



MINISTÈRE
DE L'ENSEIGNEMENT
SUPÉRIEUR,
DE LA RECHERCHE
ET DE L'INNOVATION

Par le ministère
de l'Enseignement supérieur,
de la Recherche et de l'Innovation

CULTURE
SCIENCE
PROVENCE-ALPES
CÔTE-D'AZUR

fête de la Science

www.echosciences-paca.fr

L'Université de Toulon fête la science

4-6 octobre

9^e Village des Sciences

La Seyne-sur-Mer - Esplanade marine

9-10 octobre

Campus de La Garde

10 octobre

Campus de Toulon



REGION SUD
PROVENCE-ALPES-
CÔTE D'AZUR



ECHO SCIENCES PROVENCE ALPES CÔTE D'AZUR
Partageons les savoirs et les innovations !



@fetedelasciencePACA



@fds_PACA



UNIVERSITÉ
DE TOULON

9-10 OCTOBRE 2019

9 octobre - Bibliothèque Universitaire - Campus de La Garde

12h30 *Décryptage « Fake News »* (durée 1h)
Alain Durand, Bibliothèque Universitaire

10 octobre - 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 *Lutte contre les infox. Fact checking comme réponse des journalistes face aux fakes news*
Maud Pelissier, Alexandre Joux, laboratoire IMSIC, EJCAM

9h30 *La danse réelle et/ou virtuelle pour ralentir la démence type Alzheimer*
Sawsen Ayari, laboratoire IAPS

10h00 *Robotique : enjeux, mythes et réalité*
Valentin Gies, laboratoire IM2NP - IUT GEII

10h30 *Ma thèse en 180 secondes*

La politique du Handicap : de l'Exclusion à l'Inclusion
Jesco Juring, laboratoire BABEL

Le suspect en droit sénégalais et français
Seynabou Barro, laboratoire CERC

La mer vue du ciel : estimer les conditions océanographiques grâce à l'imagerie radar
Floriane Schreiber, laboratoire MIO

Robots marin et sous-marin reliés : un système qui a du chien !
Ornella Tortirici, laboratoires COSMER – IM2NP

Avec STIM pour votre rééducation, VOUS êtes le maître du jeu
Julie Golliot, laboratoire IMSIC

fête de la Science



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

Durée des visites : 30 minutes

- *Les polymères à empreintes ou comment prendre la nature pour modèle*
Alexandre Sala, laboratoire MAPIEM
- *Matériaux Super-Absorbants pour application en Agriculture*
Elhadj Yacoub Mahamat Saleh, laboratoire MAPIEM
- *Le monde des matériaux à l'échelle microscopique: MEB*
Sigrid Assengone Otogo Be, laboratoire MAPIEM
- *Présentation robotisée d'impression 3D*
Maxime Chalvin, laboratoire COSMER
- *Horloge à hélice / Effet Doppler*
Philippe Arlotto, IUT GEII
- *Systèmes automatisés*
Stéphane Pignol, IUT GEII
- *CFAO circuit imprimés et CMS*
Yves Marot et Thierry Bonnelie, IUT GEII
- *Ce qu'il est bon de savoir sur les caractéristiques des caméras vidéo*
Michel Grimaldi, IUT GEII
- *Serious Games et handicap*
Alexandre Abellard, laboratoire IMSIC - IUT GEII - ADAPEI
- *COMM'HANDI: Polyhandicap et Communication*
Karine Bartalucci, laboratoire IMSIC - IUT GEII - ADAPEI
- *Handicap et Technologie*
Patrick Abellard, laboratoire IMSIC - IUT GEII - ADAPEI

10 octobre - Telomedia - Bâtiment PI - Campus Toulon

Durée : 2 heures

- 10h** *Immersion à 360°*
(INOVAscence - Télémédia / TVT Innovation)
Marie-Aude Hémard, Guillaume Malavoy, Chloé Allen
- 14h** *Immersion à 360°*
(INOVAscence - Télémédia / TVT Innovation)
Marie-Aude Hémard, Guillaume Malavoy, Chloé Allen



4-6 OCTOBRE 2019

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

Vendredi 4 octobre (réservé aux scolaires)

- *De la couleur de l'or, jeux de lumière et autres expériences amusantes*
Virginie Chevalier, Marie-Angèle Frémy, Patricia Merdy, UFR Sciences et Techniques
- *Science et expériences (exposition de l'Université de Nice Sophia-Antipolis)*
Jean-Michel Ghez, UFR Sciences et Techniques
- *Les robots de l'Université pour la Coupe du Monde de Robotique*
Valentin Giès, laboratoire IM2NP - IUT GEII

Samedi 5 et dimanche 6 octobre

- *De la couleur de l'or, jeux de lumière et autres expériences amusantes*
Virginie Chevalier, Marie-Angèle Frémy, Patricia Merdy, UFR Sciences et Techniques
- *Les robots de l'Université pour la Coupe du Monde de Robotique*
Valentin Giès, laboratoire IM2NP - IUT GEII
- *Technologie / Handicap*
Patrick Abellard, laboratoire IMSIC - IUT GEII - ADAPEI

Contact

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