

## Ingénierie des systèmes d'information 1

**ECTS** : 2

**Volume horaire** : 30

### **Description du contenu de l'enseignement :**

Les bases de la modélisation avec UML 1.4 et UML 2.0 : les cas d'utilisation, les diagrammes de séquences, les diagrammes de collaboration, les diagrammes d'états/transition, les diagrammes de classes, les diagrammes d'activité, les diagrammes de déploiement, les diagrammes de composants, les diagrammes de temps... pour des applications en gestion de projets.

### **Compétence à acquérir :**

Cet enseignement fournit aux étudiants leurs premières notions d'analyse et de modélisation de systèmes d'information, avec le langage de modélisation UML.