



Semaine des mathématiques 2014

Programme de la demi-journée du 20 mars 2014 *en amphi de Manneville*

14h00 : Accueil par le Directeur de l'U.F.R. des Sciences et Techniques (U.F.R. ST).

14h10 : Exposé de Valentina Lanza (Maître de Conférences à l'U.F.R. ST) suivi de questions-réponses :

Mathématiques et Biologie : **« La mathématique des vaisseaux... sanguins »**

14h40 : Intervention de Marine Brégent (étudiante Master AIMAF) suivie de questions-réponses.

15h00 : Intervention de Murielle Le Ricle (diplômée Master AIMAF, cadre chez ALLIANZ) suivie de questions-réponses.

15h20 : Intervention de Karim Aït Yahia (doctorat de mathématiques obtenu au LMAH, ingénieur d'études à Générax Group) suivie de questions-réponses.

15h40 : Intervention de Alexandre Tartarin (professeur au collège G. Philipe du Havre) suivie de questions-réponses.

16h00 : Table ronde avec les différents intervenants.

16h30 : Visite de la BU (en deux groupes).

Participation des lycées Siegfried, François 1^{er} et Schuman

1. Enseignants : David Debain (Siegfried), Philippe Dehais (Schuman), Olivier Varlet, Nicolas Gendreau, Christine Rivoallan (François 1^{er}).
2. Lycéens (142 élèves) : 3 classes de Première S de chaque lycée et 2 classes de seconde du lycée François 1^{er}.

Comité d'organisation

1. Stéphane Prigent, Alain Macé et Etienne Maurau, IA-IPR de maths de l'académie de Rouen,
2. Cédric Joncour, Rabah Labbas, Valentina Lanza et David Manceau de l'université du Havre.