



Laboratoire de
Mathématiques
Jean Leray

Nantes
Université



Université Alioune Diop
UFR SATIC
Département de Mathématiques

Baol Training School of Mathematics BTS^M-2024

Geometry, Algebraic Geometry and Applications (GAGA)

du 14 au 26 octobre 2024 à Bambey

L'objectif principal de l'école est de rassembler des étudiants de Master, des doctorants, de jeunes chercheurs et des experts travaillant dans ces différents domaines de mathématiques dans le but de développer et valoriser la recherche en Afrique de l'Ouest. Cela renforcera les cours de géométrie, de géométrie algébrique et leurs applications récemment introduits à l'Université Alioune Diop. La candidature des femmes est fortement recommandée.

COURS

Géométrie aléatoire: Damien Gayet, Université de Grenoble, France

Géométrie algébrique: Erwan Brugallé, Nantes Université, France

Géométrie algorithmique: Daouda Niang Diatta, Université de Ziguinchor, Sénégal

Géométrie pseudo-riemannienne, Sur les variétés de Walker: Cyriaque Atindogbé, Université d'Abomey-Calavi, Bénin

Géométrie Symplectique et de Contact: Fortuné Massamba, Université du Kwazulu Natal, Afrique du Sud

SAGEMath: Annamaria Iezzi, Université Grenoble Alpes, France

Théorie Algébrique des Nombres: Francesco Papalardi, Rome, Italie et Bernadette Faye, Université Alioune DIOP de Bambey

Pour postuler



bts2024@uadb.edu.sn



Contact

<https://rb.gy/k5pg2k>

Date limite de candidature: 15 Mai 2024