

# Licence Mathématiques et informatique appliquées aux sciences humaines et sociales

## Épistémologie, théories et méthodes en sociologie

Responsables	Descriptions	Informations
Jean stephane BORJA jean-stephane.BORJA@univ-amu.fr	Code : SMH3U08	Composante : Faculté des Sciences
Marie JACQUE marie.jacque@univ-amu.fr	Nature : Unité d'enseignement	
	Domaines : Droit, Économie, Gestion, Sciences et Technologies	

### LANGUE(S) D'ENSEIGNEMENT

Français

### CONTENU

L'objectif du cours est d'aborder deux éléments indissociables du raisonnement en sociologie : les courants théoriques et les cadres d'analyse et les méthodes empiriques mobilisés.

Il s'agira pour les étudiants de comprendre un des éléments essentiels du raisonnement en sciences sociales : la place des débats théoriques dans l'interprétation des faits sociaux.

Partie 1 : Les approches critiques en sociologie

Partie 2 : Les approches interactionnistes et pragmatistes

Partie 3 : Choisir une méthode d'enquête : les questions épistémologiques

### COMPÉTENCES À ACQUÉRIR

- Comprendre et assimiler les enjeux des débats théoriques en sociologie
- Faire le lien entre un cadre théorique et des choix méthodologiques
- Mettre en oeuvre un raisonnement sociologique

### MODALITÉS D'ORGANISATION

Les CM s'attacheront à présenter les différents courants et débats théoriques en sociologie, en particulier au sein de la sociologie contemporaine

Les TD permettront à l'étudiant de mettre en oeuvre une démarche de recherche en sociologie faisant le lien entre théories et méthodes

### BIBLIOGRAPHIE, LECTURES RECOMMANDÉES

- Manuels de sociologie : les grands courants théoriques (il en existe plusieurs accessibles en ligne).

Bourdieu, Pierre, Chamboredon Jean-Claude, Passeron, Jean-Claude, Le métier de sociologue, EHESS, 2021, (1969)

Corcuff, Philippe, Les nouvelles sociologies, Puf, 2011

Passeron, Jean-Claude, Le raisonnement sociologique, L'espace non poppérien des sciences sociales, Nathan, 1991

### PRÉ-REQUIS OBLIGATOIRES

Des bases en sociologie générale

### VOLUME HORAIRE

- Volume total: 60 heures
- Cours magistraux: 30 heures
- Travaux dirigés: 30 heures

### CODES APOGÉE

- SMH3U08C [ELP]

### M3C

Aucune donnée M3C trouvée

### POUR PLUS D'INFORMATIONS

[Aller sur le site de l'offre de formation...](#)



Dernière modification le 21/06/2024