

Emploi du temps: Semestre 1

		Master 2- E5.14
Dimanche	08:00-09:00	Modélisation stochastique - Dr Ezzebssa A
	09:00-10:00	
	10:00-11:00	Eléments de la Théorie du contrôle - Pr Badraoui S
	11:00-12:00	
	12:00-13:00	
	13:00-14:00	Psychopédagogie - Dr Seridi A
	14:00-15:00	
	15:00-16:00	
Lundi	08:00-09:00	Systèmes conservatifs et dissipatifs - Dr Merad M
	09:00-10:00	
	10:00-11:00	Méthodologie de la recherche - Dr Merad M
	11:00-12:00	
	12:00-13:00	
	13:00-14:00	Approximation par les éléments finis - Dr Fernan K
	14:00-15:00	
	15:00-16:00	
Mardi	08:00-09:00	Eléments de la Théorie du contrôle -Pr Badraoui S
	09:00-10:00	
	10:00-11:00	Modélisation stochastique - Dr Ezzebssa A
	11:00-12:00	
	12:00-13:00	
	13:00-14:00	Séminaire - Dr Azzouza N
	14:00-15:00	
	15:00-16:00	
Mercredi	08:00-09:00	Méthodes spectrales pour l'approximation des EDP - Dr Fernane K
	09:00-10:00	
	10:00-11:00	Approximation par les éléments finis - Dr Fernan K
	11:00-12:00	
	12:00-13:00	
	13:00-14:00	Loi de travail et déontologie - Dr Seridi A
	14:00-15:00	
15:00-16:00		
Jeudi	08:00-09:00	Méthodes spectrales pour l'approximation des EDP - Dr Fernane K
	09:00-10:00	
	10:00-11:00	Systèmes conservatifs et dissipatifs - Dr Merad M
	11:00-12:00	

