

Forum des jeunes mathématiciennes et mathématiciens

Bruxelles, 22 novembre 2023

Atrium, bâtiment R, Campus du Solboch

14h : ouverture par Annemie SCHAUS, rectrice de l'Université Libre de Bruxelles et Anne BOYE, présidente de l'association [*femmes et mathématiques*](#)

14h30 : *Conférence inaugurale* par Elise GOJJARD, Institut Universitaire de France et Université de Bordeaux, lauréate de la médaille de bronze du CNRS 2023 :

Géométrie et dynamique des surfaces plates : un panorama des questions actuelles

15h30 : pause-café

16h : Catherine DEHON, Université Libre de Bruxelles :

Biais de genre dans les évaluations comportant des questions fermées avec points négatifs

17h : Laurence BROZE, Université de Lille, responsable du Comité de programme du Forum des jeunes mathématiciennes et mathématiciens

Femmes et mathématiques : quels problèmes, quelles solutions ?

17h45 : cocktail et présentation de l'exposition

Mathématiques, informatique... avec elles

L'association *femmes et mathématiques* souhaite montrer à travers cette exposition que tous les métiers liés aux mathématiques et à l'informatique sont aussi exercés par des femmes et qu'ils mériteraient d'en attirer davantage. Ils couvrent une large palette de secteurs économiques d'avenir.

Ces témoignages contribuent à lutter contre les stéréotypes qui portent sur les mathématiques et l'informatique, et sur celles et ceux qui en font.

Renseignements sur l'ensemble de la conférence : <https://forumbxl2023.sciencesconf.org/>

Le Forum est organisé avec le soutien de la [Mission pour la place des femmes](#) du CNRS, de [l'Institut des Sciences Mathématiques et leurs Interactions](#) (INSMI), du [Ministère de l'Enseignement Supérieur et la Recherche](#), du [Département de Mathématiques](#) de l'Université Libre de Bruxelles, de [l'Ecole Doctorale Thématique Mathématiques](#), du [Fonds de la Recherche Scientifique-FNRS](#) et de la [Solvay Brussels School of Economics & Management](#)