Sciences et Techniques pour l'Ingénieur

## MATHÉMATIQUES

Une solide formation permettant d'acquérir les outils nécessaires pour entrer dans les différents départements de spécialité de l'INSA Rennes.

## Analyse

$$f(x_0 + h) = \sum_{i=0}^{n} \frac{h^i}{i!} f^{(i)}(x_0) + \frac{h^{n+1}}{(n+1)!} f^{(n+1)}(c_h)$$

Algèbre

Géométrie du plan et de l'espace





