SMF 2025

Quatrième congrès national de la Société Mathématique de France



Dijon
2
au
6
Juin
2025

https://smf2025.sciencesconf.org/

- Grégoire Allaire, École Polytechnique
- Laurent Bartholdi, CNRS & Université de Lyon 1
- Raphaël Beuzart-Plessis, CNRS & Aix-Marseille Université
- Frédéric Brechenmacher, École Polytechnique
- Anne Canteaut, INRIA Paris
- Nicolas Curien, Université Paris-Saclay
- Jean Fasel, Université Grenoble Alpes
- Julien Marché, Sorbonne Université
- Judith Rousseau, University of Oxford
- Jasmin Raissy, Université de Bordeaux
- Sylvia Serfaty, New York University
- Isabelle Tristani, CNRS & Université Côte d'Azur

Sessions thématiques parallèles:

- Géométrie algébrique
- Probabilités
- Topologie, algèbre
- Optimisation, contrôle
- Statistique
- Physique mathématique
- Groupes, systèmes dynamiques
- EDP, analyse numérique

Société Mathématique de France













Ateliers de discussion sur l'enseignement, la diffusion et la place des mathématiques dans la société











