



## LICENCE D'ETUDES FONDAMENTALES Sciences Mathématiques et Applications (SMA)

### Objectifs de la formation :

- ✓ La licence sciences Mathématiques et Applications (SMA) offre une formation de base solide Bac+3 en Mathématiques fondamentales, Mathématiques appliquées, ainsi qu'en informatique.
- ✓ Cette formation est construite d'un tronc commun (S1 et S2) dont son contenu scientifique offre des possibilités de poursuivre dans d'autres filières et d'intégrer des grandes écoles d'ingénieurs.
- ✓ Aller vers une formation pour les fonctions d'enseignement.
- ✓ Développer chez l'étudiant une méthodologie de travail personnel, de synthèse et de rigueur.
- ✓ Acquérir des principaux outils mathématiques permettant aux étudiants de poursuivre leurs études supérieures en Master.

### Conditions d'accès :

Accès ouvert aux bacheliers sciences mathématiques ou équivalents.

### Coordonnateur de la filière :

Pr. SAID HAKIMI

Département de Mathématiques et informatique

Faculté Poly disciplinaire, Béni-Mellal.

E-mail : h\_saidhakimi@yahoo.fr