

- Faculté des lettres et sciences humaines
- www.unine.ch/lettres

Colloque sur les indicateurs sociaux (2SC1031)

Filières concernées	Nombre d'heures	Validation	Crédits ECTS
Pilier principal B A - sociologie	Séminaire: 2 ph	cont. continu	5

ph=période hebdomadaire, pg=période globale, j=jour, dj=demi-jour, h=heure, min=minute

Période d'enseignement:

- Semestre Automne

Equipe enseignante:

Christian Suter, Laura Ravazzini

Objectifs:

Dans ce colloque les étudiant-e-s seront familiarisés aux indicateurs sociaux, à leur utilisation ainsi qu'à leur construction. Les indicateurs sociaux sont des références statistiques, nous renseignant sur la situation d'une société et de son évolution. Le colloque se focalise en particulier sur les indices composites de la pauvreté, du bien-être et de la qualité de vie.

Contenu:

Le colloque présente un large éventail d'indicateurs sociaux développés et utilisés dans le domaine du bien-être et de la qualité de vie. Il est constitué de trois parties distinctes : 1) une introduction aux indicateurs sociaux, en particulier se rapportant à la pauvreté, au bien-être et à la qualité de vie, mettant en évidence leur utilité, leur construction et leur limites 2) des présentations d'experts externes utilisant ces indicateurs dans leur activité quotidienne 3) des analyses approfondies de plusieurs indicateurs, ainsi qu'une évaluation de ceux-ci en fonction des textes de référence (Stiglitz, Sen & Fitoussi, Booyesen, Pawin).

Forme de l'évaluation:

Évaluation interne notée : Présentation orale d'un indicateur (50%) et rapport écrit de 5-6 pages (50%). Délai fin des cours (21 décembre 2016). Rattrapage: rapport écrit de 15 pages (100%): 28 février 2017.

Remarque : la non-remise du travail écrit dans les délais impartis, sans motif valable, entraînera automatiquement un échec à ce travail.

Documentation:

Les lectures obligatoires ainsi que les transparents et la bibliographie du colloque sont à disposition sur Moodle.

Pré-requis:

Introduction à la statistique et travaux pratiques de statistique (Statistique I) + Statistique appliquée aux sciences sociales et travaux pratiques de statistique (Statistique II)

Forme de l'enseignement:

Atelier

Le colloque est limité à env. 25 étudiantEs.