



UNIVERSITY ABOUBAKR BELKAID OF TLEMCEN

FACULTY OF TECHNOLOGY

DEPARTMENT OF **Génie Mécanique****WEEKLY STUDY TIMETABLE****ACADEMIC YEAR 2024\_2025**

Branch: Génie mécanique	Speciality: CM	Level: M1	Group: :G11	Semester: S2
-------------------------	----------------	-----------	-------------	--------------

	SAMEDI	DIMANCHE	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI
08h30-10h00		Méthode des éléments finis Cours BELALIA.S <i>M203</i>	Conception de sys Méc Cours HAMZA CHERIF.S <i>M203</i>	Conception et Fab Assistées par Ordinateur Cours CHEIKH.A <i>M203</i>	Méthode des éléments finis Cours BELALIA.S <i>M203</i>	
10h00-11h30		Systèmes Méc articulés et robotique Cours CHORFLS <i>M203</i>	TP : Eléments finis TP BOUKHALFA.A <i>LABINFB15</i>	Conception et Fab Assistées par Ordinateur Optimisation TP CHEIKH.A MEDJADI.N	Méthode des éléments finis TD BELALIA.S <i>M203</i>	Respect des normes et des règles d'éthique et intégrité Cours (En Ligne) KARA ALI D. <i>MOODLE</i>
11h30-13h00		Dynamique des structures avancée Cours BOUKHALFA.A <i>M203</i>		AMIRAT.M <i>LABINFB15</i> <i>LABINFB20</i>	Conception de sys Méc TD HAMZA CHERIF.S <i>M203</i>	
14h00-15h30	Programmation informatique dans les ST Cours + TD BENDIMERAD YASSINE <i>TEAMS</i>	Dynamique des structures avancée TD BOUKHALFA.A <i>M203</i>	Optimisation Cours GUEZZEN.S <i>M203</i>	Systèmes Méc articulés et robotique TD CHORFLS <i>M203</i>	Prog Inf dans les ST TP (Une fois par quinzaine) BOUSMAHA K. <i>LABINFB20</i>	
15h30-17h00						