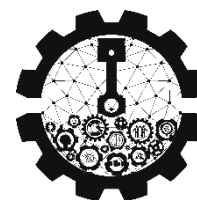


REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE  
 MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE  
**UNIVERSITÉ SAAD DAHLAB DE BLIDA 1**



**FACULTE DE TECHNOLOGIE  
 DEPARTEMENT DE MECANIQUE**



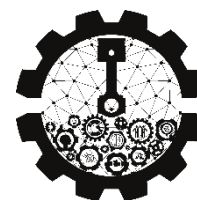
**PLANNING 2<sup>ème</sup> année MASTER -CM-**

Date / Horaire	Module	Salles	Surveillants
Mardi 06/01/2026 11h 00 -12 h 30	Matériaux composites Mr Tiberkak	277, 276	Tiberkak , Semmar
Mercredi 07/01/2026 13h00 - 14h30	Recherche documentaire et conception de mémoire Mr Maghraoui	277, 276	Arribet, Chouahda
Jeudi 08/01/2025 09h00 – 10h30	Mécanique de la rupture et fatigue Mr Ferdjani	277, 276	Madani, Benamor A
Dimanche 11/01/2026 09 h 00-10 h 30	Matériaux Mr Abderrahmane	284	Mr Abderrahmane
Mardi 13/01/2026 09h 00 -10 h 30	Dynamique des machines tournantes Mr Maghraoui	277, 276	
Mercredi 14/01/2026 11h00 – 12h30	Bureau des méthodes Mr Benmisra	284	Messaoud N,
Jeudi 15/01/2026 13 h 00 - 14 h 30	Charpente métallique Mr Messaoud	277, 276	
Dimanche 18/01/2026 09 h 00-10 h 30	Turbomachines Mr Hamid	277, 276	
Lundi 19/01/2026 11h00 - 12h30	MEF2 Mr Kirad	390	Mr Kirad
Mardi 20/01/2026 13h00 - 14h30	Dimensionnement Mr Hattali	390	Mr Hattali

REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE  
 MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE  
**UNIVERSITÉ SAAD DAHLAB DE BLIDA 1**



**FACULTE DE TECHNOLOGIE  
 DEPARTEMENT DE MECANIQUE**



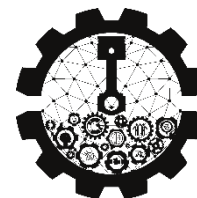
**PLANNING 2<sup>ème</sup> année MASTER –FMP-**

Date / Horaire	Module	Salles	Surveillants
Mardi 06/01/2026 11h 00 -12 h 30	Eléments de machine M. Maghraoui	292, 252	M. Maghraoui, Mr Nemri
Mercredi 07/01/2026 13h00 - 14h30	Recherche documentaire et conception de mémoire Mr Maghraoui	292, 252	Mr Maghraoui, Mr Ketfi, Mr Lazar
Jeudi 08/01/2025 09h00 – 10h30	Mécanique de la rupture et fatigue Mr Ferdjani	292, 252	Mr Ferdjani, Mme Kheloui, Mr Said
Dimanche 11/01/2026 09 h 00-10 h 30	Usinage des surfaces gauches Mr Afroun	290	Mr Afroun
Mardi 13/01/2026 09h 00 -10 h 30	Moulage et injection plastique Mr Abada	292, 252	Mr Abada
Mercredi 14/01/2026 11h00 – 12h30	Bureau des méthodes Mr Benmisra	261	Mr Benmisra
Jeudi 15/01/2026 13 h 00 - 14 h 30	Usinage à grande vitesse Mme Melzi	292, 252	Mme Melzi
Dimanche 18/01/2026 09 h 00-10 h 30	Technique de fabrication mécanique Mr lounici	292, 252	Mr lounici
Lundi 19 /01/2026 11h00 - 12h00	Dynamique des machines tournantes Mr Maghraoui	261	Mr Maghraoui

REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE  
 MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE  
**UNIVERSITÉ SAAD DAHLAB DE BLIDA 1**



