



UNIVERSITY ABOUBAKR BELKAID OF TLEMCEN

FACULTY OF TECHNOLOGY

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

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

	SAMEDI	DIMANCHE	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI
08h30-10h00		Energie Hydro-élec et Eolienne Cours ZINALA <i>M204</i>	Rayonnement solaire GUELLIL.H <i>M204</i>	Transfert Thermique Approfondie et Phénomène de Trans Cours KORTLA <i>M204</i>	Solaire Thermique et applications TD SELADJILC <i>M204</i>	
10h00-11h30		Solaire Thermique et applications Cours SELADJILC <i>M204</i>	Montage et Dimensionnement des projets ER (énergie renouvelable) Cours BENAHMED.L <i>M204</i>	Energie Hydro-élec et Eolienne TD ZINALA <i>M204</i>	Transfert Thermique Approfondie et Phénomène de Trans TD KORTLA <i>M204</i>	Respect des normes et des règles d'éthique et intégrité Cours (En Ligne) <i>MOODLE</i>
11h30-13h00		Transfert Thermique Approfondie et Phénomène de Trans Cours KORTLA <i>M204</i>	Métrologie thermique, Asser et Rég Cours GHERNAOUT.M <i>M204</i>	(11H 30 – 13H 30) Métrologie thermique, Asser et Rég TP GHEMBAZA.F <i>LASER</i>	Rayonnement solaire TD GUELLIL.H <i>M204</i>	
14h00-15h30	Programmation informatique dans les ST Cours + TD BENDIMERAD YASSINE <i>TEAMS</i>	(14H – 16H) TP de Conversion TP BENRAMDANE.M YOUSFLS <i>LABTHERMO</i>	Montage et Dimensionnement des projets ER (énergie renouvelable) TP HACHEMILH <i>LAB ER</i>		Prog Inf dans les ST TP <i>(Une fois par quinzaine)</i> BOUSMAHA K. <i>LABINFB20</i>	
15h30-17h00						