

SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

# Licence Mathématiques

**Niveau d'étude  
visé**  
BAC +3**Durée**  
3 ans**Composante**  
UFR DES  
SCIENCES ET  
TECHNIQUES**Etablissement(s)**  
Université  
de Rouen  
Normandie

## Présentation

Les objectifs de la licence de mathématiques sont de :- faire acquérir un socle fondamental de mathématiques- faire découvrir les applications des mathématiques et l'outil informatique- développer les capacités de raisonnement, d'abstraction et d'analyse d'une situation complexe - s'ouvrir à des disciplines connexes. **le parcours « ;Mathématiques ;» approfondit les outils fondamentaux des mathématiques moderne tandis que le parcours « ;Mathématiques pour l'économie ;» met l'accent sur les modèles économiques et les bases de la gestion, économie et finance.** Chaque année d'étude (L1, L2 et L3) comporte 2 semestres (S1.....S6) de 13 à 14 semaines d'enseignement. Chaque semestre contient des unités d'enseignement (UE) auxquelles correspondent des crédits européens (ECTS).

## Et après

### Insertion professionnelle

La vocation première de la licence de mathématiques est de permettre aux étudiants de poursuivre leurs études dans des masters professionnels ou des masters recherche sur tout le territoire français et européen. Toutefois, les compétences acquises par les étudiants et le diplôme de licence peuvent permettre une sortie dès la licence pour passer des concours administratifs à ce niveau.

## Infos pratiques

### Contacts

#### Adresse

0762051SNU

### En savoir plus

<http://sciences-techniques.univ-rouen.fr/--543228.kjsp>