

# ÉCOLE MATHÉMATIQUE AFRICAINE : « GÉOMÉTRIE DE L'INFORMATION ET ANALYSE STOCHASTIQUE »

Institut de Mathématiques et de Sciences Physiques (IMSP)

Université d'Abomey-Calavi (UAC)

Organisée avec le soutien de l'Union Mathématique Africaine (UMA), du Centre International de Mathématiques Pures et Applications (CIMPA) et du Centre d'Excellence Africain en Sciences Mathématiques, Informatique et applications (CEA-SMIA), cette école réunira à l'Institut de Mathématiques et de Sciences Physiques d'éminents spécialistes et des jeunes chercheurs et futurs chercheurs venus des différentes universités africaines.

## Public cible

Cette école s'adresse principalement aux étudiants en Master et aux doctorants en Mathématiques qui pourront dans la mesure du possible bénéficier d'un financement. Les chercheurs confirmés peuvent également prendre part à cette manifestation scientifique. Les candidatures féminines sont vivement encouragées.

## Enseignants

- Mamadou Abdoul DIOP, Université Gaston Berger, Saint-Louis (Sénégal)
- Barbara OPOZDA, Jag. University (Pologne)
- Youssef OUKNINE, Université Cadi Ayyad, Marrakech (Maroc)
- Michel Nguiffo BOYOM, Université de Montpellier (France)
- Carlos OGOUYANDJOU, Université d'Abomey-Calavi (Bénin)
- Jan NAUDTS, Universiteit Antwerpen (Belgique)
- Daniel MASSART, Université de Montpellier (France)
- Jun ZHANG, Université de Michigan (USA)

## Responsables de l'organisation

- Carlos OGOUYANDJOU, Université d'Abomey-Calavi (Bénin)
- Liamidi Arè mou LEADI, Université d'Abomey-Calavi (Bénin)
- Michel Ngiffo BOYOM, Université de Montpellier (France)
- Joël TOSSA, Université d'Abomey-Calavi (Bénin)
- Leonard TODJIHOUNDE, Université d'Abomey-Calavi (Bénin)

## Dates importantes

- 1<sup>er</sup> Février 2020: ouverture des inscriptions
- 30 novembre 2020 : Clôture des inscriptions
- 18 janvier 2021 : début de l'école.

## Pour plus d'informations

<https://sites.google.com/imsp-uac.org/emagias>



European  
Mathematical  
Society