MC AF IN

MOIS DES MATHÉMATIQUES APPLIQUÉES ET INDUSTRIELLES

4 CONFÉRENCES

LES 05-14-20-28 NOVEMBRE 2024

Campus Valrose UniCA / Nice
Lycée les Eucalyptus / Nice
Lycée CIV / Valbonne
Campus SophiaTech Lucioles / Biot
Entrée libre

Programme et modalités d'accès : mois-smai.math.cnrs.fr

Comment les mathématiques appliquées changent notre monde!

05 NOV. La course de l'éléphant : un conte mathématique

Benjamin Mauroy Université Côte d'Azur, CNRS, LJAD 14 nov. Ingéniosité automatique et ingéniosité humaine

Marc Bernot Qruise

NOV.

Vers l'infini et au-delà... à la voile

Alesia Herasimenka Université du Luxembourg, SnT

Ingéniosité automatique et ingéniosité humaine Marc Bernot, Qruise NOV.

Que se passe-t-il dans le cerveau quand nous écoutons des histoires ?

Aurora Rossi Centre Inria d'Université Côte d'Azur