**FACULTE DE TECHNOLOGIE  
 DEPARTEMENT DE MECANIQUE**



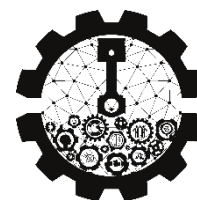
**PLANNING 2<sup>ème</sup> année MASTER –EG-**

Date / Horaire	Module	Salles	Surveillants
<b>Mardi 06/01/2026</b> <b>11h 00 -12 h 30</b>	<b>Audit Energétique</b> <b>Mr Bouguerra</b>	<b>261</b>	<b>Mr Bouguerra ,</b> <b>Mr Maghraoui</b>
<b>Mercredi 07/01/2026</b> <b>13h00 - 14h30</b>	<b>Optimisation</b> <b>Mr Tabelnnehas</b>	<b>261</b>	<b>Tabelnnehas,</b> <b>Salhi</b>
<b>Jeudi 08/01/2025</b> <b>09h00 – 10h30</b>	<b>Recherche</b> <b>documentaire</b> <b>Mme Rahmani</b>	<b>261</b>	
<b>Dimanche 11/01/2026</b> <b>11 h 00-12 h 30</b>	<b>Mécanique de</b> <b>propulsion</b> <b>Mr Boumeddane</b>	<b>261</b>	
<b>Mardi 13/01/2026</b> <b>09h 00 -10 h 30</b>	<b>Cryogénie</b> <b>Mr Benkhedda</b>	<b>261</b>	<b>Mr Benkhedda</b>
<b>Jeudi 15/01/2026</b> <b>13 h 00 - 14 h 30</b>	<b>Echangeurs de chaleur</b> <b>Mr Roudane</b>	<b>261</b>	<b>Mr Roudane</b>
<b>Dimanche 18/01/2026</b> <b>09 h 00 - 10 h 30</b>	<b>MCI Approfondi</b> <b>Mr Boumeddane</b>	<b>261</b>	<b>Mr Boumeddane</b>

REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE  
MINISTRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE  
**UNIVERSITÉ SAAD DAHLAB DE BLIDA 1**



**FACULTE DE TECHNOLOGIE  
DEPARTEMENT DE MECANIQUE**



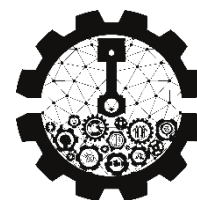
**PLANNING 2<sup>ème</sup> année MASTER -IET-**

Date / Horaire	Module	Salles	Surveillants
Mardi 06/01/2026 11h 00 -12 h 30	Audit Énergétique Mr Bouguerra	392	Mr Tiberkak,
Mercredi 07/01/2026 13h00 - 14h30	Optimisation Mr Tabelnnehas	392	Mr Ezzraimi
Jeudi 08/01/2025 09h00 - 10h30	Recherche documentaire Mme Rahmani	392	
Dimanche 11/01/2026 11 h 00-12 h 30	Mécanique de propulsion Mr Boumeddane	392	
Mardi 13/01/2026 09h 00 -10 h 30	Thermique de bâtiment Mr Hamid	392	
Mercredi 14/01/2026 11h00 - 12h30	CFD Mr Roudane	392	Mr Roudane
Jeudi 15/01/2026 13 h 00 - 14 h 30	Rhéologie Mr Ali benyahia	392	
Dimanche 18/01/2026 09 h 00-10 h 30	Aérodynamique Mme Hammane	392	
Lundi 19/01/2026 11h00 - 12h30	Installations énergétiques 2 Mr Benkhedda	392	Mr Benkhedda

REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE  
MINISTRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE  
**UNIVERSITÉ SAAD DAHLAB DE BLIDA 1**



**FACULTE DE TECHNOLOGIE  
DEPARTEMENT DE MECANIQUE**



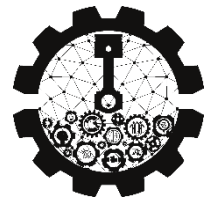
**PLANNING 2<sup>ème</sup> année MASTER -IMS-**

