

Time	Monday June 2, 2025	Tuesday June 3, 2025	Wednesday June 4, 2025	Thursday June 5, 2025	Friday June 6, 2025	Time
8:30-9:00 AM					Parallel Sessions	8:30-9:00 AM
9:00-9:30 AM						9:00-9:30 AM
9:30-10:00 AM						9:30-10:00 AM
10:00-10:30 AM						10:00-10:30 AM
10:30-11:00 AM						10:30-11:00 AM
11:00-11:30 AM		Parallel Sessions	Assimilation de données dans le contexte d'applications médicales et biomédicales <b>P. Mollo, S. Salmon</b>	Parallel Sessions		11:00-11:30 AM
11:30-12:00 PM						
12:00-12:30 PM						12:00-12:30 PM
12:30-1:00 PM						12:30-1:00 PM
1:00-1:30 PM						1:00-1:30 PM
1:30-2:00 PM						1:30-2:00 PM
2:00-2:30 PM		Apprentissage Automatique pour la Résolution de Problèmes Directs et Inverses en Équations aux Dérivées Partielles <b>C. El Hassanieh, N. Schwencke,</b>		Minisymposium calcul numérique certifié <b>A. Zurek</b>		2:00-2:30 PM
2:30-3:00 PM						2:30-3:00 PM
3:00-3:30 PM						3:00-3:30 PM
3:30-4:00 PM						3:30-4:00 PM
4:00-4:30 PM						4:00-4:30 PM
4:30-5:00 PM					4:30-5:00 PM	
5:00-5:30 PM					5:00-5:30 PM	
5:30-6:00 PM	Contrôle des Equations aux Dérivées Partielles <b>F. Boyer, P. Lissy</b>	Modèles et méthodes pour des applications en biologie et médecine <b>C. Audebert</b>			5:30-6:00 PM	
6:00-6:30 PM					6:00-6:30 PM	
6:30-7:00 PM					6:30-7:00 PM	
7:00-7:30 PM					7:00-7:30 PM	
7:30-8:00 PM					7:30-8:00 PM	
8:00-8:30 PM					8:00-8:30 PM	
8:30-9:00 PM					8:30-9:00 PM	
9:00-9:30 PM					9:00-9:30 PM	
9:30-10:00 PM					9:30-10:00 PM	