

Sociologie des sciences



ECTS
6 crédits



Composante
UFR Institut
Humanités
Sciences et
Sociétés



Volume horaire
36h



Période de
l'année
Semestre 3

En bref

- > **Langue(s) d'enseignement:** Français
- > **Ouvert aux étudiants en échange:** Non

Présentation

DESCRIPTION

Ce cours propose une introduction à la sociologie et à l'anthropologie des sciences. Il vise, d'une part, à présenter certains enjeux et concepts clés de ces disciplines (sociologie des professions et disciplines scientifiques, régulations de la recherche et de l'innovation, sociologie du risque et de l'expertise, sciences et mobilisations citoyennes, sociologie des controverses, etc.) Il propose par ailleurs une initiation à la démarche d'enquête en sciences sociales, en prenant pour exemple des travaux qui prennent la science pour « terrain ». Ainsi, centré en partie sur le dispositif de l'enquête ethnographique, le cours inclut une initiation pratique à ses techniques (observation participante, entretien), ainsi qu'une réflexion sur l'écriture de l'enquête.

OBJECTIFS

Compétences visées

Analyser des controverses socio-techniques

Comprendre les enjeux d'un regard sociologique et anthropologique sur les sciences et les techniques

Initiation aux outils de l'enquête qualitative de terrain (entretien et observation) pour analyser les pratiques scientifiques

et les relations des sciences avec leur environnement économique et politique.

HEURES D'ENSEIGNEMENT

Sociologie des sciences 36h

SYLLABUS

Stéphane BEAUD & Florence WEBER, Guide de l'enquête de terrain : produire et analyser des données ethnographiques. Paris :

La Découverte & Syros, 1998.

Christophe Bonneuil & Pierre-Benoît Joly, Sciences, techniques et société. Paris : La Découverte, coll. Repères, 2013.

Dominique Pestre, Introduction aux science studies. Paris : La Découverte, coll. Repères, 2006.

Pour en savoir plus, rendez-vous sur > u-paris.fr/choisir-sa-formation