

Méthodes quantitatives pour les sciences humaines

Presses de l'Université Laval - Les méthodes quantitatives

Description: -

- Water use -- North Platte Valley.

Water consumption -- North Platte Valley.

Dialectical materialism

Methodology.

Veneto (Italy) -- Intellectual life -- Congresses.

Venice (Italy) -- Intellectual life -- Congresses.

Veneto (Italy) -- In literature -- Congresses.

Venice (Italy) -- In literature -- Congresses.

Boccaccio, Giovanni, 1313-1375 -- Criticism and interpretation -- Congresses.

Congresses.

United States -- History -- French and Indian War, 1755-1763.

Rogers Rangers.

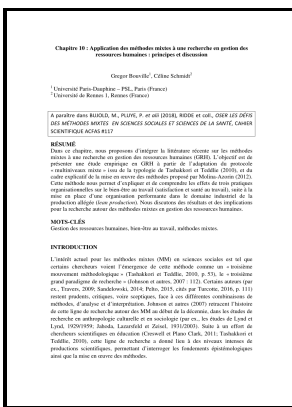
Ireland -- Fiction

Social sciences -- Statistical methodsMéthodes quantitatives pour les sciences humaines

-Méthodes quantitatives pour les sciences humaines

Notes: Includes bibliographical references (p. [393]-395) and index.

This edition was published in 2003



Filesize: 19.59 MB

Tags: #Méthodes #quantitatives, #4e #éd. ## #Excel #2013 #et #2016 #et #le #traitement #statistique #des #données

Affichage MARC: Initiation aux méthodes quantitatives en sciences humaines

Tout dans le manuel a été mis en oeuvre pour les convaincre de la pertinence des mathématiques dans notre quotidien et pour rendre l'apprentissage de la matière le plus simple et le plus agréable possible. L'ouvrage s'adresse aux étudiants qui, avant leurs études universitaires en sciences humaines, suivent un deuxième cours de méthodes quantitatives. Et, au-delà des mesures et des concepts, reste l'interprétation qu'il faut en donner ; le sondage d'opinion en est un bon exemple.

Méthodes qualitatives, quantitatives et mixtes

La réservation de la plage horaire sélectionnée est valide pour les prochaines 30 minutes.

Méthodes qualitatives, quantitatives et mixtes, 2e édition — Presses de l'Université du Québec

Ils ont aussi ajouté de nombreux exemples tirés de leur discipline respective mathématique, économie, psychologie. Souvent, de simples comptages et tris croisés, assortis des tests de significativité adéquats, suffisent à donner des réponses aux questions posées.

METHODES QUANTITATIVES ET ANALYSE DE DONNEES EN SCIENCES HUMAINES ePub PDF Telecharger

Dans cette optique, le premier chapitre veille à ce que l'étudiant maîtrise l'algèbre et le raisonnement mathématique, en misant notamment sur l'exercice de la démonstration. L'interprétation des données en statistiques. Après avoir enseigné les mathématiques au Cégep de Rimouski, elle a solidifié son expérience en dispensant son enseignement aux quatre coins de la province.

Les méthodes quantitatives

Nous invitons donc le lecteur à se montrer patient : les nuances, les détails, la mise en évidence des liens entre les divers éléments viendront en temps et lieu. L'assimilation des concepts et des techniques est facilitée par la présentation de nombreux travaux pratiques qui servent d'exercices d'apprentissage, et par des exercices de fin de chapitre où le lecteur dispose de plus d'autonomie.

Affichage MARC: Initiation aux méthodes quantitatives en sciences humaines

Leurs applications concrètes permettront également au lecteur étudiant, chercheur, professeur ou intervenant de reproduire le cheminement méthodologique tracé par les auteurs.

Liens Socio : Méthodes quantitatives pour les sciences sociales

Calcul différentiel a été écrit avec le souci constant de faire comprendre les notions ; celles-ci sont présentées non seulement en langage symbolique formules , mais exprimées littéralement et illustrées graphiquement. Le résultat : un manuel moderne soutenu par une démarche mathématique rigoureuse. Le présent ouvrage, en évitant le traditionnel clivage entre méthodes qualitatives et quantitatives, présente 30 devis ou analyses de recherche, dont l'étude de cas, la théorisation ancrée, la revue de littérature systématique, l'essai randomisé, le groupe de discussion focalisée, les analyses multiniveaux, la modélisation par équations structurelles et les approches participatives.

Méthodes Quantitatives pour les Sciences Sociales

La discussion proposée dans son ouvrage sur le degré de confiance à accorder aux matériaux vise principalement à évaluer leur fiabilité et donc les éventuelles erreurs de mesure. Parmi ces disciplines, nous pouvons citer par exemple la démographie et la sociologie.

Related Books

- [General theory of law](#)
- [Elements of cytology](#)
- [Comparative study of service quality in Irish cinemas](#)
- [PC data handbook - specifications for maintenance, repair, and upgrade of the IBM PC, PS/2, and comp](#)
- [Short history of British colonial policy, 1606-1909.](#)