

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 - **Research and Innovation Policy in Times of Crisis**

Avec les participations de :

- **Kostas Gavroglu**, *professor of history of science, Department of History and Philosophy of Science-University of Athens / president of the Executive Committee of the Research Centre for the Humanities / president of the Standing Committee on Education of the Greek Parliament*
- **Spyros Georgatos**, *head of the Laboratory of Biology- University of Ioannina, School of Medicine*
- **Aggelos Tsakanikas**, *assistant professor in the field of economic evaluation of technological systems, Laboratory of Industrial and Energy Economics (LIEE)/ National Technical University of Athens (NTUA) / scientific advisor to the Foundation for Economic and Industrial Research (FEIR / IOBE)*
- **Stathis Arapostathis**, *lecturer, History of Science and Technology, National and Kapodistrian University of Athens*
- **Aris Xenakis**, *research director, Institute of biology, medicinal chemistry, biotechnology-National Hellenic Research Foundation*
- **Dimitris Kouretas**, *professor Animal Physiology -Toxicology, Dpt of Biochemistry & Biotechnology – University of Thessaly*
- **Benjamin Coriat**, *professor of economy, University Paris 13*
- **Soraya Boudia**, *professor history of science, CERMES3/ University Paris Descartes*
- **Rigas Arvanitis**, *director, IFRIS /CEPED-IRD*

19H00 : Temps libre

Mardi 7 juin 2016

09H30-11H00 : Table Ronde - **Social Economy and Solidarity: exchanges on the Greek and French experiences**

Avec les participations de :

- **Petros Linardos**, *economist, expert on social economy*
- **Yiannis Barkas**, *advisor to deputy minister, Ministry of Labour*
- **Takis Nikolopoulos**, *professor, Cooperatives Dpt., Technological Educational Institution of Messologi*
- **Kostas Nikolaou**, *adj. professor of Cities Environmental Planning, Hellenic Open University*
- **Georgia Bekridaki**, *member of "Solidarity for All" organisation*
- **George Vichas**, *cardiologist, Volunteer run community clinic, Greece (Dispensaire d'Ellinikon)*
- **Jean-Louis Laville**, *professor, CNAM/ member of LISE*
- **Annie Berger**, *president, Association Régionale de Développement de l'Economie Solidaire (ARDES)*
- **Benjamin Coriat**, *professor of economy, University Paris 13*

11H00-11H30 : Pause café

11H30-13H00 : Suite de la table Ronde - **Social Economy and Solidarity: exchanges on the Greek and French experiences**

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, professeur, CAK, EHESS)

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** : « *Inequality in science studies* » (Stathis Araspostathis)

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

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

RECAPITULATIF DES TEXTES A DISCUTER

Nom et Prénom	Texte(s) à discuter
AL DAHDAH Marine	Tania Navarro Rodriguez
ALBOSPEYRE-THIBEAU Raphaël	Henri Boullier
ANGOT Sylvère	Fanny Pelissier
ARVANITIS Rigas	Lidia Chavinskaia / Marianne Noël
BARBIER Laura	Simeng Wang
BAYA-LAFFITE Nicolas	Nils Graber / Xilin Huang
BOUDIA Soraya	Roberto Cantoni / Adeline Néron
BOULLIER Henri	Raphaël Albospeyre-Thibeau
CANTONI Roberto	Claire Le Renard
CASSIER Maurice	Nils Kessel
CHAVINSKAIA Lidia	Quentin Lade
CORIAT Benjamin	Marine Al Dahdah / Emile Gayoso
CORNILLEAU Lise	Adeline Néron
DEMORTAIN David	Laura Barbier / Jessica Pourraz
FLACHER David	Sylvère Angot / Thanh Thao Pham
GAUDILLIERE Jean-Paul	Simeng Wang
GAYOSO Emile	Jessica Thomas
GRABER Nils	Nils Kessel
HUANG Xilin	Marianne Noël
JUVEN Pierre-André	Tania Navarro Rodriguez / Fanny Pelissier

Nom et Prénom	Texte(s) à discuter
KAMEDA Koichi	Jessica Pourraz
KESSEL Nils	Nils Graber
LADE Quentin	Lidia Chavinskaia
LAVILLE Jean-Louis	Jessica Thomas
LE RENARD Claire	Roberto Cantoni
LI VIGNI Fabrizio	Benjamin Raimbault
MARQUET Clément	Thanh Thao Pham
MONSAINGEON Baptiste	Quentin Lade
NAVARRO RODRIGUEZ Tania	Marine Al Dahdah
NERON Adeline	Lise Cornilleau
NOËL Marianne	Xilin Huang
PEERBAYE Ashveen	Raphaël Albospeyre-Thibeau / Clément Marquet
PELISSIER Fanny	Sylvère Angot
PESTRE Dominique	Henri Boullier / Benjamin Raimbault
PHAM Thanh Thao	Clément Marquet
POURRAZ Jessica	Koichi Kameda
QUET Mathieu	Koichi Kameda / Claire Le Renard
RAIMBAULT Benjamin	Fabrizio Li Vigni
THOMAS Jessica	Emile Gayoso
WANG Simeng	Lise Cornilleau / Laura Barbier

PROGRAMME RÉCAPITULATIF

	Lundi 6/06	Mardi 7/06	Mercredi 08/06	Jeudi 09/06	Vendredi 10/06				
08H40-09H30	<i>Arrivée des participants</i>		Key-Note : Pestre	Atelier 2 (G1)	Atelier 3 (G2)	Noël	Wang		
09H30-10H20		9:30-11:00 Table ronde 2							Cantoni
10H20-10H40				Pause café		Pause café			
10H40-11H30		Pause café		Atelier 1 (G1)	Atelier 2 (G2)	Boullier	Cornilleau	Atelier 3 (G1)	Atelier 1 (G2)
11H30-12H20		11:30-13:00 Table ronde 3				Chavinskaia	Pourraz		
12H20-14H00		Déjeuner		Déjeuner		Déjeuner		Déjeuner	
14H00-14H50			14H20 : Présentation de la circulation doctorale		Marquet	Gayoso	Kessel	Navarro	15H00 <i>Visite de l'Acropole avec Raphaël Jacob</i>
14H50-15H40			Graber	Thomas	Lade	Kameda	Le Renard	Pham	
15H40-16H00			Pause café		Pause café		Pause café		
16H00-16H50		Accueil café	Li Vigni	Al Dahdah	Angot	Barbier	Key-Note : Stathis Arapostathis Suivi d'une table-ronde « <i>Inequality in science studies</i> »		
16H50-17H30	17:00-19:00 Conférence internationale Table ronde 1	Key-Note : Kleinman		Huang	Néron				
17H30-18H20				Albospeyre	Raimbault				
19H00		Temps libre		Temps libre					