VENDREDI 5 DIMANCHE 7 OCTOBRE 2018



Village des Sciences (Parc de la Navale à La Seyne sur Mer)

Vendredi 5 Octobre (réservé aux scolaires)

- Science et expériences (exposition de l'Université Nice Sophia-Antipolis) Jean-Michel Ghez, Faculté des Sciences et Techniques
- Expériences de physique (UFR Sciences et Techniques) et Recherches au laboratoire IM2NP
- Marie-Angèle Fremy et Virginie Chevallier, laboratoire IM2NP
- Handicaps et idées reçues (partie 1) Patrick Abellard, laboratoire IMSIC

Samedi 6 Octobre: Mini-conférences et rencontres familles-chercheurs

- Art et Science. Les représentations de la science par l'art, hier et aujourd'hui
- Christian Gérini, laboratoire IMSIC IUT TC
- Handicaps et idées reçues (partie 2) Patrick Abellard, laboratoire IMSIC

Dimanche 7 Octobre

• Prise en compte du climat sur la fragilité du sujet handicapé et/ou âgé Patrick Abellard, laboratoire IMSIC



Si vous souhaitez assister aux conférences et effectuer une visite des laboratoires de l'Université de Toulon, contactez-nous.

- Responsable: Pr. Patrick ABELLARD
- Courriel: patrick.abellard@univ-tln.fr
- Téléphone: 06 85 44 79 80

www.univ-tln.fr



www.fetedelascience.fr

Provence Alpes Côte d'Azur

5,6,7 et 11 octobre 2018

GRATUITE

Programme de

l'Université de Toulon









@fetedelasciencePACA





JEUDI 11 OCTOBRE 2018



Conférences - Amphi OUEST - Bâtiment A - Campus La Garde

Durée des conférences: 25 minutes

8h30 Accueil des participants

8h55 Ouverture de la Fête de la Science

9h00 Objets connectés: une révolution inéluctable

Valentin Gies, laboratoire IM2NP

9h30 S'TIM, un Serious Game pour patient dysexécutif

Julie Golliot, laboratoire IMSIC

10h00 Robotique, mythes et réalité

Valentin Gies, laboratoire IM2NP

10h30 Une innovation pédagogique pour rapprocher les étudiants de

la recherche vivante

Patrick Abellard et Karine Bartalucci, IUT GEII - IMSIC -

ADAPEI

11h00 Présentation des travaux des Lauréats du Concours « Faites de

la Science » l'UFR Sciences et Techniques

Jean-Luc Caccia, Faculté des Sciences et Techniques

12h Pause

Telomedia - Bâtiment PI - Campus Toulon

Durée: 2 heures

10h Une immersion virtuelle dans la vidéo

(INOVAscience - Télomédia / TVT Innovation)

Marie-Aude Hémard, Guillaume Malavoy

14h Une immersion virtuelle dans la vidéo

(INOVAscience - Télomédia / TVT Innovation)

Marie-Aude Hémard, Guillaume Malavoy

fête de la Science



Visites d'ateliers et laboratoires 13h à 17h - Campus La Garde

Durée des visites: 30 minutes

- Notion d'échelle en science et images scientifiques
 Jean-Loup Cadiou, UFR Sciences et Techniques
- Prototypage 3D et CMS
 Thierry Bonnelie et Yves Marot, IUT GEII
- Fabrication 3D
 Daniel Peloux et Nicolas Hinden, IUT GMP
- Expériences autour de l'effet Doppler et horloge à hélice Philippe Arlotto, IUT GEII
- Systèmes automatisés Nicolas Néanne, IUT GEII
- Polyhandicap, dyscommunication et langage outillé
 Karine Bartalucci et Patrick Abellard, IUT GEII IMSIC ADAPEI
- Mécanisme d'adhésion et de production de biofilm d'une bactérie marine violette
 Emmanuel Gozoua, X509 - MAPIEM
- Flubber, le fluide non-newtonien
 Isis Castro Cabrera, X181 MAPIEM
- Application des super-absorbants dans l'agriculture Elhadj Yacoub Mahamat Saleh, X511 – MAPIEM
- Serious Games et Handicap
 Alexandre Abellard, laboratoire IMSIC IUT GEII ADAPEI
- Les robots de la Coupe de France de Robotique des IUT Valentin Gies, IUT GEII

Hall du bâtiment X - Campus La Garde

« To record water during days / Med »
 Javiera Tejerina - Risso
 Une œuvre créée avec les départements GEII et GMP de l'IUT,
 SeaTech et les laboratoires COSMER et MIO de l'Université