

OUTILS STATISTIQUES POUR LITTÉRAIRES

Mathilde MOUGEOT

*Université Paris Diderot, UFR de Mathématiques, LPMA
Bâtiment Sophie Germain. 5 rue Thomas Mann.
75205 Paris CEDEX 13 France
mathilde.mougeot@univ-paris-diderot.fr*

Mots-clés:

méthodes quantitatives, statistiques pour les sciences-sociales et les filières littéraires

En septembre 2012, le cours "Outils Statistiques pour littéraires" a été créé à l'ENS, à l'attention des étudiants des filières littéraires.

Ce cours a pour but de présenter les principales notions statistiques utilisées dans les sciences humaines et sociales afin de permettre à tous les étudiants de lire des articles et travaux utilisant la quantification. Il s'agit de promouvoir une utilisation de ces outils dans la recherche, en rappelant les règles élémentaires de prudence et de bon sens. On privilégie une approche pratique fondée sur des allers retours entre manipulation de données sous Excel et R, lecture de textes et discussions sur les différentes méthodes. Ce cours est ouvert à tous et ne nécessite aucun pré-requis en mathématiques.

Un des principaux enjeux de ce cours est d'enseigner une utilisation appropriée des méthodes quantitatives, de démontrer leur intérêt et de susciter leur utilisation, sans faire appel à des outils mathématiques trop élaborés. Cet exposé présentera notre démarche, et notre retour d'expérience.

Ce cours a été créé en collaboration avec Claire Zalc, Historienne.

Références

<http://www.geographie.ens.fr/Outils-statistiques-en-sciences.html>