

# METHODOLOGIE DE LA RECHERCHE

## Master Géographie M1 S1, CM. 9 H

### Plan du cours

#### I. Méthodes de travail et réalisation du mémoire

- 1.1 Le travail préparatoire à la rédaction (sujet, plan, iconographie, annexes)
- 1.2 La réalisation du mémoire
  - 1 Le fond (1<sup>er</sup> et 4<sup>ème</sup> de couverture, avant-propos, introduction, parties, sous-parties, conclusion, annexes, bibliographie, illustrations)
  - 2 La forme (1<sup>er</sup> et 4<sup>ème</sup> de couverture, avant-propos, introduction, parties, sous-parties, conclusion, annexes, bibliographie, illustrations)

#### II. L'analyse : Les méthodes de la recherche scientifique

- 2.1 Méthode inductive
- 2.2 Méthode hypothético-déductive
- 2.3 Méthode systémique

#### III. Méthodologie du compte-rendu scientifique

- 3.1 La forme (nombre de signes des différentes parties ; bibliographie et iconographie)
- 3.2 Le fond (intérêt par rapport au mémoire en cours ; problématique ; concepts ; méthodologie ; position épistémologique ; bibliographie)

#### IV. Méthodologie de recherche de l'information scientifique

- 4.1. La maîtrise de l'information scientifique
  - 1 L'information brute
  - 2 Le traitement de l'information
  - 3 Une démarche indispensable : le terrain de recherche et les enquêtes
  - 4 Mise en garde : un code de déontologie du jeune chercheur !
- 4.2 Les Technologies de l'Information et de la Communication
  - 1 L'outil internet
  - 2 Les moteurs de recherche et leur utilisation : recherche générique ; recherche avancée
  - 3 Les métamoteurs

#### V. Les éléments du rapport d'étape ("mini mémoire")

- 5.1 Le fond
- 5.2 La forme

#### VI. La soutenance

- 6.1 Le fond
- 6.2 La forme