



UNIVERSITY ABOUBAKR BELKAID OF TLEMCEM

FACULTY OF TECHNOLOGY

DEPARTMENT OF Génie Mécanique

WEEKLY STUDY TIMETABLE**ACADEMIC YEAR 2024_2025**

Branch: Génie mécanique	Speciality: ERM	Level: M2	Group: :G11	Semester: S1
-------------------------	-----------------	-----------	-------------	--------------

	SUNDAY	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY
08h30-10h00	<p>Solaire photovoltaïque et applications</p> <p>Cours ZINALA M204</p>	<p>Echangeurs de Chaleur</p> <p>Cours KORTLA M204</p>	<p>Solaire photovoltaïque et applications</p> <p>Cours ZINALA M204</p>	<p>Efficacité Energétique et Thermique du Bâtiment</p> <p>Cours BENAHMED.L M204</p>	<p>Froid et climatisation solaire</p> <p>TP OURRAD.S LAB AIN TEMOUCHENT</p>
10h00-11h30	<p>Fluide de travail, Matériaux et dispositifs de Stockage</p> <p>Cours MOSTEFAOULA M204</p>	<p>Efficacité Energétique et Thermique du Bâtiment</p> <p>Cours BENAHMED.L M204</p>	<p>Fluide de travail, Matériaux et dispositifs de Stockage</p> <p>Cours MOSTEFAOULA M204</p>	<p>Logiciels de Simulations et de dimensionnement des installations ER (énergie renouvelable)</p> <p>TP BENAHMED.L LABINF10</p>	<p>Froid et climatisation solaire</p> <p>TP OURRAD.S LAB AIN TEMOUCHENT</p>
11h30-13h00	<p>Maintenance des sys à énergies renouvelables</p> <p>Cours GHERNAOUT.M M204</p>	<p>Piles à combustibles et Prod de l'hydrogène</p> <p>Cours SELADJIC M204</p>	<p>Piles à combustibles et Prod de l'hydrogène</p> <p>Cours SELADJIC M204</p>	<p>Logiciels de Simulations et de dimensionnement des installations ER (énergie renouvelable)</p> <p>TP BENAHMED.L LABINF10</p>	
14h00-15h30	<p>Etude Technico Economique et Gest de Projets ER (énergie renouvelable)</p> <p>Cours DEBBAB M M204</p>				<p>Entrepreneuriat</p> <p>Cours (En Ligne) OURRAD.S MOODLE</p>
15h30-17h00	<p>Etude Technico Economique et Gest de Projets ER (énergie renouvelable)</p> <p>Cours DEBBAB M M204</p>			<p>Audit Energétique</p> <p>Cours (En Ligne) SELADJIC MOODLE</p>	<p>Recherche documentaire et conception de mémoire</p> <p>Cours (En Ligne) SARI HASSOUN.H MOODLE</p>