Université Abou Bekr Belkaïd - Tlemcen Faculté des Sciences Humaines et Sociales

Département des sciences sociales

Module: Méthodologie de recherche en sciences sociales

1 ere année Master sociologie de l'éducation

Manuel de recherche en sciences sociales, Raymond Quivy et Luc البرنامج مأخوذ ومعدل من كتاب Van Campenhoudt

I - Introduction: initiation aux sciences sociales

- Les concepts : science connaissance recherche scientifique
- Types de recherches scientifiques
- Acquisition de l'esprit scientifique (Gaston Bachelard,...)
- Le regard épistémologique chez le chercheur
- II Les étapes d'une recherche scientifique (selon le Manuel de recherche en sciences sociales, Raymond Quivy et Luc Van Campenhoudt.)
 - Le pole épistémologique :
 - 1. La question de départ
 - Son origine : domaine d'intérêt
 - Les critères d'une bonne question de départ
 - 2. L'exploration

 - Les lectures
 - Comment établir des fiches de lecture ?
 - Préparer la liste des documents de lecture
 - Les entretiens exploratoires
 - Préparer le terrain d'étude
 - Revoir la faisabilité du terrain
 - La problématique
 - Faire le point et élucider les problématiques possibles
 - Se donner une problématique
 - La construction du modèle d'analyse 4.
 - Donner des hypothèses
 - Déterminer les concepts et variables
 - Elaborer les dimensions et les indicateurs

RUPTURE

CONSTRUCTION

Université Abou Bekr Belkaïd – Tlemcen Faculté des Sciences Humaines et Sociales Département des sciences sociales

Module: Méthodologie de recherche en sciences sociales

1 ere année Master sociologie de l'éducation

- Choix du modèle théorique
- 5. L'observation (2^{eme} semestre)
 - L'identification et choix du terrain de recherche
 - L'échantillon et l'échantillonnage (différentes méthodes)
 - Les techniques de collecte des données
 - Le questionnaire
 - L'entretien
 - L'observation
 - L'étude de cas

6. L'analyse des informations

- L'analyse qualitative
- L'analyse quantitative
- Le traitement informatique des données qualitative ou quantitative
- L'analyse des corrélations entre variables
- 7. Les conclusions :
 - Rappel des grandes lignes de la démarche
 - Nouveaux apports de connaissances
 - Perspectives pratiques
 - Validation des hypothèses ou inversement

- Le pole morphologique :

- 1. La rédaction : de l'introduction et ses composants
- 2. Les références bibliographiques : techniques de classement
- 3. Les styles des bas de pages
- 4. la numérotation des parties du travail : les parties, les chapitres, les sous chapitres,....
- 5. Les annexes, les indexes, les tableaux, le guide de l'entretien, le questionnaire,...

CONSTATATION

Université Abou Bekr Belkaïd – Tlemcen Faculté des Sciences Humaines et Sociales Département des sciences sociales

Module: Méthodologie de recherche en sciences sociales

1 ere année Master sociologie de l'éducation

(كل المراجع قابلة للتحميل عبر الأنترنات): BIBLIOGRAPHIE

- 1- Initiation pratique à la méthodologie des sciences humaines, Maurice Angers.
- 2- Manuel de recherche en sciences sociales, Raymond Quivy et Luc Van Campenhoudt.
- 3- Méthodes des sciences sociales, Madeleine Grawitz.
- 4- Méthodes de recherche en sciences humaines, Jones Russel A.
- 5- Méthodologie des pratiques de terrain en sciences humaines et sociales, Guibert Joël.
- 6- Méthodologie de la recherche, Guidère Mathieu.
- 7- Les sciences humaines, Panorama des connaissances, Jean-François Dortier.
- 8- L'enquête et ses méthodes : le questionnaire, François De Singly.
- 9- L'enquête et ses méthodes : l'entretien, Alain Blanchet et Anne Gotman.
- 10- L'enquête par questionnaire, Javeau Claude.
- 11-L'art de la thèse, Michel Beaud.
- 12-Guide de l'enquête de terrain, Stéphane Beaud.
- 13-L'analyse qualitative en sciences humaines et sociales, Pierre Paillé et Alex Mucchielli
- 14- Les méthodes d'analyse d'enquêtes, Philippe Cibois.
- 15-Initiation aux méthodes des sciences sociales, Jean-Louis Loubet Del Bayle.
- 16-Initiation à la recherche dans les sciences humaines, Marc-Adélard Tremblay.
- 17-L'enquête quantitative en sciences sociales : Recueil et analyse des données, Frédéric Lebaron