conception collaborative(\*) 9-Théorie de résolution des problèmes d'innovation "Méthode TRIZ"(\*) 10-Mécanismes de transformation de mouvement et Cames(\*) 11-Systèmes et dispositifs hydrauliques et pneumatiques(\*) 12-Techniques de soudage(\*) **13-Contrôle non destructif(\*)** 14-Electronique 15-Electrotechnique 16-Autres... ( \*)UED recommandées

## 1ère Année Master - Semestre 2 /2024-2025

### Spécialité : Energétique- Salle J-08

		8h -9h30	9h45 - 11h15	11h30- 13h00	13h00- 14h00	14h00 - 15h30	15h45 - 17h15
<b>ENG</b>	<b>DIM</b>	CF-ASSERVISSEMENT ET REGULATION Mr.DERDAR	TP-ASSERVISSEMENT ET REGULATION Mr.DERDAR	CF-CHAUFFAGE ET CLIMATISATION Mr. KADRI	X	TD-CHAUFFAGE ET CLIMATISATION Mr. KADRI	X
	<b>LUN</b>	CF-COMBUSTION Mr. MECHIGHEL	TD-COMBUSTION Mr. MECHIGHEL	CF-SECHAGE THERMIQUE Mr. KADRI	X	X	X
	<b>MAR</b>	CF-DYNAMIQUE DES GAZ Mme BOUMAARAF	TD-DYNAMIQUE DES GAZ Mme BOUMAARAF	TP-TURBOMACHINES APPROFONDIES Mme CHABBI	X	X	X
	<b>MER</b>	CF-TURBOMACHINES APPROFONDIES Mme CHABBI	TD-TURBOMACHINES APPROFONDIES Mme CHABBI.	CF-METHODES DES VOLUMES FINIS Mr. MECHIGHEL	X	TP-METHODES DES VOLUMES FINIS Mr. MECHIGHEL <b>Salle G-33</b>	X
	<b>JEU</b>	CF-Fiabilité Mr. KALLOUCH <b>UE Découverte à Distance</b>	CF-Maintenance et sécurité industrielle Mr. KALLOUCH <b>UE Découverte à Distance</b>	Ethique, déontologie et propriété intellectuelle Mr. Chelia <b>UE Transversale à Distance</b>	X	X	X

**UE Découverte(S1, S2 et S3)** 1-Transport et stockage de l'énergie 2-Electronique appliquée 3-Electrotechnique appliquée 4-Audit énergétique 5-Energies renouvelables **6-Maintenance et Sécurité industrielle** 7-Hygiène et sécurité 8-Aéronautique 9-Transport **10-Fiabilité** 11-management de la qualité 12-La Conception collaborative 13-Théorie de résolution des problèmes d'innovation "Méthode TRIZ" 14-Systèmes et dispositifs hydrauliques et pneumatiques 15-Autres...

**1ère Année Master - Semestre 2 /2024-2025**  
**Spécialité : Fabrication Mécanique & Productique- Salle G-15**

		8h -9h30	9h45 - 11h15	11h30- 13h00	13h00- 14h00	14h00 - 15h30	15h45 - 17h15
<b>FMP</b>	<b>DIM</b>	X	X	TP- OPTIMISATION Mr. KHADRI <b>Salle G-33</b>	X	CF- OPTIMISATION Mr. KHADRI <b>(2_Groupes) G-33</b>	
	<b>LUN</b>	CF-COUPÉ DES MÉTAUX 2 Mr. BOUCHELAGHEM	TD-COUPÉ DES MÉTAUX 2 Mr. BOUCHELAGHEM	TP- CFAO Mr. BENCHIHEUB <b>Salle G-16</b>	X	TD- MEF Mme TEKILI	TP -MEF Mme TEKILI <b>Salle G-33</b>
	<b>MAR</b>	CF-ELEMENTS DES MACHINES-OUTILS Mr. BOUCHELAGHEM	TD- ELEMENTS DES MACHINES OUTILS Mr. BOUCHELAGHEM	TP -ELEMENTS DES MACHINES-OUTILS Mr.CHELIA	X	CF-Méthodes des Eléments Finis Mme TEKILI <b>(2_Groupes) G-28</b>	
	<b>MER</b>	X	CF- PROGRAMMATION DES MOCN Mr. LAOUAR	TD-PROGRAMMATION DES MOCN Mr. LAOUAR	X	X	X
	<b>JEU</b>	CF-Normalisation en FM&P Mr. MEKHELEF <b>UE Découverte à Distance</b>	CF-Procédés d'usinage non conventionnel Mr. BOURENANE <b>UE Découverte à Distance</b>	Ethique, déontologie et propriété intellectuelle Mr. Chelia <b>UE Transversale à Distance</b>	X	X	X

