

Journée inter-équipes des doctorants.

Lyon-Nancy-Nantes-Paris

Mercredi 30 juin 2010

10h-17h

Lieu : Univ. Paris Diderot, bâtiment Condorcet, salle Malevitch 483A

10h

Jonathan REGIER (SPHERE – Univ. Paris Diderot) : "Le raisonnement physique de Kepler".

Yacin KARIM (laboratoire LIRDHIST - Université Lyon 1) : "Etude d'une 'vérification' expérimentale de la formule de Lorentz-Einstein".

11h-11h30 Pause

Guillaume MOUSSARD (Université de Nantes, centre François Viète) : "Les modifications des notions de problème et de méthode dans l'enseignement de la Géométrie au 19e siècle".

Jee Sun RHEE (SPHERE – Univ. Paris Diderot) : "L'hypothèse laplacienne lue par Poincaré. Une lecture 'conventionnelle'?"

12h30

Déjeuner

14h

Felix ZHENG (SPHERE – Univ. Paris Diderot) : "La différence entre théorème et problème dans la géométrie plane des *Eléments* jugée selon la formulation de proposition".

Olivier SAUZEREAU (Université de Nantes - Centre François Viète) : "Mise en place d'un réseau d'observatoires de la Marine en France dans les années 1810".

15h-15h30 Pause

Simon GOUZ (EA 4148, LEPS-LIRDHIST, Université Lyon 1) : "Y a-t-il une biologie marxiste chez le biologiste marxiste J.B.S. Haldane (et subsidiairement, quel peut-être le sens d'une telle question)?"

Marion RENAULD (Laboratoire d'histoire des sciences et de philosophie Archives Henri Poincaré. UMR 7117-Université, université Nancy 2) : "Où tracer la frontière entre personnages et personnes?"

Vincent DAUDON (SPHERE – Univ. Paris Diderot) : "L'élaboration de la variable indépendante temps en philosophie naturelle aux XVIIème et XVIIIème siècles".