



# UNIVERSITÉ DE SAVOIE

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Communiqué de presse du 01.10.2013

### Les laboratoires de l'Université de Savoie participent à la Fête de la Science du 9 au 13 octobre 2013 en Savoie et Haute-Savoie autour du thème : « De l'infiniment grand à l'infiniment petit »

Huit laboratoires de l'Université de Savoie participent à la Fête de la Science 2013, rendez-vous incontournable pour favoriser les échanges entre le public et les chercheurs :

- le **CARTEL**, Centre Alpin de Recherche sur les Réseaux Trophiques des Ecosystèmes Limniques,
- l'**EDYTEM**, Laboratoire Environnements, Dynamiques et Territoires de la Montagne,
- le **LAMA**, Laboratoire de Mathématiques,
- le **LAPP**, Laboratoire d'Annecy-le-Vieux de Physique des Particules,
- le **LAPTH**, Laboratoire d'Annecy-le-Vieux de Physique Théorique,
- le **LCME**, Laboratoire Chimie Moléculaire et Environnement,
- le **LISTIC**, Laboratoire d'Informatique, Systèmes, Traitement de l'information et de la Connaissance,
- le **SYMME**, laboratoire des SYstèmes et Matériaux pour la Mécatronique.

#### Rencontrez les chercheurs de l'université en Savoie

---

##### « C'est vert ! La chimie redémarre »

Par Nathalie Kardos, chercheuse au Laboratoire Chimie Moléculaire et Environnement, dans le cadre du cycle de conférences annuel les « Amphis pour tous ».

Mercredi 9 octobre à 17h30 - Amphithéâtre Roger Decottignies, 27 rue Marcoz

##### « Quand je serai grand, je serai ... mathématicien »

Atelier animé par les chercheurs du Laboratoire de Mathématiques

Samedi 12 et dimanche 13 octobre - Galerie Eurêka

##### « Que disent les mathématiques ? »

Par Georges Comte, chercheur au Laboratoire de Mathématiques

Mercredi 9 octobre à 15h - Galerie Eurêka

##### « Les formes mathématiques dans la nature »

Par Dorin Bucur, chercheur au Laboratoire de Mathématiques

Dimanche 13 octobre à 15h - Maison des Parcs et de la montagne

##### « Les mathématiques au service des images 3D »

Par Jacques-Olivier Lachaud, chercheur au Laboratoire de Mathématiques

Dimanche 13 octobre à 16h - Maison des Parcs et de la montagne

##### « L'eau y es-tu ? d'où viens-tu ? où vas-tu ? »

Atelier animé par Nathalie Cayla, chercheuse au Laboratoire Environnements, Dynamiques et Territoires de la Montagne

Samedi 12 et dimanche 13 octobre - Galerie Eurêka

#### Rencontrez les chercheurs de l'université en Haute-Savoie

---

##### « Découverte de la Science à l'IUT d'Annecy »

Ateliers découvertes par les enseignants-chercheurs de l'IUT d'Annecy

Jeudi 10 octobre de 14h à 16h (scolaire uniquement) - IUT d'Annecy, domaine universitaire d'Annecy-le-Vieux

« **Les images au laboratoire SYMME** »

Atelier et exposition animés par les chercheurs du laboratoire des Systèmes et Matériaux pour la Mécatronique

Samedi 12 octobre de 10h à 17h30 - Maison de la Mécatronique, domaine universitaire d'Annecy-le-Vieux

« **L'analyse des films d'animation** »

Exposition organisée par les chercheurs du Laboratoire d'Informatique, Systèmes, Traitement de l'Information et de la Connaissance

Samedi 12 octobre de 10h à 17h30 - Maison de la Mécatronique, domaine universitaire d'Annecy-le-Vieux

« **Du web à l'Alzheimer ?** »

Par Kavé Salamatian, chercheur au Laboratoire d'Informatique, Systèmes, Traitement de l'Information et de la Connaissance

Samedi 12 octobre à 14h - Maison de la Mécatronique, domaine universitaire d'Annecy-le-Vieux

« **Voir l'invisible, vues scientifiques et vues d'artistes** »

Par Loïc Rolland, chercheur au Laboratoire d'Annecy-le-Vieux de Physique des Particules

Samedi 12 octobre à 14h - LAPP, domaine universitaire d'Annecy-le-Vieux

« **Un boson nommé Higgs** »

Par Paul Sorba, chercheur au Laboratoire d'Annecy-le-Vieux de Physique Théorique

Samedi 12 octobre à 17h - LAPP, domaine universitaire d'Annecy-le-Vieux

« **Défis technologiques : explorer l'espace et la matière** »

Par Armand Fiasson, chercheur au Laboratoire d'Annecy-le-Vieux de Physique des Particules

Dimanche 13 octobre à 14h - LAPP, domaine universitaire d'Annecy-le-Vieux

« **L'image astronomique : du télescope à l'utilisation scientifique** »

Par Richard Taillet, chercheur au Laboratoire d'Annecy-le-Vieux de Physique Théorique

Dimanche 13 octobre à 17h - LAPP, domaine universitaire d'Annecy-le-Vieux

« **Recherches dans les grands lacs alpins** »

Atelier et exposition organisés par les chercheurs du Centre Alpin de Recherche sur les Réseaux Trophiques des Écosystèmes Limniques

Vendredi 11 et samedi 12 octobre - Station INRA d'hydrobiologie lacustre à Thonon-les-Bains

Programme détaillé de la Fête de la Science :

[www.fetedelascience-rhonealpes.com](http://www.fetedelascience-rhonealpes.com)



Contact presse **Carole BURET**  
**Université de Savoie**  
Directrice de la communication  
  
[Carole.Buret@univ-savoie.fr](mailto:Carole.Buret@univ-savoie.fr)  
Tél. 06 27 87 93 53

Université de Savoie - Service communication  
27 rue Marcoz - BP 1104 - 73011 Chambéry cedex  
Tél. 04 79 75 91 16 / [service.communication@univ-savoie.fr](mailto:service.communication@univ-savoie.fr)  
[www.univ-savoie.fr](http://www.univ-savoie.fr)

