



UNIVERSITY ABOUBAKR BELKAID OF TLEMCEM

FACULTY OF TECHNOLOGY

DEPARTMENT OF Génie Civil

WEEKLY STUDY TIMETABLE**ACADEMIC YEAR 2025_2026**

Branch: Génie civil	Speciality: STR	Level: M1	Group: :G11	Semester: S2
---------------------	-----------------	-----------	-------------	--------------

	DIMANCHE	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI
08h30-10h00	Elasticité Cours MEGNOUNIF.A <i>A004</i>	Elément d'IA appliquée TP DAHHAOUI. H <i>LABINFA02</i> <i>A004</i>	Elasticité Cours MEGNOUNIF.A <i>A004</i>	Méthodes des éléments finis Cours BENYELLES.Z <i>A002</i>	
10h00-11h30	Elément d'IA appliquée Cours DAHAOUL.H <i>AMPHI01</i>	Alt (SG1/ SG2) (2h15)	Dynamique des structures 2 Cours BENMANSOUR N <i>A004</i>	Fondations et soutènements Cours SMAIL.N <i>A002</i>	
11h30-13h00	Projet constructions métalliques Cours RAS.A <i>A004</i>	Méthodes des éléments finis TP BENYELLES.Z <i>LABINFA02</i> Alt (SG1/ SG2) (2h15)	Dynamique des structures 2 TD BENMANSOUR N <i>A004</i>	Fondations et soutènements TD SMAIL.N <i>A002</i>	
14h00-15h30	Méthodes des éléments finis TD BENYELLES.Z <i>A004</i>	Structures en béton armé 2 Cours HOUTLF <i>A004</i>		Elasticité TD RETERI.K <i>A004</i>	
15h30-17h00		Structures en béton armé 2 TD BELAIDIA <i>A004</i>		Projet constructions métalliques TP TABET DERRAZ.M <i>A004</i>	Respect des normes et des règles d'éthi et d'inté Cours (En Ligne) ABOU BEKR.N