



UNIVERSITY ABOUBAKR BELKAID OF TLEMCCEN

FACULTY OF TECHNOLOGY

DEPARTMENT OF Génie Mécanique

**WEEKLY STUDY TIMETABLE****ACADEMIC YEAR 2025\_2026**

Branch: Génie mécanique	Speciality: AS	Level: L1	Group: :G11	Semester: S2
-------------------------	----------------	-----------	-------------	--------------

	DIMANCHE	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI
08h30-10h00	<b>Thermodynamique</b> Cours (EN) <b>CHIBOUB FELLAH.A</b> <i>M104</i>	<b>Analyse 2</b> Cours (EN) <b>YOUSFLS</b> <i>M104</i>	<b>Analyse 2</b> TD (EN) <b>KADA K</b> <i>M104</i>	<b>Electricité et Magnétisme</b> TD (EN) <b>MOKHTARIL</b> <i>M104</i>	
10h00-11h30	<b>Algèbre 2</b> Cours (EN) <b>YOUSFLS</b> <i>M104</i>	<b>Algèbre 2</b> TD (EN) <b>BENAISSA E</b> <i>M104</i>	<b>Electricité et Magnétisme</b> TD (EN) <b>MOKHTARIL</b> <i>M104</i>	<b>Analyse 2</b> TD (EN) <b>KADA K</b> <i>M104</i>	
11h30-13h00	<b>Intiation à programmation</b> Cours (EN) <b>BENSAID.I</b> <i>M104</i>	<b>Thermodynamique</b> TD (EN) <b>CHIBOUB FELLAH.A</b> <i>M104</i>	<b>Logiciels libres-open sources</b> Cours (EN) <b>BELKAID M</b> <i>M104</i>	<b>Thermodynamique</b> TD (EN) <b>CHIBOUB FELLAH.A</b> <i>M104</i>	
14h00-15h30	<b>14h - 16h</b> <b>SG11A/SG11B</b> TP Electricité et magnétisme TP :	<b>SG11A/SG11B</b> Intiation à programmation TP (EN) <b>MEDJADLN</b> <i>LABINFH24</i>	<b>SG11A/SG11B</b> Logiciels libres-open sources TP (EN) <b>BNRAIRI S</b> <i>LABINFB13</i>	<b>Electricité et Magnétisme</b> Cours (EN) <b>MOKHTARIL</b> <i>M104</i>	
15h30-17h00	<b>Thermodynamique</b> TP (EN) <b>GHALMIL</b>  <b>BENOMARA.A</b> <i>LPHYS 1</i> <i>LCHIMI1</i>				