

Ecole doctorale Sciences et Techniques de l'Information

Groupe de recherche « *Analyse stochastique* »

Le professeur

CIPRIAN TUDOR

Professeur à l'université Lille 1

Invité de l'école doctorale Sciences et Techniques de l'information

**Présentera un mini-cours à la salle des séminaires du
département selon le programme suivant :**

Date	Heure	Titre
Mardi 24/09/2013	14h30- 16h00	Fractional and bifractional Brownian motion
Jeudi 26/09/2013	08h30- 10h00	Solution to the heat equation with linear noise; its connection with the bifractional Brownian motion
Jeudi 26/09/2013	10h15- 11h45	Path properties of the solution to the heat equation

Contact et information : mounir.zili@fsm.rnu.tn