

# Analyse statistique des expériences

## Ressources pédagogiques

---

Cours en ligne

## Infos pratiques

---

- > ECTS : 3.0
- > Nombre d'heures : 24.0
- > Langue(s) d'enseignement : Français
- > Niveau d'étude : BAC +5
- > Période de l'année : Enseignement dixième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral
- > Campus : Campus de Nanterre
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

## Présentation

---

Le cours « Analyse statistique des expériences » conduit les étudiants à réfléchir sur la dimension statistique des expériences qu'ils auront à conduire. Ce cours est en relation étroite avec le cours « Techniques d'enquête » et le cours « introduction à l'économie expérimentale ».

## Objectifs

---

Le cours a pour objectif de conférer une parfaite autonomie dans la conduite d'une expérience.

## Évaluation

---

Session 1

- Formule standard : écrit et/ou oral
- Formule dérogatoire :

Session 2 : écrit et/ou oral

## Compétences visées

---

Compétences théoriques et pratiques.