

Chers collègues,

J'ai le plaisir de vous annoncer le lancement du CAC Seminar qui a vocation à devenir le séminaire régulier de l'équipe CAC (Cliometrics and Complexity), rattachée au réseau de recherche IXXI (Institut des systèmes complexes, hébergé par l'ENS Lyon). Il succède ainsi au « Séminaire Clio Sciences Po Lyon LET ». La 1^{ère} séance se tiendra le vendredi 27 Novembre 2015 à l'ENS de Lyon, sur le site Descartes (Sciences Humaines), en salle F104.

Le principe reste le même : périodicité semestrielle ; 4 papiers retenus ; 1 heure consacrée à chaque papier. Les présentations sont, au choix des intervenants, en français ou en anglais. Les communications continuent de concerner tous les champs de l'histoire économique, avec désormais une orientation systèmes complexes. Ce séminaire devient le lieu où sont encouragées les soumissions abordant l'histoire économique en ayant recours aux méthodologies de la complexité.

Le programme de la 1^{ère} séance de ce séminaire pluridisciplinaire est le suivant :

PROGRAMME

1^{er} Séminaire CAC – Cliometrics and Complexity - IXXI

27 novembre 2015

Le séminaire se déroulera en Salle F 104, Site René Descartes,

ENS de Lyon, 15 parvis René Descartes – 69007 Lyon.

10H : Accueil

10H30 – 11H30 : “Physics and Social Systems: The Dangerous Liaisons”, **Pablo Jensen** (CNRS, ENS de Lyon, Laboratoire de Physique de l'ENS Lyon et IXXI, Complex Systems Institute)

11H30 – 12H30 : “Public Debt and Economic Growth Through History : Explorations with Complexity Tools”, **Pierre Borgnat**, (Directeur-adjoint de l'IXXI, CNRS, ENS de Lyon, Laboratoire de Physique de l'ENS Lyon), with Brieuc Guinard, Pablo Jensen (ENS de Lyon, IXXI) and Antoine Parent (CAC, LAET, Sciences Po Lyon).

12H30 – 14H : Repas

14H – 15H : “Taylor Rules, Multiple Equilibria and the Liquidity Trap”, **Francesco Magris** (Université de Tours, LEO, CNRS), with Antoine Le Riche (Aix-Marseille School of Economics) and Antoine Parent (CAC, LAET, Sciences Po Lyon)

15H – 16H : “Are Economic Crises only Due by Finance? ”, **Cuong Levan** (Directeur de Recherches CNRS Emérite, Université de Paris 1)

Pour l'organisation, merci aux participants de s'inscrire auprès de l'IXXI par email : <ixxi@ens-lyon.fr> **avant le 10 novembre 2015.**

Les propositions de soumission pour les prochaines tenues du séminaire doivent être envoyées à antoine.parent@sciencespo-lyon.fr. Exceptionnellement, compte tenu de l'organisation en juin 2016 du 1^{er} colloque international « Cliometrics and Complexity », le prochain séminaire CAC interviendra au 2^{ème} semestre 2016.

Antoine PARENT