



UNIVERSITY ABOUBAKR BELKAID OF TLEMCEM

FACULTY OF TECHNOLOGY

DEPARTMENT OF **Hydraulique****WEEKLY STUDY TIMETABLE****ACADEMIC YEAR 2024_2025**

Branch: Ingénieur ST (TC)	Speciality: COMM	Level: L2	Group: :G11	Semester: S2
------------------------------	------------------	-----------	-------------	--------------

	SUNDAY	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY
08h30-10h00	Analyse numérique 2 Cours (EN) ZIRAR.I A103	Conception Assisté par Ordinateur TP (EN) ZIANE.M LABINFA03	Electronique Fondamentale Cours BENBEKHTI.F A110	Electricité fondamentale Cours (EN) BENMANSOUR.A A103	Analyse numérique 2 Informatique 4 TP (EN) RETERIA ZIRAR.I ABBASIA LABINFA03 LABINFA10
10h00-11h30	Résistance des matériaux Cours (EN) GHENIM.A A103	Conception Assisté par Ordinateur TP (EN) ZIANE.M LABINFA03	Technique d'expression,d'infor mation et de communication TD (EN) GUASMLI A103	Electricité fondamentale TD (EN) BENMANSOUR.A A103	Analyse numérique 2 Informatique 4 TP (EN) RETERIA ZIRAR.I ABBASIA LABINFA03 LABINFA10
11h30-13h00	Informatique 4 Cours (EN) ABBASIA A103	Conception Assisté par Ordinateur TP (EN) ZIANE.M LABINFA03	Mesure et métrologie Cours (EN) ADJIM.H A103	Electronique Fondamentale TD (EN) BENBEKHTI.F A110	
14h00-15h30	Théorie du signal Cours (EN) SENHADJLS A102	Mesure et métrologie TP (EN) ADJIM.H SENHADJLS LMES	Analyse numérique 2 TD (EN) ZIRAR.I A107	Résistance des matériaux TP (EN) HAMIDIA LABRDM	
15h30-17h00	Théorie du signal Cours (EN) SENHADJLS A102	Mesure et métrologie TP (EN) ADJIM.H SENHADJLS LMES	Résistance des matériaux TD (EN) GHENIM.A A107	Résistance des matériaux TP (EN) HAMIDIA LABRDM	



UNIVERSITY ABOUBAKR BELKAID OF TLEMCEN

FACULTY OF TECHNOLOGY

DEPARTMENT OF **Hydraulique****WEEKLY STUDY TIMETABLE****ACADEMIC YEAR 2024_2025**

Branch: Ingénieur ST (TC)	Speciality: COMM	Level: L2	Group: :G12	Semester: S2
------------------------------	------------------	-----------	-------------	--------------

	SUNDAY	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY
08h30-10h00	Analyse numérique 2 Cours (EN) ZIRAR.I A103	Conception Assisté par Ordinateur TP (EN) ZIANE.M LABINFA03	Electronique Fondamentale Cours BENBEKHTI.F A110	Electricité fondamentale Cours (EN) BENMANSOUR.A A103	Analyse numérique 2 Informatique 4 TP (EN) RETERIA ZIRAR.I ABBASIA LABINFA03 LABINFA10
10h00-11h30	Résistance des matériaux Cours (EN) GHENIM.A A103	Conception Assisté par Ordinateur TP (EN) ZIANE.M LABINFA03	Electronique Fondamentale TD (EN) BENBEKHTI.F A110	Technique d'expression,d'infor mation et de communication TD (EN) GUASMLI A102	Analyse numérique 2 Informatique 4 TP (EN) RETERIA ZIRAR.I ABBASIA LABINFA03 LABINFA10
11h30-13h00	Informatique 4 Cours (EN) ABBASIA A103	Conception Assisté par Ordinateur TP (EN) ZIANE.M LABINFA03	Mesure et métrologie Cours (EN) ADJIM.H A103	Electricité fondamentale TD (EN) BENMANSOUR.A A102	
14h00-15h30	Théorie du signal Cours (EN) SENHADJIS A102	Mesure et métrologie TP (EN) ADJIM.H SENHADJIS LMES	Résistance des matériaux TD (EN) GHENIM.A A106	Résistance des matériaux TP (EN) HAMIDIA LABRDM	
15h30-17h00	Théorie du signal Cours (EN) SENHADJIS A102	Mesure et métrologie TP (EN) ADJIM.H SENHADJIS LMES	Analyse numérique 2 TD (EN) ZIRAR.I A106	Résistance des matériaux TP (EN) HAMIDIA LABRDM	