

Approches quantitatives en sciences sociales

Université de Picardie J. Verne, Licence de science politique, 2^e année – 2020-21

Cours : Bertrand Geay - Travaux dirigés : Tristan Haute

Plan du cours

- I. **Introduction à l'enquête sociologique et fabrication d'un questionnaire**
 - I.1. La démarche de l'enquête sociologique
 - I.2. Le champ de l'enquête
 - I.3. Le type d'enquête
 - I.4. Les variables
 - I.5. La rédaction des questions et des modalités de réponse
- II. **Notions élémentaires de statistiques appliquées aux données issues du questionnaire**
 - II.1. L'analyse univariée
 - II.2. L'analyse bivariée
 - II.3. Le test du χ^2
 - II.4. L'analyse multivariée
- III. **Retour sur l'histoire de la quantification en sciences sociales**
 - III.1. L'émergence du projet de quantifier le social
 - III.2. De l'enquête sociale à l'enquête sociologique
 - III.3. L'expansion de l'après-guerre et la 2^e naissance de la sociologie
 - III.4. Banques de données et « big data »

Programme des travaux dirigés

- Séance 1. L'enquête par questionnaire en sciences sociales
- Séance 2. L'enquête au concret
- Séance 3. La saisie de données
- Séance 4. Exploiter une enquête (1)
- Séance 5. Exploiter une enquête (2)
- Séance 6. Exploiter une enquête (3)
- Séance 7. Exploiter une enquête (4)
- Séance 8. Élaborer un rapport (1)
- Séance 9. Élaborer un rapport (2)

Evaluation

-Contrôle continu :

- Passation des questionnaires
- Note de terrain
- Dossier statistique (par 2)

-Examen terminal :

Devoir de 3h comportant des questions de cours et des questions d'analyse de données, en particulier issues de l'enquête réalisée en cours et TD

Bibliographie

Emile Durkheim, *Le suicide*, Paris, PUF, 2013.

Frédéric Lebaron, *L'enquête quantitative en sciences sociales. Recueil et analyse des données*, Paris, Dunod, 2006.

Olivier Martin, *L'enquête et ses méthodes : l'analyse des données quantitatives*, Paris, Armand Colin, coll. 128, 2017.

Jean-Claude Passeron, *Le raisonnement sociologique : Un espace non poppérien de l'argumentation*, Paris, Albin Michel, 2006.

Raymond Quivy et Luc Van Campenhoudt, *Manuel de recherche en sciences sociales*, Paris, Dunod, 2006.

Marion Selz et Florence Maillachon, *Le raisonnement statistique en sociologie*, Paris, PUF, 2009.