

# Approche pluridisciplinaire des phénomènes : Réflexions croisées sur les méthodes.

## JOURNEE D'ETUDE DOCTORALE INTERNATIONALE

Lyon - 3 février 2017

Université Jean Moulin Lyon 3, Site Chevreul - 18 rue Chevreul – 69007

### » » Programme

**9h15** Accueil des participants - D. Deroussin (directeur de l'EDD) – **Amphi Doucet Bon**

**9h30 - 10h30** Séance plénière

Plaidoyers en faveur d'une approche pluridisciplinaire des phénomènes - **Amphi Doucet Bon**

**10h30 - 16h** Travail en ateliers

#### | Atelier Environnement - Sciences et Techniques

Coord. Ph. Billet (IDE/EVS/Lyon 3) et S. Grumbach (INRIA/ENS/IXXI) - **Salle 301**

#### | Atelier International - Européen

Coord. J.S. Bergé (EDIEC/IUF/Lyon 3), A. Geslin (Triangle/Sciences Po Lyon), U. Mayrhofer (MAGELLAN/Lyon 3) - **Salle 302**

#### | Atelier Société

Coord. A. Baujard (GATE/Saint-Etienne), S. Harnay (BETA/Nancy), L. Obadia (LARHRA/Lyon 2)  
**Salle 303**

**16h-17h30** Séance plénière

Restitution du travail en ateliers devant un collège pluridisciplinaire - **Amphi Doucet Bon**

### » » Disciplines représentées

Droit, Economie, Gestion, Informatique, Mathématique, Physique, Biologie, Anthropologie, Sociologie, Aménagement, Urbanisme, Géographie, Ecologie, Science Politique



institut  
universitaire  
de France

Ecole  
Doctorale  
de  
Droit  
ED492  
UNIVERSITES LYON 2 / LYON 3 / SAINT-ETIENNE

Institut des Systèmes Complexes  
Complex Systems Institute  
Rhône Alpes

## » » Enseignants-Chercheurs participants

Samia Badji (Cergy), A. Baujard (Saint-Etienne), N. Barbaroux (Dijon), J.-S. Bergé (Lyon 3), Ph. Billet (Lyon 3), N. Bouche (Lyon 3), A. Geslin (Sciences Po) ; O. Gout (Lyon 3), S. Grumbach (ENS/IXXI), S. Harnay (Nancy), L. Hérault (Aix -Marseille), D. le Métayer (INRIA), I. Michallet (Lyon 3), N. Mondy (Lyon 1), I. Negruti (ENS), L. Obadia (Lyon 2), R. Rambaud (Grenobles-Alpes), Damien Sauze (Dijon), B. Thellier de Poncheville (Lyon 3)

## » » Doctorants et Post-doctorants participants

G. Bailly (Lyon) - N. Cossais (Tours) - C. Bernard (Lyon - Québec) - N. Burger (Troyes) - N. Brémand (Nantes) - W. Bouaynaya (Nantes) - R. Achour (Lyon) - M. Combe (Lyon) - Y. Kaspiarovich (Genève) - M. Métenier (Limoges) - A. Meynier (Lyon) - R. Riemann (Lyon - Berlin) - S. de M. Ebode (Lille) - A. Gratadour (Lille - Québec) - L. Perroud (Lyon) - C. Peyronnet (Lyon) - E. Augustin (Bordeaux) - T. Cakir (Lyon) - S. Dumanoir (Nanterre) - M. Elbekkari (Lyon) - H. Gribomont (Louvain) - C. Ricci (Luxembourg - Bruxelles) - L. Bret (Grenoble) - A de Mesnard (Lyon) - E. Dubourg (Nantes) - X. de Larminat (Nantes) - M. Medjkane (Nantes) - W. Ferchakhi (Lyon) - P. Jean-Baptiste (Lyon) - M. Lebdar (Nancy) - C. Leduque (Lyon) - S. Quincey (Lyon) - M. Torres Pereira (Lyon - Rio de Janeiro) - D. Lance (Paris)

## » » Organisation

Ecole doctorale de droit (ED. 492) - Institut universitaire de France (IUF) - Institut sur les systèmes complexes (IXXI)

## » » Partenariats

ED Sciences économiques et de gestion - ED sciences sociales – ED Info math



## » » Inscription

En raison du nombre de places limitées, inscription obligatoire à [edd@univ-lyon3.fr](mailto:edd@univ-lyon3.fr)



institut  
universitaire  
de France

