

TABLE – RONDE PUBLIQUE

9 février 2011 – 12:15

Frédérique Aït-Touati (Oxford), Dominique Avon (Le Mans),
Michel Blay (Paris), Jean Dhombres (Paris),
Vincent Jullien (Nantes), Efthymios Nicolaidis (Athènes).

Médiathèque Jacques Demy

PLAN D'ACCÈS & INFORMATIONS

MSH :

5 allée Jacques Berque
BP 12105
44021 NANTES CEDEX 1

Médiathèque :

24, quai de la fosse
44000 Nantes

COMITÉ SCIENTIFIQUE : M. BLAY, R. HALLEUX, V. JULLIEN, E. NICOLAÏDIS

INSCRIPTION : 10€ (ÉTUDIANTS : 5€)

CONTACT: vincent.jullien@univ-nantes.fr / michelle.lemaitre@univ-nantes.fr

Centre Atlantique de Philosophie, ECHOES–HNRF Athens &
FP7, Capacities, Regpot1–2008, Programme Hephæstus
<http://caphi.univ-nantes.fr>

EUROPE & SCIENCES MODERNES

HISTOIRE D'UN ENGENDREMENT MUTUEL



7–9 FÉVRIER 2011

COLLOQUE INTERNATIONAL

M.S.H. & Médiathèque



UNIVERSITÉ DE NANTES



Hephæstus
Hellenic Philosophy, History and Environmental
Science Teaching Under Scrutiny

7 février. Après-midi. M.S.H.

Présidence John Tolan

14h30-15h15 **Cyrille Michon** – Les condamnations de 1277, la thèse de Duhem et la question des origines médiévales de la science moderne.

15h15-16h **Frédéric Le Blay** – L'autre querelle des Anciens et des Modernes : Descartes contre Aristote.

16h-16h30 : *Pause*

16h30-17h15 **Floris Cohen** – La révolution scientifique : le discours habituel enfin remplacé ?

17h15-18h **Efthymios Nicolaidis** – L'Europe scientifique byzantine.

18h-18h45 **Jean Celeyrette** – La notion de communauté scientifique dans le monde latin aux XIIIe et XIVe.

8 février. Matin. M.S.H.

Présidence Efthymios Nicolaidis

8h45-9h30 **Matthieu Husson** – Autorité, observations et mathématiques : remarques sur les scientiae mediae au XIVe siècle.

9h30-10h15 **Jean Dhombres** – L'antimathématisme de type aristotélicien comme paradoxal facteur d'unité de la science en Europe.

10h15-10h30 : *Pause*

10h30-11h15 **Eberhard Knobloch** – La discussion des critères du progrès scientifique chez Bacon et Kepler.

11h15-12h **Michela Malpangotto** – Vienne, Rome, Nuremberg : le chemin d'un savant au XVe siècle.

12h-12h45 **Yves Hersant** – L'air et les nuages selon Léonard de Vinci.

Frédérique Baron – *Présentation du fonds Labouchère*

8 février. Après-midi. Médiathèque.

Présidence Denis Moreau

14h30-15h15 **Michel Blay** – Penser avec l'infini.

15h15-16h **Vincent Jullien** – Une assemblée européenne, le groupe Mersenne.

16h-16h45 **Nicolas Corréard** – Le scepticisme au seuil des académies savantes : limitation et légitimation de la curiosité scientifique chez Joseph Glanvill, Bernard Le Bovier de Fontenelle et Louis de Beausobre.

16h45-17h15 : *Pause*

17h15-18h **Anastasios Brenner** – La transformation de la notion d'exactitude au XVIIe siècle.

18h-18h45 **Frédérique Ait-Touati** – Les relations de la France et de l'Angleterre dans l'Europe savante au XVIIe siècle : échanges, correspondances, concurrences.

9 février. Matin. Médiathèque.

Présidence Dominique Avon

9h-9h45 **Kostas Tampakis** – The unrecognized mechanism: Science education in the nineteenth century.

9h45-10h30 **Antonella Romano** – Jésuites et science moderne, les voies européennes et non-européennes d'un engendrement conflictuel.

10h30-11h15 **Christophe Brun** – Configuration géographique "européenne" et dynamique d'innovation : sur l'hypothèse d'un engendrement mutuel depuis Strabon.

11h15-12h00 **Kostas Skordoulis** – Marxism and the history of science: Investigating the social roots of XXth century physics theories.