**UE Découverte(S1, S2 et S3)** 1. Normalisation en fabrication mécanique et productique 2. Procédés d'usinage non conventionnel 3. Eco-conception 4. Matériaux composites 5. Ateliers automatisés et flexibles 6. H.S.I. en fabrication mécanique et productique 7. Transfert de chaleur dans les procédés de fabrication 8. Tribologie et mécanique de contact 9. Systèmes hydrauliques et pneumatiques 10. Inspection et Contrôle de qualité 11. Moteurs électriques 12. Maintenance industrielle 13. Gestion d'un projet de production 14. Analyse de la valeur 15. Plan d'expériences 16. Management Industriel 17. Gestion des entreprises et Marketing 18. Autres

1ère Année Master - Semestre 2 /2023-2024

Spécialité : Génie des Matériaux- Salle G-22

		8h -9h30	9h45 - 11h15	11h30- 13h00	13h00- 14h00	14h00 - 15h30	15h45 - 17h15
GM	DIM		CF-COMPORTEMENT MECANIQUE DES MATERIAUX COMPOSITES Mr. BENAMIRA		X		TD-COMP MEC DES MATERIAUX COMPOSITES Mr. BENAMIRA
	LUN	CF-MECANIQUE DE LA RUPTURE Mr. HAMADACHE	TD-MECANIQUE DE LA RUPTURE Mr. HAMADACHE	CF-PROPR PHY-CHIMI ET MEC DES POLYM Mme. ZEMOURI			TD-PROPR PH-CHIMI ET MEC DES POLYM Mme. ZEMOURI
	MAR	CF-MODEL ET SIMULATION DES MATERIAUX Mr. RAHMAOUI Salle G-33	TP -MODELISATION ET SIM DES MATERIAUX Mr. RAHMAOUI Salle G-33	TP -ELAB ET CARAR DES MAT COMPOSITES Mr. MEKHILEF			
	MER	CF-Diffusion et Transformation de Phases Mr. BOUGOFFA	TD-Diffusion et Transformation de Phases Mr. BOUGOFFA	CF-TRAITEMENTS THERMIQUE Mr GHALOUDJ			TP-TRAITEMENTS THERMIQUES Mr GHALOUDJ
	JEU	CF-Management des Ressources technologiques Mr. CHAOUI UE Découverte à Distance	CF-SOUDAGE et CND Mr. KALLOUCH UE Découverte à Distance	Ethique, déontologie et propriété intellectuelle Mr. Chelia UE Transversale à Distance			

**Orientations générales sur le choix des matières de découverte:** 1-Verres et céramiques 2-Application sur codes numériques 3-Asservissement et Régulation 4-Transfert thermique 5-Matériaux pour l'optique, l'électronique et l'optoélectronique 6-Nanotechnologie et nanomatériaux 7-conception assistée par ordinateur 8-Matériaux biocompatibles 9-Management des Ressources technologiques 10-Soudage et CND 11-Traitements de Surface 12-Environnement, protection, contrôle 13-Stratégie et management des entreprises 14-Valorisation et recyclage des matériaux 15-Recyclage des Matériaux 16-Hygiène & Sécurité 17-Sécurité et Environnement 18-Etude des Vibrations des Equipements industriels 19-Sécurité industrielle 20-Microscopie électronique et spectroscopie

**1ère Année Master - Semestre 2 /2023-2024**  
**Spécialité : Ingénierie de la Maintenance- Salle J-14/19**

		8h -9h30	9h45 - 11h15	11h30- 13h00	13h00- 14h00	14h00 - 15h30	15h45 - 17h15
<b>IdM</b>	<b>DIM J-19</b>	CF-MECATRONIQUE Mr. LAOUAR <b>Salle G-15</b>	TD/TP-MECATRONIQUE Mr. LAOUAR <b>Salle G-15</b>	CF-RISQUES INDUSTRIELS Mr. KALLOUCHE	X	TD- RISQUES INDUSTRIELS Mr. KALLOUCHE	X
	<b>LUN J-14</b>	CF-DIAGNOSTIC ET PRONOSTIC Mr. DJEDDI	CF- TECH. APPLIQUEES EN MAINT CONDIT Mr. DJEDDI	CF- GMAO Mme. MERAMRIA <b>Salle G-33</b>	X	TP- GMAO Mme. MERAMRIA <b>Salle G-33</b>	X
	<b>MAR G-33</b>	X	X	CF-RECHERCHE OPERATIONNELLE Mr. BRADJI <b>Salle G-33</b>	X	TD-RECHERCHE OPERATIONNELLE Mr. BRADJI <b>Salle G-33</b>	X
	<b>MER J-14</b>	TP- TECH. APPLIQUEES EN MAINT CONDIT Mr. DJEDDI	TP-DIAGNOSTIC ET PRONOSTIC Mr. DJEDDI	CF-MANAGEMENT DE LA MAINTENANCE Mme. MERAMRIA	X	TD- MANAGEMENT DE LA MAINTENANCE Mme. MERAMRIA	X
	<b>JEU</b>	X	CF-Organisation de l'entreprise Mr. HADIBI <b>UE Découverte à Distance</b>	CF-ANGLAIS 2 Mr. NEHAL <b>UE Transversale à Distance</b>	X	X	X