



UNIVERSITY ABOUBAKR BELKAID OF TLEMCEM

FACULTY OF TECHNOLOGY

DEPARTMENT OF **Tronc Commun ST****WEEKLY STUDY TIMETABLE****ACADEMIC YEAR 2025_2026**

Branch: Ingénieur ST (TC)	Speciality: COMM	Level: L1	Group: :G11	Semester: S2
----------------------------------	-------------------------	------------------	--------------------	---------------------

	DIMANCHE	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI
08h30-10h00	Elec et Magnétisme (Physique 2) TD (EN) BOUDGHENE STAMBOULLA <i>A003</i>		Elec et Magnétisme (Physique 2) Cours (EN) BOUDGHENE STAMBOULLA <i>AMPHI02</i>	Initiation à la programmation TP (EN) GHRIB C. <i>LABINFA04</i>	Elec et Magnétisme (Physique 2) Thermodynamique TP (EN) BENKHENAFOU.F MESLLIM <i>LPHYS D2</i> <i>LCHIMI D2</i>
10h00-11h30	Analyse 2 TD (EN) CHERRAF A <i>A003</i>	Thermodynamique TD (EN) MESLLIM <i>A003</i>	Algèbre 2 Cours (EN) HARRAGA H <i>AMPHI02</i>	Initiation à la programmation TP (EN) GHRIB C. <i>LABINFA04</i>	
11h30-13h00	Analyse 2 Cours (EN) CHERRAF A <i>AMPHI02</i>	Analyse 2 TD (EN) CHERRAF A <i>A003</i>	Algèbre 2 TD (EN) HARRAGA H <i>A003</i>	Thermodynamique Cours (EN) MESLLIM <i>AMPHI02</i>	
14h00-15h30		Elec et Magnétisme (Physique 2) TD (EN) BOUDGHENE STAMBOULLA <i>A003</i>		Dessin tech TP (EN) BENMANSOUR.A <i>H113</i>	
15h30-17h00		Thermodynamique TD (EN) MESLLIM <i>A003</i>		Dessin tech TP (EN) BENMANSOUR.A <i>H113</i>	Logiciels libres-open sources Cours (EN) FELLAG A. EN LINE (TEAMS)



UNIVERSITY ABOUBAKR BELKAID OF TLEMCEM

FACULTY OF TECHNOLOGY

DEPARTMENT OF **Tronc Commun ST****WEEKLY STUDY TIMETABLE****ACADEMIC YEAR 2025_2026**

Branch: Ingénieur ST (TC)	Speciality: COMM	Level: L1	Group: :G12	Semester: S2
--------------------------------------	-------------------------	------------------	--------------------	---------------------

	DIMANCHE	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI
08h30-10h00	Initiation à la programmation TP (EN) LOUKIL.M <i>LABINFB15</i>	Analyse 2 TD (EN) HADJOU BELAID A <i>A004</i>	Elec et Magnétisme (Physique 2) Cours (EN) BOUDGHENE STAMBOULLA <i>AMPHI02</i>	Elec et Magnétisme (Physique 2) TD (EN) KHEDIM.S <i>A002</i>	Algèbre 2 TD (EN) HARRAGA H <i>A001</i>
10h00-11h30	Initiation à la programmation TP (EN) LOUKIL.M <i>LABINFB15</i>	Elec et Magnétisme (Physique 2) TD (EN) KHEDIM.S <i>A004</i>	Algèbre 2 Cours (EN) HARRAGA H <i>AMPHI02</i>	Analyse 2 TD (EN) HADJOU BELAID A <i>A002</i>	
11h30-13h00	Analyse 2 Cours (EN) CHERRAF A <i>AMPHI02</i>	Thermodynamique TD (EN) MESLLM <i>A004</i>		Thermodynamique Cours (EN) MESLLM <i>AMPHI02</i>	Elec et Magnétisme (Physique 2) Thermodynamique TP (EN) BENKHENAFOU.F SEFROU.Z <i>LPHYS D2</i> <i>LCHIMI D2</i>
14h00-15h30		Thermodynamique TD (EN) MESLLM <i>A111</i>	Dessin tech TP (EN) BENAHCHILIF.S <i>H115</i>		
15h30-17h00			Dessin tech TP (EN) BENAHCHILIF.S <i>H115</i>		Logiciels libres-open sources Cours (EN) FELLAG A. EN LINE (TEAMS)



