




# Statistiques descriptives

 **ECTS**  
3 crédits

 **Crédits ECTS**  
Echange  
0.0

 **Composante**  
Faculté  
d'Economie de  
Grenoble (FEG)

 **Période de**  
l'année  
Printemps (janv.  
à avril/mai)

- > **Langue(s) d'enseignement:** Français
- > **Ouvert aux étudiants en échange:** Oui
- > **Crédits ECTS Echange:** 0.0
- > **Temps de travail personnel pour l'étudiant:** 0

## Présentation

### Description

Population statistique, étude d'un caractère

- Étude de 2 caractères simultanés : notion de liaison, de dépendance et de corrélation linéaire
- Régressions : régressions linéaire, logarithmique, exponentielle, puissance
- Indices simples et indices synthétiques (Laspeyres et Paasche).

### Objectifs

Le cours vise à présenter les outils élémentaires permettant la description de données. Une place importante est réservée à l'interprétation des résultats.

### Heures d'enseignement

Statistiques descriptives - CM	CM	16h
Statistiques descriptives - TD	TD	15h

**Période :** Semestre 2

---

## Bibliographie

PY B. (1995), Statistique Descriptive, Economica.  
GIARD V. (1995), Statistique Appliquée à la gestion, Economica.  
BAILLY P (1999), Statistique Descriptive, PUG

## Infos pratiques

---

### Contacts

Responsable pédagogique

**Antoine Clerc**

✉ [antoine.clerc@univ-grenoble-alpes.fr](mailto:antoine.clerc@univ-grenoble-alpes.fr)

Responsable pédagogique

**Stephan SEMIRAT**

✉ [stephan.semirat@univ-grenoble-alpes.fr](mailto:stephan.semirat@univ-grenoble-alpes.fr)

---

### Lieu(x) ville

› Grenoble

---

### Campus

› Grenoble - Domaine universitaire