

ÉCOLE THÉMATIQUE D'ATHENES 2016

PROGRAMME DÉTAILLÉ

Conférence Internationale

Lundi 6 juin 2016

16H30-16H50 : Accueil des participants

16H50-17H00 : Ouverture de la conférence (Rigas Arvanitis)

17H00-19H00 : Table Ronde - **Crisis, Research and Innovation Policy**

Avec les participations de :

- **Yannis Caloghirou**, professeur à la School of Chemical Engineering, National Technical University of Athens (NTUA)

19H00 : Temps libre

Mardi 7 juin 2016

09H30-11H00 : Table Ronde - **Economic and social solidarity in Greece and France**

Avec les participations de :

- **Petros Linardos**, économiste, conseiller au ministère du Travail
- **Jean-Louis Laville**, professeur, chercheur au laboratoire LISE, CNAM
- **Benjamin Coriat**, économiste, chercheur au CEPN, Université Paris 13
-

11H00-11H30 : Pause café

11H30-13H00 : Table Ronde - **Economic and social solidarity in Greece and France**

Avec les participations de :

13H00-14H15 : Déjeuner

Ecole thématique de l'IFRIS

Mardi 07 juin 2016

14H15-14H20 : Ouverture de l'école (Rigas Arvanitis)

14H20-14H50 : Présentation du dispositif de circulation doctorale (Marianne Noël)
Témoignages : Marianne Al Dahdah, Adeline Néron, Benjamin Raimbault

14H50-15H40 : **(S1) Présentation doctorant** : « *Le socialisme cubain face aux asymétries du marché pharmaceutique global. Propriété étatique et dualisme normatif dans la politique des brevets et des essais cliniques des médicaments anticancéreux.* » (Nils Graber)
Discutants : Nicolas Baya-Lafitte et Nils Kessel



(S2) Présentation doctorant : « *Gouverner le développement agricole par l'horizon commun de l'agroécologie : d'une mise en visibilité à un effacement des asymétries propres au système agri-alimentaire ?* » (Jessica Thomas)
Discutants : Jean-Louis Laville et Emile Gayoso

15H40-16H00 : Pause café

16H00-16H50 : **(S1) Présentation doctorant** : *De la fin du Centre de Recherche en Epistémologie Appliquée (CREA) à la fondation du Réseau National des Systèmes Complexes (RNSC)* » (Fabrizio Li Vigni)
Discutants : Efstathios Arapostathis et Benjamin Raimbault



(S2) Présentation doctorant : « *Intersections technologiques : genre, inégalités et terminaux mobiles dans les Suds* » (Marine Al Dahdah)
Discutants : Benjamin Coriat et Tania Navarro Rodriguez

16H50-18H20 : **Key Note** : « *My Journey through the New Political Sociology of Science* »
(Daniel Lee Kleinman, professeur, University of Wisconsin)

18H20 : Temps libre

Mercredi 08 juin 2016

08H40-10H20 : **Key Note** : « *Entre SSK, Science Studies, STS et Feminist and Gender Studies. Quarante ans de débats autour des principes de symétrie et de l'analyse des pouvoirs* » (Dominique Pestre)

10H20-10H40 : Pause café

10H40-12H20 : **Atelier 1** : « *Par-delà le principe de symétrie dans les STS* » - Groupe 1
Animateurs : Nicolas Baya Laffite, Roberto Cantoni, Baptiste Monsaingeon

Atelier 2 : « *Produire et faire tenir les asymétries : l'institutionnalisation des inégalités* » - Groupe 2

Animateurs : Henri Boullier, Pierre-André Juven, Nils Kessel

12H20-14H00 : Déjeuner

14H00-14H50 : **(S1) Présentation doctorant** : « *“Je m'en fous un peu que ce soit privé ou pas”. Débordements d'un dispositif participatif en partenariat public-privé.* » (Clément Marquet)

Discutants : Ashveen Peerbaye et Thanh Thao Pham

☞☞

(S2) Présentation doctorant : « *Savoir pour pouvoir. Le rôle des inégalités contributives dans la co-innovation* » (Emile Gayoso)

Discutants : Benjamin Coriat et Jessica Thomas

14H00-14H50 : **(S1) Présentation doctorant** : « *Biographie des modèles animaux de la mémoire : une histoire symétrique dans un contexte concurrentiel et inégalitaire* » (Quentin Lade)

Discutants : Baptiste Monsaingeon et Lidia Chavinskaia

☞☞

(S2) Présentation doctorant : « *Nationalizing and innovating through technological consortia in the field of in vitro tests for infectious diseases in Brazil* » (Koichi Kameda)

Discutants : Mathieu Quet et Jessica Pourraz

15H40-16H00 : Pause café

16H00-16H50 : (S1) **Présentation doctorant** : « *Ambition et fragilité de la coordination de l'action publique territoriale par les services de l'Etat. Deux "destins" de politiques publiques* » (Sylvère Angot)
Discutants : David Flacher et Fanny Pelissier



(S2) **Présentation doctorant** : « *La production des savoirs sur les pathologies environnementales autour des sites industriels* » (Laura Barbier)
Discutants : David Demortain et Simeng Wang

16H50-17H30 : (S1) **Présentation doctorant** : « *La science et la diplomatie : une relation "gagnant-gagnant" ? Le cas de la diplomatie scientifique française en Chine* » (Xilin Huang)
Discutants : Nicolas Baya-Lafitte et Marianne Noël



(S2) **Présentation doctorant** : « *United Colors of Bioethics. Vie et mort des programmes des Nations-Unies relatifs aux comités de bioéthique en Afrique* » (Adeline Néron)
Discutants : Soraya Boudia et Lise Cornilleau

