

Les mardis suivants de 17h à 19h - Salle des séminaires au Centre François Viète  
Faculté des sciences et des techniques de Nantes  
2 rue de la Houssinière - Nantes  
Renseignements au 02 51 12 59 50

**17 Septembre 2013**

Gerhardt Stenger, Laboratoire L'AMo, Université de Nantes  
*Diderot homme de science : Le problème de l'évolution*

**24 Septembre 2013**

Axel Villareal, Centre Emile Durkheim, IEP Bordeaux  
*Sociologie d'un objet technique : cas de la voiture électrique*

**01 Octobre 2013**

Martine Acerra, CRHIA, Université de Nantes  
*Comment j'écris l'histoire*

**08 Octobre 2013**

Colette Le Lay, Gerhardt Stenger et Stéphane Tirard,  
CFV et laboratoire L'AMo, Université de Nantes  
*Fête de la science : Les sciences dans les Encyclopédies : de Diderot à Wikipedia*

**15 Octobre 2013**

Gregory Chambon, CFV, Université de Brest  
*Formation en mathématiques et réalité administrative en Mésopotamie*

**22 Octobre 2013**

Olivier Sauzereau, CFV, Université de Nantes  
*Nouveaux matériaux archivistiques concernant les signaux horaires et les observatoires de la Marine*

**05 Novembre 2013**

Cristiana Pavie, CERHIO, Université d'Angers  
*Les rosiers hybrides : un défi interdisciplinaire*

**19 Novembre 2013**

Denis Guthleben du Comité pour l'histoire du CNRS  
*Histoire du CNRS de 1939 à nos jours. Une ambition nationale pour la Science*

**26 Novembre 2013**

Pedro Raposo, CIUHCT - Centro Inter-Universitário de História da Ciência e da Tecnologia - Universidade de Lisboa  
*Observatories, instruments and colonialism: the case of the João Capelo Observatory in Angola*

**03 Décembre 2013**

Guy Boistel et Stéphane Le Gars, CFV, Université de Nantes  
*Réflexions autour du Kepler Music Project : arts et sciences entre vulgarisation et recherche*

**10 Décembre 2013**

Jenny Boucard du CFV, Université de Nantes  
*La théorie de l'ordre de Louis Poinsot comme approche pour les mathématiques et ses circulations au XIXe siècle*

**17 Décembre 2013**

Anne-Françoise Garçon, Université Paris 1  
*Recherches en cours : Les régimes de la pensée opératoire*

**14 Janvier 2014**

Alexandre Moatti du laboratoire SPHERE, UMR 7219, Université de Paris VII  
*L'alterscience : analyse de ses invariants et mise en relation épistémologique*

**21 Janvier 2014**

Axel Petit, CFV, Université de Nantes  
*Systèmes académiques et circulation des savants en Europe XIXe siècle*

**28 Janvier 2014**

Delphine Acolat, CFV, Université de Brest  
*Sismologie et volcanisme au regard de la "science" géographique romaine*

**04 Février 2014**

Elsa De Smet, EHESS, Paris  
*A propos de l'iconographie de la conquête spatiale - Titre à préciser Exceptionnellement au Muséum d'Histoire Naturelle de Nantes.*

**11 Février 2014**

Frédéric Brechenmacher du laboratoire de mathématiques de Lens de l'Université d'Artois & Ecole polytechnique  
*Cultures algébriques au XIXe siècle*

**18 Février 2014**

Geneviève Massard-Guilbaud, EHESS, Paris  
*L'amélioration de la Loire et les comblements de Nantes. Technique, démocratie et pouvoir*

**25 Février 2014**

Hervé Ferrière, CFV, Université de Brest  
*Sur l'émergence des recherches sur les pollutions marines (principalement aux hydrocarbures) en France au tournant des années 1970*

**18 Mars 2014**

Bernadette Bensaude-Vincent, Cetcopra, Université Paris 1 Sorbonne  
*Chimie, résilience d'une discipline dans un contexte interdisciplinaire*

**01 Avril 2014**

Nicolas Pouvreau, SHOM, Brest  
*Des archives scientifiques à la reconstruction d'une série d'observations mondialement utilisée : exemple avec les mesures du niveau de la mer*

**08 Avril 2014**

Irène Passeron, Institut de mathématiques de Jussieu, CNRS  
*Pour une édition numérique des correspondances : le cas de la correspondance de D'Alembert*

**15 Avril 2014**

Philippe Martin, CFV, Université de Nantes  
*L'industrie des engrais chimiques dans l'estuaire de la Loire XIXe-XXe siècle*