

LICENCE

Intitulée : Mathématiques Appliquées, option: Analyse Numérique

OBJECTIF : Donner une formation de base

- aux futurs cadres mathématiciens dans le secteur de l'industrie.
- aux futurs enseignants-chercheurs en mathématiques appliquées
- aux futurs professeurs de mathématiques.

DEBOUCHES : Cette formation permettra aux lauréats :

- Une poursuite des études en master de mathématiques appliquées ou masters équivalents.
- L'accès aux concours des grandes écoles des ingénieurs.
- L'accès aux métiers de l'enseignement des mathématiques dans les collèges et lycées.

FILIERE DE LICENCE LST MATHÉMATIQUES APPLIQUÉES, OPTION: ANALYSE NUMÉRIQUE :

Module	Responsable
Topologie	Karim Belhaj
Calcul Différentiel	Elbour Aziz
Intégration	Sabiri Mohamed
Calcul Numérique Matriciel	Tilioua Mouhcine
Analyse Fonctionnelle	Kachad Mohamed
Analyse Numérique des edp	Taakili Abdelaziz
Recherche Opérationnelle et Graphes	Hajar Moha
PFE	Taakili Abdelaziz

COORDINATEUR DE LA FILIÈRE:

Pr. Sidi Ammi My Rchid