

Analyse quantitative des données II

 ECTS
3 crédits

 Composante
UFR des
Sciences
humaines
et sociales -
Sorbonne

 Volume horaire
18h

 Période de
l'année
Semestre 6

Présentation

DESCRIPTION

Méthodes (lecture de tableaux croisés, test du χ^2 , recodages de variables, construction de variables synthétiques) et modes de raisonnements (formulation et vérification d'hypothèses) sont mis en œuvre dans les séances où tous les étudiants analysent une enquête réelle.

OBJECTIFS

Cet enseignement a pour but d'approfondir les méthodes d'analyse quantitative des données afin de réaliser un mini mémoire de sociologie. A partir d'une base de données commune à toute la promotion, chaque étudiant.e construira son propre sujet, formulera ses hypothèses et répondra à ses questions de recherche à l'aide de tableaux de données statistiques. Le TD se déroule en salle informatique, pour traiter les données sur un logiciel d'analyse de données.

HEURES D'ENSEIGNEMENT

Analyse quantitative des données II	Cours Magistral	9h
Analyse quantitative des données II	Travaux Dirigés	9h

CONTRÔLE DES CONNAISSANCES

L'évaluation de cet enseignement se fait en contrôle continu, sur dossier et devoir sur table.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Bibliographie :

MARTIN O., L'analyse quantitative de données, Paris, Colin, 2020.

SINGLY F. de, Le questionnaire, Paris, Colin, 2020.

Pour en savoir plus, rendez-vous sur > u-paris.fr/choisir-sa-formation