

**LICENCE SCIENCES ET TECHNOLOGIES L3 PARCOURS MIAGE**

**Libellé long** : Simulation de gestion

**Libellé court** : Simulation de gestion

**Composante** : U.F.R. Sciences

**Période** : Enseignement cinquième semestre (L3)

**Nature** : Unité d'enseignement

**Crédits ECTS** : 2

**Volume** : 30 HE

**Objectifs**

Apprentissage de la prise de décision et des comportements managériaux, l'acquisition d'un positionnement stratégique incluant la définition de la vision d'entreprise et de ses objectifs, le positionnement à long terme, la découverte et l'exploration du marché, les interactions entre les différentes fonctions de l'entreprise.

**Description**

Simulation par groupe de 3 à 4 de la direction d'une grande société au niveau européen ou mondial : développement du marché, création de nouveaux segments. Les étudiants disposent de documents comptables et financiers et, dans la mesure où ils s'en portent acquéreurs, d'études les renseignant sur le marché et son évolution.

## Charges

**C.N.U :** 27

**Cours Magistraux :** 12 Heures

**Travaux Dirigés :** 30 Heures

**Travaux Pratiques :** 42 Heures

## Ressources B.U

Database Systems: The Complete Book. Hector Garcia-Molina, Jeffrey D. Ullman, Jennifer D. Widom Prentice Hall, 2001

Database Systems: Concepts, Languages and Architectures. Paolo Atzeni, Stefano Ceri, Stefano Parabosci, Riccardo Torlone McGraw-Hill Publishing Co., 1999

## Ressources Numériques

<http://java.sun.com>

## Responsables

- ARTAZA Felipe
- MARTIN Maryse