

8h50		Ouverture et introduction	
9h00	Conférence plénière <i>Amphi Gastaut</i>	CP1 Prof. Mark Lautens (Univ Toronto)	
	Sessions parallèles de communications orales	Chimie des matériaux et de l'environnement, chimie physique <i>Amphi Gastaut</i>	Chimie organique et bioorganique <i>Salle du Conseil</i>
9h45		CO-01	CO-11
10h00		CO-02	CO-12
10h15		CO-03	CO-13
10h30	Pause-café	Session Poster <i>Salle des Voûtes</i>	
11h00		CO-04	CO-14
11h15		CO-05	CO-15
11h30		CO-06	CO-16
11h45		CO-07	CO-17
12h30	Déjeuner buffet	Session Poster <i>Salle des Voûtes</i>	
13h45	Conférence plénière <i>Amphi Gastaut</i>	CP2 Dr. Isabelle Couturier	
14h30		CO-08	CO-18
14h45		CO-09	CO-19
15h00		CO-010	CO-20
15h15	Pause-café	Session Poster <i>Salle des Voûtes</i>	
15h45	<i>Amphi Gastaut</i>	CO-21 Prix de thèse 2022	
16h05	Conférence plénière <i>Amphi Gastaut</i>	CP3 Dr. Didier Gignes - Grand prix régional 2023	
16h50	<i>Amphi Gastaut</i>	Conclusion et clôture	