

	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI
Matin		9h-12h30  Eléments finis, F. Rapetti	9h-12h30  Méthodes variationnelles en EDP elliptique, D. Chiron	9h-12h30  Systèmes locaux et représentations I. Waschkie	
	SALLE 2	SALLE 2	SALLE 2	SALLE 2	SALLE 2
APRES-MIDI	14h-17h30  Outil de calcul haute performance B. Nkonga	14h-17h30  Transport optimal et applications, S. Rigot	14h-17h30  Géométrie semi- algébrique, G. Comte		
	Salle TP extérieure au labo non définie encore	SALLE 2	SALLE 2	SALLE 2	SALLE 2

**Réunion de prérentrée : LUNDI 7 Septembre 9h salle de conférences du laboratoire.  
Début des cours : MARDI 8 Septembre 2009.**

	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI
--	-------	-------	----------	-------	----------