

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

//Semestre 3B

	Lundi		Mardi		Mercredi		Jeudi			Vendredi	
	Cours	Amphi	Cours	Amphi	Cours	Amphi	Cours		Amphi	Cours	Amphi
8h - 10h			Quantum MC Tommaso Roscilde	Nov: C ou 32 Dec: 47	Chimie supra (M2 Doua)		Lattice Boltzmann Emmanuel Levêque		18/ &25/11 : salle 32 2 - 16/12: salle 47	Chimie supra (M2 Doua)	
10h15 - 12h15	Colloquium of the Laboratoire de Physique (11h00-12h00)  Sustainable Chemistry (M2 Chimie ENS)				Chimie supra (M2 Doua)		(DFT M1) or RMN solide M2 Doua			Chimie supra (M2 Doua)	
13h30 - 15h30			Approche quantique de la réactivité catalytique							Computational Geophysics Project (M2 SdT)  S. Labrosse (14h00-17h00)	
15h45 - 17h45			Quantum MC Tommaso Roscilde	C ou E			Lattice Boltzmann Emmanuel Levêque		E		