





Emploi du Temps du semestre 3
2^{ème} année Master (Physique Energétique)
2024/2025

	8h00–9h30	9h35–11h05	11h10 – 12h40	12h45 – 14h15	14h20 – 15h50
Samedi			Combustion Cours Pr. ALLICHE Amphi Derraz	TD Combustion Pr. ALLICHE (Amphi Derraz)	
Dimanche	Echangeurs de chaleur Cours Dr. HAMANE Labo Optique	Echangeurs de chaleur Cours Dr. HAMANE Labo Optique		TD Echangeurs de chaleur Dr. HAMANE (Labo Optique)	Plasme pour l'énergie Cours Dr. BOUZAR Labo Optique
Lundi	Systemes de conversion photov. Cours Dr. BOUDJANA Labo Optique	TD Systemes de conversion photov. Dr. BOUDJANA (Labo Optique)		TD Energie éolienne Dr. HADJIDJ (Labo Optique)	Energie éolienne Cours Dr. HADJIDJ Labo Optique
Mardi	TP Transfert Thermique  (Labo Ondes 2)	TP Transfert Thermique  (Labo Ondes 2)	Pile à Combustible Cours Pr. HATTI Labo Optique	TP Pile à Combustible Pr. HATTI (Labo Ondes 2)	TP Pile à Combustible Pr. HATTI (Labo Ondes 2)
Mercredi	Habitat écologique et efficacité énergétique Cours	Management Cours Dr. NEBBAT En ligne			

		Dr. MOSTEFAOUI En ligne				
Jeudi				Initiation à la rédaction de documents scientifiques Cours Dr. ACHILI En ligne		