



2ème Année Master Energies renouvelables en mécanique Groupe 1

	Séance 1	Séance 2	Séance 3	Séance 4	Séance 5	Séance 6
	8:00 - 9:30	9:30 - 11:00	11:00 - 12:30	12:30 - 14:00	14:00 - 15:30	15:30 - 17:00
Samedi	Logiciel de Simulation (C) Boughazala hamed S23	Efficacité Energétique et thermique du bâtiment (C) HAMDI S22	Efficacité Energétique et thermique du bâtiment (TD) HAMDI S22	Electronique appliquée (C) MILOUDI S17		
Dimanche	Echangeurs de Chaleur (C) MEGDOUD S21	Logiciels de Simulations et de dimensionnement des installations ER (TP) KEROI Inf 06		Fluide de travail, Matériaux et dispositifs de Stockage (C) MEGDOUD S23	Etude Technico Economique et Gestion de Projets ER (C) Pro. GM S22	Etude Technico Economique et Gestion de Projets ER (TP) Pro. GM S22
Lundi		Froid solaire et climatisation (TP) ZINE Labo 22	Fluide de travail, Matériaux et dispositifs de Stockage (TD) MEGDOUD S04			
Mardi	Maintenance des systèmes à énergies renouvelables (C) MANSOURI S22		Solaire photovoltaïque et applications (C) AOUN S27	Solaire photovoltaïque et applications (TD) AOUN S27		
Mercredi			Recherche documentaire et conception de mémoire (C) GUERRAH Amphi B	Piles à combustibles et production de l'hydrogène (C) ATTIA S06	Piles à combustibles et production de l'hydrogène (TD) ATTIA S06	
Jeudi						