Date / Horaire	Module	Salles	Surveillants
<b>Mardi 06/01/2026</b> <b>09 h 00 - 10 h 30</b>	Recherche documentaire <b>Mme Tahar Chaouch</b>	<b>292</b>	<b>Mme Tahar Chaouch</b>
<b>Mercredi 07/01/2026</b> <b>11 h 00 - 12 h 30</b>	Nouveaux matériaux <b>Mr Hadji M</b>	<b>292</b>	<b>Mr Hadji M, Mr Haddad</b>
<b>Jeudi 08/01/2026</b> <b>13h00 - 14h30</b>	Eléments de machines <b>Mr Bacha</b>	<b>292</b>	<b>Mr Bacha</b>
<b>Dimanche 11/01/2026</b> <b>09 h 00 - 10 h 30</b>	Adhésion et adhérence des matériaux <b>Mme Tahar Chaouch</b>	<b>292</b>	<b>Mme Tahar Chaouch</b>
<b>Mardi 13/01/2026</b> <b>13h00 - 14h30</b>	Procédé de soudage <b>Mr Y. Hadji</b>	<b>292</b>	<b>Mr Y. Hadji</b>
<b>Mercredi 14/01/2026</b> <b>09h00 - 10h30</b>	Projection thermique <b>Mr Bacha</b>	<b>292</b>	<b>Mr Bacha</b>
<b>Jeudi 15/01/2026</b> <b>11 h 00 - 12 h 30</b>	Formation et contrôle <b>Mr Haddad</b>	<b>292</b>	<b>Mr Haddad</b>
<b>Dimanche 18/01/2026</b> <b>13 h 00 - 14 h 30</b>	Recyclage <b>Mr Boudina</b>	<b>292</b>	<b>Mr Boudina</b>
<b>Lundi 19/01/2026</b> <b>09 h 00 - 10 h 30</b>	Sélection des matériaux <b>Mme Kheloui</b>	<b>292</b>	<b>Mme Kheloui</b>

REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE  
 MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE  
**UNIVERSITÉ SAAD DAHLAB DE BLIDA 1**



**FACULTE DE TECHNOLOGIE  
 DEPARTEMENT DE MECANIQUE**



**PLANNING 2<sup>ème</sup> année MASTER -GM-**

Date / Horaire	Module	Salles	Surveillants
<b>Mardi 06/01/2026</b> <b>09 h 00 -10 h 30</b>	Méthodes expérimentales et contrôle des matériaux <b>Mr Benamor</b>	<b>392</b>	<b>Mr Benamor</b>
<b>Mercredi 07/01/2026</b> <b>11 h 00 - 12 h 30</b>	Choix des matériaux <b>Mr Nemri</b>	<b>392</b>	<b>Mr Nemri</b>
<b>Jeudi 08/01/2026</b> <b>13h00 – 14h30</b>	Dégradation des polymères <b>Mme Ramdoun</b>	<b>392</b>	
<b>Mardi 13/01/2026</b> <b>13h00 – 14h30</b>	Fatigue des matériaux <b>Mr Abderrahmane</b>	<b>392</b>	
<b>Jeudi 15/01/2026</b> <b>11 h 00 - 12 h 30</b>	Contrôle non destructifs <b>Mr Benamor</b>	<b>392</b>	
<b>Dimanche 18/01/2026</b> <b>13 h 00 – 14 h 30</b>	Propriétés physiques et mécaniques des céramiques <b>Mr Haddad</b>	<b>392</b>	
<b>Lundi 19/01/2026</b> <b>09 h 00 -10 h 30</b>	Matériaux pour l'électronique MOEE <b>Benamor H</b>	<b>392</b>	
<b>Mardi 20/01/2026</b> <b>11h00 - 12h30</b>	Défauts et déformation plastique <b>Mr Benamor</b>	<b>392</b>	<b>Mr Benamor</b>