



Faculté des sciences économiques, sociales et politiques

ESPO

SOC2448 Sociologie des enjeux technologiques

[30h] 3.5 crédits

Ce cours bisannuel est dispensé en 2005-2006, 2007-2008,...

Enseignant(s): Philippe Baret, Felice Dassetto
Langue d'enseignement : français
Niveau : cours de 2ème cycle

Objectifs (en terme de compétences)

Analyse des enjeux technologiques et en particulier des controverses scientifiques.

Objet de l'activité (principaux thèmes à aborder)

A partir d'une analyse sociologique des pratiques technologiques (travail en laboratoire, travail médi-cal, travail industriel), évaluation - en termes sociaux et politiques - des pratiques en matière de technologies physico-chimiques (industries énergétiques, industries chimiques) et de biotechnologies (sur base des définitions sociales attribuées à l'"environnement" et à "la vie").

Résumé : Contenu et Méthodes

1. Systématisation des logiques technologiques appliquées au monde physique et au monde vivant.
2. Possibilités et limites des actions techniques.
3. L'action socio-politique en matière de "risques technologiques majeurs".
4. L'action socio-politique en matière de biotechnologies (appliquées au monde végétal, au monde animal, au monde humain).

Autres crédits de l'activité dans les programmes

ANTR3DS	Diplôme d'études spécialisées en anthropologie	(3.5 crédits)
SOC2M1/SO	Master en sociologie et anthropologie (sociologie)	(3.5 crédits)