

c



UNIVERSITY ABOUBAKR BELKAID OF TLEMCEM

FACULTY OF TECHNOLOGY

DEPARTMENT OF Génie Mécanique

**WEEKLY STUDY TIMETABLE****ACADEMIC YEAR 2024\_2025**

Branch: Energies renouvelables	Speciality: ER	Level: L2	Group: :G11	Semester: S1
--------------------------------	----------------	-----------	-------------	--------------

	SUNDAY	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY
08h30-10h00	Math 3 Cours (EN) ATMANLS <i>M108</i>	Probabilités et statistiques TD (EN) SENHADJLA <i>M108</i>	Méc des fluides TD (EN) SARI HASSOUN.H <i>M105</i>	Méc des fluides Cours (EN) SARI HASSOUN.H <i>M108</i>	Anglais technique Cours (En Ligne) AINAD Tabet B <i>MOODLE</i>
10h00-11h30	Math 3 Cours (EN) ATMANLS <i>M108</i>	Ondes et Vibrations Cours (EN) BELHADJ KACEM.F <i>M108</i>	TP : Ondes et Vibrations TP : Principes d'électricité et d'électronique TP (EN) SERIARLF  GHEMBAZA.F <i>LOV2</i> <i>LELN</i>	Ondes et Vibrations TD (EN) BELHADJ KACEM.F <i>M108</i>	enjeux énergétique et développement durable Cours (En Ligne) MOSTEFAOUI A <i>MOODLE</i>
11h30-13h00	Probabilités et statistiques Cours (EN) SENHADJLA <i>M108</i>	Principes d'électricité et d'électronique TD (EN) BOUKLI HACENE.A <i>M108</i>	TP : Ondes et Vibrations TP : Principes d'électricité et d'électronique TP (EN) SERIARLF  GHEMBAZA.F <i>LOV2</i> <i>LELN</i>	Math 3 TD (EN) ATMANLS <i>M108</i>	
14h00-15h30	Principes d'électricité et d'électronique Cours (EN) BOUKLI HACENE.A <i>M108</i>		Dessin Technique et CAO Simulations et Outils d'analyse TP (EN) MEDJADLN  HACHEMLH SI CHAIB.A <i>LABINF20</i> <i>LABINF19</i>		
15h30-17h00					