

Journée découverte de la recherche en mathématiques

mercredi
20 nov. 2013

**UFR Sciences et techniques
Université de Franche-Comté**
16 route de Gray - Besançon

► **Visites de laboratoires de l'UFR ST**

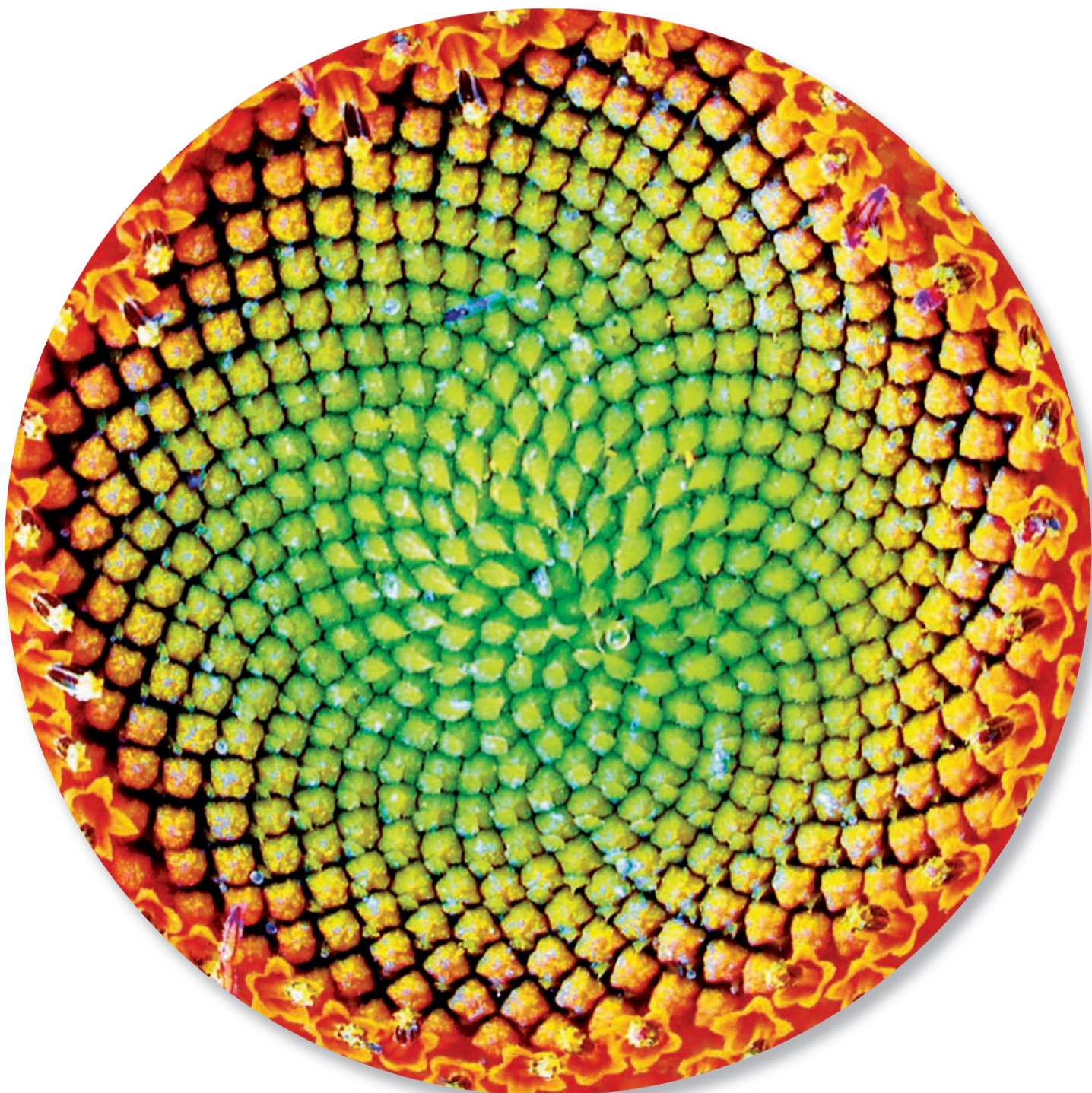
► **Ateliers** : jeu à la fac / les fractions continues dans l'univers / cryptanalyse fréquentielle / comment simuler le hasard ? / à la découverte de l'infini / des billes pour une cloche / à la recherche des racines / les plantes font-elles des maths ? / si Euclide avait du papier...

► **Conférences** :

— applications des mathématiques en cryptographie
— équations diophantiennes
présentées par **Christophe Delaunay**,
professeur des Universités en Mathématiques à l'Université de Franche-Comté

<http://lmb.univ-fcomte.fr/>

<http://www-irem.univ-fcomte.fr/>



(Lm^B)

laboratoire de mathématiques de besançon
UNIVERSITÉ DE FRANCHE-COMTÉ • CNRS • UMR 6623



Franche-Comté
Conseil régional