

vendredi 30 septembre 2016

NICE

Faculté des sciences

(28 avenue Valrose)

Rencontre autour des travaux



de

Jean-Philippe DROUHARD

Le 14 décembre 2015, alors qu'il assurait un cours de didactique des mathématiques au Salvador, Jean-Philippe Drouhard, professeur à l'université de Buenos Aires est décédé subitement.

Cette journée se propose de rendre compte de l'actualité de ses idées dans la recherche en didactique des mathématiques et du foisonnement de sa pensée ; il explorait sans cesse de nouvelles pistes et se nourrissait des rencontres dans diverses structures dont il fut parfois l'initiateur et souvent un élément moteur.

Un livre électronique sera publié à partir des actes de cette rencontre, augmenté des contributions de ceux qui n'auront pas pu venir.

Teresa Assude, Maryse Maurel, Yves Paquelier, Catherine Sackur.

*RENCONTRE AUTOUR DES TRAVAUX DE RECHERCHE DE
JEAN-PHILIPPE DROUHARD*

Accueil	8h30	9h	
Ouverture de la journée	9h00	9h10	
René Cori, Yves Paquelier, Maryse Maurel	9h10	9h55	Biographie professionnelle de Jean-Philippe Drouhard
Teresa Assude	10h	10h30	En cheminant de CESAME à l'épistémographie
Pause	10h30	11h	
Giampaolo Chiappini	11h00	11h30	Dall'esperienza di SFIDA come laboratorio per il confronto di idee sulla didattica dell'algebra, una riflessione su: Potenzialità e limiti degli approcci linguistico e semiotico per analizzare il comportamento degli studenti in algebra e innovare la pratica di insegnamento
Claire Margolinas	11h35	12h05	Ce qu'apporte l'analyse des implicites et des conversions à la compréhension des difficultés des élèves concernant l'écrit mathématique au début de l'école primaire
Alain Kuzniak	12h10	12h40	Epistémographie et Espaces de Travail Mathématique: une rencontre multidimensionnelle
Pause déjeuner	12h40	14h	
René Lozi	14h	14h15	Un article de maths
Ferdinando Arzarello	14h20	14h50	Da ABC allo spazio APC
Céline Constantin	14h55	15h25	Substitutions et transformations de mouvements : vers de nouvelles perspectives pour l'enseignement du calcul algébrique.
Pause	15h25	15h55	
Organisé par Paolo Boero, avec la participation de Lalina Coulange, Nicole Biagioli Ferdinando Arzarello, Luciana Bazzini	15h55	17h	Témoignages Rayonnement de la didactique des mathématiques Comment fut inventée l'interdidactique Numéro spécial algèbre RDM SFIDA, SFIDE
Discussion	17h	17h30	Discussion générale

Sous réserve de modifications.

Cette rencontre est organisée avec le soutien financier du GECO (association pour le développement du GENIE COGNITIF)

Inscription souhaitée auprès de Maryse MAUREL <m.maurel04@wanadoo.fr>