

CONFÉRENCES SCOLAIRES ET GRAND PUBLIC

Chapiteau des Sciences • Stand N°12

Mercredi 10 octobre

Horaires	Titre de la conférence	Intervenant
17h	L'histoire de la recherche marine à Villefranche-sur-Mer	Jean-claude Braconnot, océanographe, chercheur au C.N.R.S

Jeudi 11 octobre

Horaires	Titre de la conférence	Intervenant
9h	Les nouveaux horizons et l'Exploration spatiale	Cédric Jacob, chercheur au LUAN AQUILA
11h30	ANATOCELL - BioDev	M. Khamla - Observatoire Océanologique de Villefranche-sur-Mer
13h30	Comment un neurone devient-il riche avec du pétrole ?	Denis Talay, Directeur de recherche INRIA, Président de la SMAI.
16h	« Les métiers de la Science »	PERSAN / IBM / GALDERMA / THALES ALENIA SPACE

Vendredi 12 octobre

Horaires	Titre de la conférence	Intervenant
9h	Dernières nouvelles des Exoplanètes	Mathien Conjat, chercheur au LUAN AQUILA
11h30	Le chaos des ondes	Fabrice Mortessagne, Maître de Conférences (LPMC)
13h30	Quelques recherches en Mathématiques illustrées par des applications	Juliette Leblond, Directeur de Recherche INRIA, Laboratoire départemental de Préhistoire du Lazaret
16h	Origine et évolution de la lignée humaine	Jean Louis HEUDIER, Astronome à l'OCA
17h	Science et Art à l'Université : « Ombres et lumières »	Jean Louis HEUDIER, Astronome à l'OCA

Samedi 13 octobre

Horaires	Titre de la conférence	Intervenant
10h30	De la molécule à l'odeur	Daniel Cabrol-Bass, Institut et département de chimie
11h30	Café des sciences	Association des doctorants en philosophie et Association des doctorants en droit
14h	Quand la physique se met au vert	Xavier Noblin- Laboratoire de Physique de la matière condensée
15h	Gourous, sorciers et savants	Henri Broc - Laboratoire de Zététique
16h45	Mercantour : les sciences au service de la nature	Florent Flavier - Parc Mercantour

Dimanche 14 octobre

Horaires	Titre de la conférence	Intervenant
9h30	L'université dans son environnement	Collège Interdisciplinaire Méditerranée de l'Environnement et du Développement durable
11h30	Café des sciences	Association des doctorants en philosophie et Association des doctorants en droit
14h	L'Optique Atmosphérique	Jean Vernin, chercheur au LUAN - AQUILA, Laboratoire Universitaire d'Astrophysique
15h15	Préhistoire régionale et limites des connaissances	Laboratoire départemental de préhistoire du Lazaret
16h30	ANATOCELL - BioDev	M. Khamla - Observatoire océanographique de Villefranche

Informations

HORAIRES DES STANDS

9h30 - 18h

PROGRAMME DÉTAILLÉ

<http://irh.unice.fr>

<http://persan.asso.fr>

LES CONTACTS

Institut Robert Hooke
Université Nice Sophia Antipolis
Tél. : 06 76 45 53 78
irh@unice.fr

PERSAN
400 route des Chappes
Sophia Antipolis
Té. : 06 20 30 02 32
persan@persan.asso.fr

ACCÈS

UNIVERSITÉ NICE
SOPHIA ANTIPOLIS
Faculté des Sciences
28, avenue Valrose
06100 NICE
www.unice.fr

Ligne d'Azur :
1-2-22-23-37
arrêt Vallois

Un « village des Sciences » c'est une fenêtre ouverte sur le monde d'aujourd'hui, ses valeurs universelles projetées vers l'avenir de l'humanité. Apprenez et faites apprendre la science car elle débouche sur tous les métiers de demain qui vous permettront de servir votre pays et de vous épanouir pleinement comme citoyen du monde.

