

Faculté des sciences économiques, sociales et politiques



SOC2448 Sociologie des enjeux technologiques

[30h] 3.5 crédits

Ce cours bisannuel est dispensé en 2007-2008, 2009-2010,...

Langue d'enseignement : français

Niveau : Deuxième cycle

Objectifs (en termes 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 médical, 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		
SOC2M1/SO	Master en sociologie et anthropologie (option sociologie)	(3.5 crédits)	Obligatoire