UNIVERSITY ABOUBAKR BELKAID OF TLEMCEM

FACULTY OF TECHNOLOGY

DEPARTMENT OF Tronc Commun ST

WEEKLY STUDY TIMETABLE**ACADEMIC YEAR 2025_2026**

Branch: Ingénieur ST (TC)	Speciality: COMM	Level: L1	Group: :G13	Semester: S2
------------------------------	------------------	-----------	-------------	--------------

	DIMANCHE	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI
08h30-10h00	Analyse 2 TD (EN) CHERRAF A A101	Initiation à la programmation Logiciels libres-open sources TP (EN) LOUKIL M LABINFA04 LABINFB21	Elec et Magnétisme (Physique 2) Cours (EN) BOUDGHENE STAMBOULLA AMPHI02	Thermodynamique TD (EN) SEFROU.Z BOUZINA L. A001	
10h00-11h30	Thermodynamique TD (EN) SEFROU.Z BOUZINA L. A101	Initiation à la programmation Logiciels libres-open sources TP (EN) LOUKIL M LABINFA04 LABINFB21	Algèbre 2 Cours (EN) HARRAGA H AMPHI02	Analyse 2 TD (EN) CHERRAF A A001	
11h30-13h00	Analyse 2 Cours (EN) CHERRAF A AMPHI02	Algèbre 2 TD (EN) HARRAGA H A101		Thermodynamique Cours (EN) MESLIM AMPHI02	
14h00-15h30	Elec et Magnétisme (Physique 2) TD (EN) KHEDIM.S A003	Dessin tech TP (EN) BENDAOUILL H113	Elec et Magnétisme (Physique 2) TD (EN) KHEDIM.S A001	Elec et Magnétisme (Physique 2) Thermodynamique TP (EN) BENKHENAFOU.F SEFROU.Z LPHYS D1 LCHIMI D1	
15h30-17h00		Dessin tech TP (EN) BENDAOUILL H113			Logiciels libres-open sources Cours (EN) FELLAG A. EN LINE (TEAMS)



UNIVERSITY ABOUBAKR BELKAID OF TLEMCEM

FACULTY OF TECHNOLOGY

DEPARTMENT OF Tronc Commun ST

WEEKLY STUDY TIMETABLE**ACADEMIC YEAR 2025_2026**

Branch: Ingénieur ST (TC)	Speciality: COMM	Level: L1	Group: :G14	Semester: S2
------------------------------	------------------	-----------	-------------	--------------

	DIMANCHE	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI
08h30-10h00	Thermodynamique TD (EN) SEFROU.Z <i>A118</i>	Dessin tech TP (EN) BENAHCHILIF.S <i>H115</i>	Elec et Magnétisme (Physique 2) Cours (EN) BOUDGHENE STAMBOULLA <i>AMPHI02</i>	Analyse 2 TD (EN) HADJOU BELAID A <i>A101</i>	
10h00-11h30	Elec et Magnétisme (Physique 2) TD (EN) BOUDGHENE STAMBOULLA <i>A118</i>	Dessin tech TP (EN) BENAHCHILIF.S <i>H115</i>	Algèbre 2 Cours (EN) HARRAGA H <i>AMPHI02</i>	Thermodynamique TD (EN) SEFROU.Z BOUZINA L. <i>A101</i>	Initiation à la programmation TP (EN) GHRIB C. <i>LABINFBI4</i>
11h30-13h00	Analyse 2 Cours (EN) CHERRAF A <i>AMPHI02</i>	Analyse 2 TD (EN) HADJOU BELAID A <i>A002</i>	Elec et Magnétisme (Physique 2) TD (EN) BOUDGHENE STAMBOULLA <i>A002</i>	Thermodynamique Cours (EN) MESLLM <i>AMPHI02</i>	Initiation à la programmation TP (EN) GHRIB C. <i>LABINFBI4</i>
14h00-15h30		Algèbre 2 TD (EN) HARRAGA H <i>A004</i>		Thermodynamique TD (EN) BOUZINA L. <i>A118</i>	
15h30-17h00				Elec et Magnétisme (Physique 2) Thermodynamique TP (EN) BENKHENAFOU.F SEFROU.Z <i>LPHYS D1</i> <i>LCHIMI D1</i>	Logiciels libres-open sources Cours (EN) FELLAG A. EN LINE (TEAMS)