

„Ecole d’été régionale en mathématiques appliquées”

Sinaia 2017

2 juillet	3 juillet	4 juillet	5 juillet	6 juillet	7 juillet	8 juillet	9 juillet	10 juillet	11 juillet	12 juillet
arrivée	Module 1				Module 2		LIBRE	Module 2		départ
	a) Prof. Ioan R. Ionescu, Université Paris 13, France; b) Dr. Umut Salman, Université Paris 13, France.				a) Dr. Arghir Dani Zarnescu, IMAR Bucarest, BCAM Bilbao, Espagne.			b) Prof. Ciprian Tudor - Université de Lille 1, France;		

Thématiques – „Modélisations de la déformation des cristaux. Processus auto-similaires”

Le programme propose 5 heures de cours par jour (9:30 – 12:30 și 14:30 – 16:30), ainsi que des discussions et des tables rondes.