

// Master 2 sciences de la matière – orientation Physique et Chimie Computationnelle

//Semestre 3A

	Lundi		Mardi		Mercredi		Jeudi		Vendredi	
	Cours	Amphi	Cours	Amphi	Cours	Amphi	Cours	Amphi	Cours	Amphi
8h - 10h					Mecanismes réactionnels (M2 Doua)		(DFT M1) or RMN solide M2 Doua		Mecanismes réactionnels (M2 Doua)	
10h15 - 12h15	Colloquium of the Laboratoire de Physique (11h00-12h00)				Mecanismes réactionnels (M2 Doua)		(DFT M1) or RMN solide M2 Doua		Mecanismes réactionnels (M2 Doua)	
13h30 - 15h30	Computational statistical physics R. Everaers	C	Approche quantique de la réactivité catalytique							
15h45 - 17h45	Computational statistical physics R. Everaers	C	Computational statistical physics R. Everaers	C						