Albert Marouani,

Président de l'Université Nice Sophia Antipolis

Président du Pôle Enseignement Recherche Sophia Antipolis Nice

Village des sciences 2007 Campus valrose

Comme les deux années précédentes, l'Université Nice Sophia Antipolis, PERSAN, l'Institut Robert Hooke et l'UFR Sciences, organisent dans le cadre de la Fête de la Science 2007, un grand village des sciences sur le Parc Valrose à Nice.

Ce village, qui se tiendra du 10 au 14 octobre 2007 sur le campus Valrose prévoit de nombreux stands animés par un ensemble très variés d'acteurs scientifiques du département (laboratoires universitaires, UMR, organismes de recherche, associations d'étudiants, associations de cultures scientifiques, musées, industriels, etc...), dont une grande tente «Experimentarium» proposée par l'IRH, un grand chapiteau central pour abriter les animations permanentes (conférences, débats, films, cafés des sciences, théâtre, expériences, etc.). Autre temps fort, la Ile Université des Collégiens le mercredi 10 octobre.

- 22 Porteurs de Projets
- 29 stands
- Chapiteau de conférences et animation permanente
- Exposition « Science et Art » au Fond-de-Scène

Village des Sciences 2007 Campus Valrose



Entrée libre et gratuite

10 octobre > 14 octobre 2007



www.persan.asso.fr

<http://irh.unice.fr>



Les Nuits de la Science

vendredi 12 Octobre

19h « La nuit de l'arc-en-ciel »

19h : Conférence
20h Arc-en-ciel

Samedi 13 Octobre

20h30/23h « La nuit de la Science »

10 Octobre

Journée de l'Université
des Collégiens

13 Octobre

17h : Conférence
Science & Art à l'Université :
Science baroque

14 Octobre

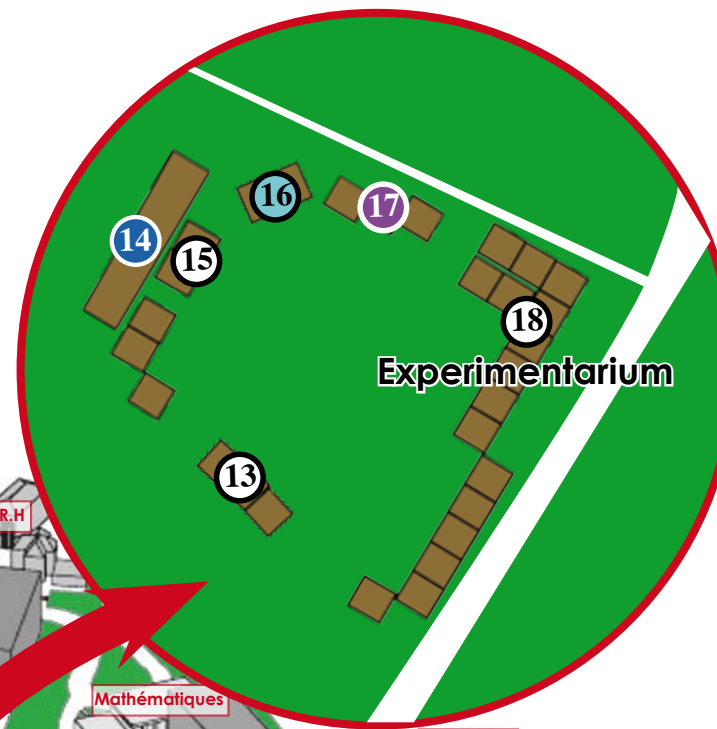
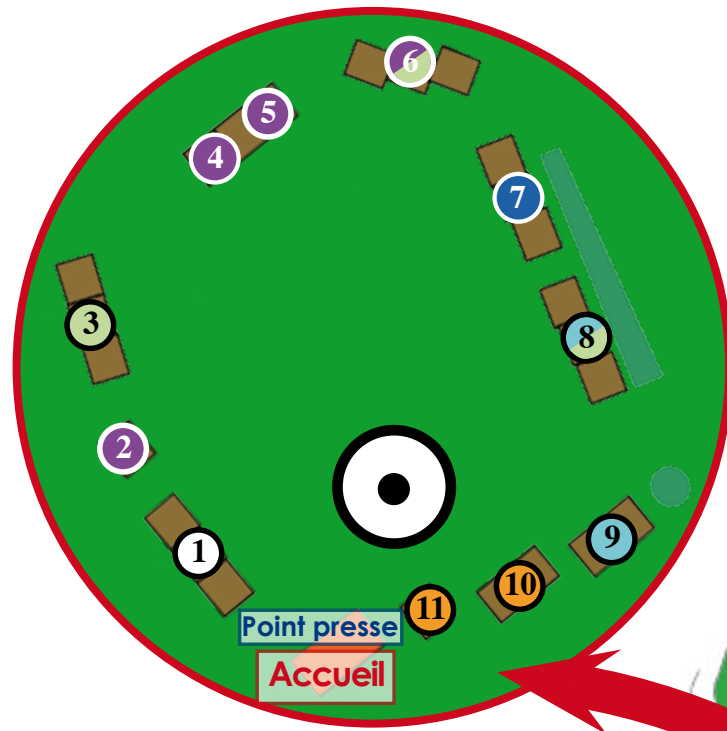
Visio-conférence en direct
de l'Antarctique

