

À l'initiative de :



Association pour la
Recherche en Didactique
des Mathématiques



Commission Française
pour l'Enseignement des
Mathématiques

Colloquium de didactique des mathématiques

Didactique et diffusion des connaissances mathématiques : questionnements et perspectives

Yves CHEVALLARD

Professeur à l'Université de Provence

Lauréat 2009 du prix Hans Freudenthal

Docteur honoris causa de l'Université de Liège

La didactique des mathématiques étudie les conditions et contraintes de la diffusion des connaissances mathématiques auprès des personnes et au sein des institutions de la société. Cet exposé questionnera notamment l'état actuel des institutions et des dynamiques de diffusion, en tentant d'interroger certaines des perspectives de recherche actuelles. Dans cette voie, on s'arrêtera sur la question de l'équipement praxéologique des didacticiens, sur le choix de leurs objets d'étude, sur leurs problématiques, sur l'organisation des rapports du chercheur avec ces objets d'étude et sur la nature des résultats visés et obtenus. Deux grandes questions croisées seront en particulier à l'horizon de l'ensemble des analyses présentées : celle du devenir de l'enseignement secondaire, celle de l'avenir de la science didactique elle-même.

Vendredi 14 octobre 2011

14h - 16h

Université Paris Diderot – Halle aux farines

Salle des thèses (580F) – Escalier F, 5ème étage

10 Rue Française Dolto – Paris 13ème

<http://www.univ-paris-diderot.fr/PRG/>