17H30-18H20 : (S1) **Présentation doctorant** : « *Développement sexuel atypique et normalisation chirurgicale* » (Raphaël Albospeyre-Thibeau)
Discutants : Ashveen Peerbaye et Henri Boullier



(S2) **Présentation doctorant** : « *La figure du bioingénieur ou bien l'actualisation machinique du chercheur-entrepreneur* » (Benjamin Raimbault)
Discutants : Dominique Pestre et Fabrizio Li Vigni

18H20 : Temps libre

Jeudi 09 juin 2016

08H40-10H20 : **Atelier 2** : « *Produire et faire tenir les asymétries : l'institutionnalisation des inégalités* » - Groupe 1

Animateurs : Henri Boullier, Pierre-André Juven, Nils Kessel

Atelier 3 : « *Sciences et asymétries Nords-Suds* » - Groupe 2

Animateurs : Simeng Wang, Mathieu Quet, Ashveen Peerbaye

10H20-10H40 : Pause café

10H40-11H30 : (S1) **Présentation doctorant** : « *“Interdire” les toxiques professionnels. REACH et la santé au travail* » (Henri Boullier)
Discutants : Dominique Pestre et Raphaël Albospeyre-Thibeau



(S2) **Présentation doctorant** : « *Quels savoirs, sciences et technologies pour la souveraineté alimentaire ? Les dispositifs de « démocratisation technique » dans les expertises internationales : les cas de l'IAASTD et du HLPE dans le domaine de la sécurité alimentaire (« food security »)* » (Lise Cornilleau)
Discutants : Simeng Wang et Adeline Néron

11H30-12H20 : (S1) **Présentation doctorant** : « *Contexte international de la sélection génomique bovine. Analyse par observation participative* » (Lidia Chavinskaia)
Discutants : Rigas Arvanitis et Quentin Lade



(S2) **Présentation doctorant** : « *L'inégalité par la mesure et par les normes autour des médicaments contre le paludisme. Le projet de création d'un centre de bioéquivalence au Ghana* » (Jessica Pourraz)
Discutants : David Demortain et Koichi Kameda

12H20-14H00 : Déjeuner

14H00-14H50 : (S1) **Présentation doctorant** : « *From side effects to adverse drug reactions : rearranging the world of drug risks, 1950-1980* » (Nils Kessel)
Discutants : Maurice Cassier et Nils Graber



(S2) **Présentation doctorant** : « *Comment faire d'un choix personnel une affaire publique ? Le cas de l'allaitement maternel en France* » (Tania Navarro Rodriguez)
Discutants : Pierre-André Juven et Marine Al Dahdah

14H50-15H40 : (S1) **Présentation doctorant** : « *Les STS comme un moyen d'analyser la complexité autour d'un objet nucléaire ? Une recherche sur la technologie des réacteurs à neutrons rapides en France (1954-1998)* » (Claire Le Renard)
Discutants : Mathieu Quet et Roberto Cantoni



(S2) **Présentation doctorant** : « *An organized population of small actors in the messy decentralized, downstream photovoltaic industry* » (Thanh Thao Pham)
Discutants : David Flacher et Clément Marquet

15H40-16H00 : Pause café

16H00-17H30 : **Key Note** : « » (Stathis Araspostathis)

17H30-19H00 : **Table ronde** : « *Inequality in science studies* » (Stathis Araspostathis, Soraya Boudia, Maurice Cassier et David Demortain)

19H00 : Temps libre

Vendredi 10 juin 2016

08H40-09H30 : **(S1) Présentation doctorant** : « *La construction de la valeur économique d'une revue en chimie. Le cas du Journal of the American Chemical Society (1930-2010)* » (Marianne Noël)

Discutants : Rigas Arvanitis et Xilin Huang



(S2) Présentation doctorant : « *Asymétries dans les pratiques professionnelles de la médecine chinoise à Paris. (Ré)Appropriations de savoirs médicaux dits « alternatifs » chez des praticiens d'origines ethniques différentes* » (Simeng Wang)

Discutants : Jean-Paul Gaudillière et Laura Barbier

09H30-10H20 : **(S1) Présentation doctorant** : « *Shale tales : grandeur et décadence du rêve énergétique polonais* » (Roberto Cantoni)

Discutants : Soraya Boudia et Claire Le Renard



(S2) Présentation doctorant : « *Politiques du risque et transition écologique. La régulation de l'usage des pesticides en Europe* » (Fanny Pellissier)

Discutants : Pierre-André Juven et Sylvère Angot

10H20-10H40 : Pause café

10H40-12H20 : **Atelier 1** : « *Par-delà le principe de symétrie dans les STS* » - Groupe 2

Animateurs : Nicolas Baya Laffite, Roberto Cantoni, Baptiste Monsaingeon

Atelier 3 : « *Sciences et asymétries Nords-Suds* » - Groupe 1

Animateurs : Simeng Wang, Mathieu Quet, Ashveen Peerbaye

12H20-14H00 : Déjeuner

14H00 : Clôture de l'École thématique

15H00 : Visite guidée du Musée de l'Acropole, avec Raphaël Jacob, responsable de l'atelier de reconstitution du Musée.

COMPOSITION DES GROUPES POUR LES ATELIERS

Groupe 1

- Marine Al Dahdah
- Raphaël Albospeyre-Thibeau
- Sylvère Angot
- Laura Barbier
- Lidia Chavinskaia
- Lise Cornilleau
- Emile Gayoso
- Nils Graber
- Xilin Huang
- Koichi Kameda
- Quentin Lade

Groupe 2

- Claire Le Renard
- Fabrizio Li Vigni
- Clément Marquet
- Tania Navarro Rodriguez
- Adeline Néron
- Marianne Noël
- Fanny Pelissier
- Thanh Thao Pham
- Jessica Pourraz
- Benjamin Raimbault
- Jessica Thomas

