

FORMATION PHIL-MATH-FRAN 2024

Mathématiques et Philosophie Contemporaines XI

Dates : 24 - 28 juin 2024

Lieu : Relais des quatre vents, Saint-Ferréol (31)

Date limite d'inscription : 17 mai 2024

Page web : <https://indico.math.cnrs.fr/event/11526/>

Contact : Sebastien.Maronne@math.univ-toulouse.fr

Inscription : <https://dr14.azur-colloque.fr/inscription/fr/212/inscription>

FORMATION

OBJECTIFS

Cette école thématique CNRS, depuis sa première édition en 2012, rassemble les membres de la communauté française de philosophie des mathématiques, en portant une attention particulière à la formation des jeunes chercheurs (Master M2, doctorants et post-doctorants). Le principe de l'École thématique est en outre de promouvoir la discussion et la collaboration entre mathématiciens et philosophes. Son but est de développer et de renouveler les axes de recherche de la philosophie française des mathématiques afin de les diffuser dans un contexte international. Les programmes des écoles thématiques précédentes ont été rassemblés sur le site du GDR « Philosophie des Mathématiques » : <https://philmath.hypotheses.org/et>

PROGRAMME

Cette année, l'école thématique CNRS « Mathématiques et Philosophie Contemporaines » est articulée autour de trois sessions thématiques composées chacune d'un **cours** (2 séances de 1h30 et 30mn de questions), d'un **exposé de recherche** (1h et 30mn de questions). S'y ajoutent trois **tables rondes** (1h30) et une session d'**exposés « jeunes chercheurs »**.

Les trois thèmes choisis font l'objet de publications récentes ou à venir en philosophie des mathématiques. Il s'agit de la **théorie des systèmes dynamiques**, de l'épistémologie historique de **Léon Brunschvicg**, et de l'application de la **phénoménologie** à la **philosophie des mathématiques**.



CNRS Délégation Occitanie Ouest
16 avenue Edouard Belin
31055 Toulouse

Service des Ressources Humaines
Pôle Accompagnement des Parcours
Professionnels
Hélène FEUILLERAT
05 61 33 60 05
helene.feuilleurat@cnrs.fr