

Statistiques pour les sciences sociales

ECTS : 4

Description du contenu de l'enseignement :

Responsable : Julie LANDOUR

Les quatre premières séances regroupent l'ensemble de la promotion et visent à présenter les méthodes d'analyse quantitative, l'enquête par questionnaire et quelques calculs statistiques basiques.

Les autres séances sont réalisées par groupe, en salle informatique, les étudiant.es devant analyser le questionnaire présenté en séances magistrales.

Méthodes de l'Enseignement

x Cours et études de cas x Cours en petit groupe

Pré requis

aucun

Bibliographie

De Singly, F. (2005). Le questionnaire. Armand Colin.

Martin, O. (2007). L'enquête et ses méthodes: l'analyse de données quantitatives. Armand Colin.

Compétence à acquérir :

L'enseignement vise à introduire les méthodes d'enquête quantitative en sciences sociale.

Il se compose d'une partie en salle normale où les aspects théoriques sont abordés et d'une partie en salle informatique afin de maîtriser les outils de création et de passation de questionnaire, ainsi que l'analyse d'une base de données avec le logiciel Excel.

Mode de contrôle des connaissances :

Travail collectif sur la base d'un questionnaire présenté en classe.

Bibliographie, lectures recommandées :

De Singly, F. (2005). Le questionnaire. Armand Colin. Martin, O. (2007). L'enquête et ses méthodes: l'analyse de données quantitatives. Armand Colin. Frédéric, L. (2006). L'enquête quantitative en sciences sociales. Paris, Dunod.

Document susceptible de mise à jour - 30/05/2026

Université Paris Dauphine - PSL - Place du Maréchal de Lattre de Tassigny - 75775 PARIS Cedex 16