



DOMAINE SCIENCES MATHÉMATIQUES ET INFORMATIQUE (D03)

Objectifs:

- L'objectif est de doter les étudiants de connaissances approfondies et de sérieuses compétences en mathématiques-informatique : algèbre, analyse mais aussi calcul de probabilités et statistiques, complété par les bases de données et une bonne maîtrise de divers logiciels scientifiques (Matlab, Maple, SCILAB, SQL, PL/SQL...), programmation et développement de logiciels et d'applications diverses.

Conditions d'inscription:

- Conditions selon circulaire du Baccalauréat dans les filières de l'enseignements secondaires : Sciences exactes, filières techniques, sciences de la nature et de la vie

Durée des études:

- Licence 03 ans (06 Semestres)

Contenu de la formation:

- Des cours théoriques et des travaux dirigés et pratiques dispensés par des enseignants qualifiés, couplé avec des stages pratiques en milieu professionnel.

Filière: Mathématiques

- Mathématiques générale .

Filière: Informatique

- Licence Systèmes Informatique.
- Licence ingénierie des systèmes informatique et logi-

Licence:

Licence:

Débouchés:

- Recherche et développement,
- Industrie,
- Enseignement, Entrepreneuriat, Startup, etc...