10>14 Octobre

Exposition « Science et Art »
[FOND DE SCÈNE]

Village des Sciences 2007

Campus Valrose



- Mathématique
Physique / Chimie
- Environnement et
développement durable
- Sciences de la Terre
et de l'Univers
- STIC Sciences de
l'ingénieur
- Sciences de l'Homme
et de la Société
- Sciences
du vivant
- Pluridisciplinaire

- 1 Les métiers de la Science :**
PERSAN - Pôle Enseignement Recherche Sophia Antipolis
- 2 Thales Alenia Space, une autre vision de l'espace :** Thales Alenia Space
- 3 Ateliers : Forêt et rivières méditerranéennes :** Planète Sciences Méditerranée
- 4 L'Astronomie des Nouveaux Horizons :** AQUILA - Laboratoire Universitaire d'Astrophysique de Nice (LUAN/CNRS UMR6525) Association du Planétarium du Collège Valéri - Rembauville AUTOMATISME
- 5 Astronautique et l'exploration de l'Espace :**
OCA - Observatoire de la Côte d'Azur
- 6 L'eau dans l'Univers :** PSTJ - Provence Science Technique Jeunesse
- 7 Savoirs faire du Laboratoire de Physique de la Matière Condensée :**
Laboratoire de Physique de la Matière Condensée (LPMC/CNRS UMR6622)
- 8 Raies, requins et réchauffement climatique :** Musée Histoire Naturelle NICE
- 9 Préhistoire régionale et limites des connaissances :**
Laboratoire départemental de Préhistoire du Lazaret
- 10 A la découverte des STIC :**
INRIA (Institut National de Recherche Informatique et Automatique)
- 11 Télécommunications et présences virtuelles :**
IUT - Département Réseaux Télécoms - Université Nice Sophia Antipolis
- 12 Chapiteau des Sciences**
- 13 Village des Etudiants :** Associations Doctorants : AJC06 ADSTIC ADSFA
- 14 La Chimie au quotidien :**
Institut et Département de Chimie - Université Nice Sophia Antipolis
- 15 Zététique, une approche scientifique du paranormal :**
Laboratoire de Zététique - Université Nice Sophia Antipolis
- 16 La psychologie cognitive et sociale :** Laboratoire Psychologie Expérimentale et Quantitative - Université Nice Sophia Antipolis
- 17 L'environnement océanographique :**
OOV - Observatoire Océanologique de Villefranche-sur-Mer
- 18 Vive la biologie ! :**
Institut de Pharmacologie Moléculaire et Cellulaire (IPMC/CNRS UMR6097)
Experimentarium :
Institut Robert Hooke (IRH) - Université Nice Sophia Antipolis
La magie des bulles :
Institut Robert Hooke (Experimentarium) / Aquascience