

Aurélie CATEL

Maitre de conférences en Sociologie

à l'Institut National Polytechnique de Grenoble (Grenoble INP)

E-mail : aurelie.catel@grenoble-inp.fr - Tél : 0635471521

POSITION ACADEMIQUE ET TITRES UNIVERSITAIRES

- Depuis 2008 Maître de conférences à Grenoble INP
Département des Enseignements Transverses, Cellule Entreprise et Innovation
Rattachée au laboratoire PACTE, UMR 5194
- 2003-2007 **Thèse en Sociologie Industrielle**
Laboratoire PACTE • Université Pierre Mendès France de Grenoble (UPMF) • Sous la
direction de Jean SAGLIO et Denis SEGRESTIN
- Thèse soutenue le 11 octobre 2007 • *Mention Très Honorable avec les Félicitations du jury*
- Titre de la thèse : Le gouvernement des groupes de sociétés – les relations entre
propriété et pouvoir à l'épreuve des réalités de l'entreprise contemporaine
- 2003 **DEA de Sociologie Industrielle** sous la direction de Denis SEGRESTIN • Mention Bien
Université Pierre Mendès France • Laboratoire CRISTO
- 1999-2002 **Diplôme de l'Institut d'Etudes Politiques de Grenoble** • Mention Assez Bien

PRINCIPAUX DOMAINES D'ENSEIGNEMENTS

Mes enseignements s'articulent principalement autour de la **problématique de l'innovation**, en lien avec les différentes spécialités du groupe Grenoble INP (informatique, énergie, matériaux...).

Sociologie des organisations et de l'innovation (module de 15h à 30h)

La prépa des INP
Semestre Management de l'innovation technologique
Esisar – cycle préparatoire et 2^{ème} année

Management de l'innovation (20h)

Ense3 en 3^{ème} année – projet en lien avec le GIPSA Lab sur le thème des drones
Ensimag en 3^{ème} année – projet en lien avec la chaire Robo'Ethics sur le thème de la robotique sociale

Gestion de projet (module de 15h)

Ensimag – en lien avec le projet Génie Logiciel (2^{ème} année)
Ense3 – en lien avec les projets d'ingénierie (2^{ème} année)

Suivi de projets innovants/ coaching d'équipe projet (32h)

Dans le cadre du semestre Management de l'innovation technologique – projets comprenant une mission d'affaires et une mission technique, en lien avec de grands groupes (Schneider) et des starts-up (Reuniwatt, E-bike)

Créativité (module de 6h à 10h)

En 1^{ère} année de Phlema, de l'Ense3 et de l'Ensimag

Création d'Entreprise, création d'activité (module de 55h)

En 2^{ème} année de l'Ensimag

RESPONSABILITES PEDAGOGIQUES

Depuis 2017	Co-responsable du semestre à choix MANagement de l'INnovation TEChnologique (Manintec)
Depuis 2013	Responsable du programme d'enseignements des Sciences Humaines, sociales et du Management pour l'ENSIMAG
Depuis 2008	Responsable du programme d'enseignements du Module d'Accompagnement Professionnel (MAP) pour Grenoble INP
Depuis 2012	Référente pour Grenoble INP du Master Techniques Sciences Décisions (TSD), en commun avec Sciences Po Grenoble

ACTIVITES DE RECHERCHE

- **Projet IDEX CDP (cross disciplinary program) NEED**

L'ambition du projet est de développer des recherches couplant approche technologique et approche sociétale afin de faire évoluer les pratiques de recherche et développement dans le domaine de la nanoélectronique.

La croissance rapide du nombre d'objets technologiques nécessitant des métaux critiques associé à la difficulté de l'approvisionnement de ces matières (difficultés géopolitiques, difficultés liées à la chaîne logistique...) oblige en effet les chercheurs à intégrer de nouveaux critères dans la conception et la fabrication de ces objets.

Il est nécessaire de réfléchir à un changement de paradigme afin d'intégrer des préoccupations liées aux usages, à l'acceptabilité sociale, à l'impact environnemental au cœur des recherches technologiques et de développer de réelles synergies entre les sciences humaines et sociales et les sciences et techniques.

- **ANR Orcilab (2017-2021) – Porteur du projet : Sandrine Caroly**

Le projet vise à interroger les liens entre les organisations collaboratives dans les Fab Labs, les processus d'innovations et les projets développés par les différents utilisateurs (makers, industriels, chercheurs, étudiants). Il s'intéresse aux fab labs dans lesquels des entreprises industrielles sont impliqués dans la réalisation de projets d'innovation. Il regroupe des chercheurs de plusieurs disciplines : ergonomie, sociologie, génie industriel, sciences de gestion, urbanisme.

Liste des publications

Articles

Dans des revues à comité de lecture

Aurélie CATEL DUET (2007), « Etre ou ne pas être : le groupe comme firme unifiée ou comme ensemble de sociétés ? », **Droit et Société**, numéro spécial « Les organisations face au droit », n° 67, pp.615-630

Participation à un ouvrage collectif

Aurélie CATEL DUET, (2007), « Et si le groupe était souple ? Réflexions autour des mutations des systèmes de production et des formes d'organisations » in BOUJUT J.F, LLERENA D., BRISSAUD D. (sous la direction), Les systèmes de production – approches interdisciplinaires et mutations, Hermès Publication, pp.295-309

Dans des revues sans comité de lecture

Aurélie DUET (2004), « Administrateurs et gouvernance des Caisses d'Epargne », *Les cahiers pour l'histoire de l'épargne*, n° 9, pp.53-84 (*Publication faisant suite à mon mémoire de fin d'études à l'IEP de Grenoble*)

Aurélie CATEL DUET (2005), « Les groupes de sociétés : une réponse à la mondialisation ? », *Revue Internationale sur le Travail et la société (revue électronique)*, vol 3, n° 2, pp.295-309

Communications à des colloques scientifiques

CATEL A, DAMPÉRAT M, JEANNOT F, JONGMANS E et JOLIBERT A (2015), L'efficacité créative collective : étude de l'influence de l'efficacité créative personnelle et de la proximité sociale, **Congrès de l'Association Internationale de Management des Arts et de la Culture**, 1-4 juillet, Aix : France, 15 p.

Conférence Internationale organisée par The London School of Economics and Political Science et l'Università Cattolica del Sacro Cuore sur le thème « **Coordination and cooperation across organisational boundaries** », 20 et 21 avril 2006, Milan, « *The governance of corporate groups* », 13 p.

Congrès de l'**Association Française de Sociologie**, réseau thématique de Sociologie Economique dans la session 3 « Entreprises et organisations productives : gouvernement d'entreprise, entrepreneuriat, formes de contrôle », Septembre 2006, Bordeaux, « *Les groupes de sociétés comme lieux d'une gouvernance hybride* », 26 p.

Doctoriales du **GDR « Economie et Sociologie »**, 17 novembre 2006, Paris X – Nanterre, « *De la flexibilité de la forme en groupes de sociétés – Réflexions autour des formes d'organisations* », 17 p.

Participation au **workshop « Sustainable IoT »**, Grenoble, mars 2015, intervention sur le thème « Sustainable Thinking »