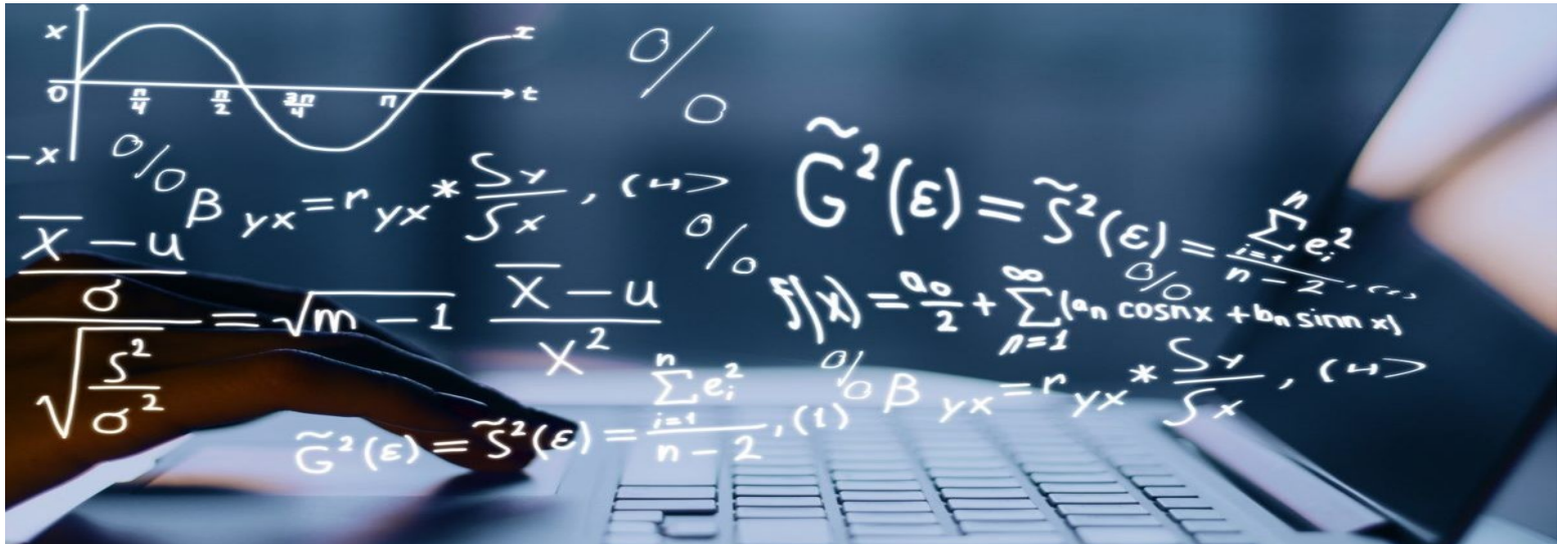


Filière : Mathématique



Sigle : MIIDMA

Option : Master et doctorat intégré en mathématiques

Niveau : Master

Prérequis : Généralement une licence ou l'équivalent avec une majeure en mathématiques ou diplôme universitaire en sciences appliquées en mathématiques ainsi que pour Compétences en anglais requises pour le cours

Débouchés :

Le programme de maîtrise et de doctorat en mathématiques prépare comme un cours de qualification professionnelle et de recherche les étudiants nationaux et étrangers à la recherche d'un emploi de mathématicien dans le domaine scientifique et les domaines de travail liés à l'application. En particulier, les jeunes scientifiques devraient être formés. Il existe de très bonnes utilisations possibles, par exemple en recherche industrielle, dans les centres technologiques et dans les sociétés de développement de logiciels. L'étendue des domaines d'activité va de l'industrie automobile et chimique, Fabrication intégrée par ordinateur et robotique pour la médecine, la biologie, l'assurance et la banque aux transports et aux communications.

Description :

Le cours invite les étudiants étrangers et africains à postuler pour le master et obtenir ensuite un doctorat. Les cours en mathématiques sont proposés en anglais.