

Sciences chimiques : interdisciplinarité et innovation

22 janvier 2026, de 8h30 à 17h - entrée libre

Université de Bordeaux
Domaine du Haut-Carré, Agora
43 Rue Pierre Noailles, 33400 Talence

Programme

Thomas Ebbesen (9h15) : **L'alchimie du vide**

Claude Grison (10h10) : **La restauration de la biodiversité comme source d'innovation en chimie durable**

Christian Serre (11h05) : **L'alchimie des trous pour une organisation multi-échelles de la matière**

Philippe Walter (14h00) : **Quand les matériaux hybrides ont façonné l'art**

Florence Gazeau (14h55) : **Nanoparticules : Chemins métaboliques et actions thérapeutiques**

Clément Sanchez (15h50) : **Chimie douce et Matériaux**

En savoir +

renal.backov@crpp.cnrs.fr

valerie.ravaine@ensmac.fr

u-bordeaux.fr