

## DÉROULÉ DE LA SOIRÉE

Allocutions

Rappel des principes du challenge des chercheurs confirmés

Présentations des candidats du challenge des chercheurs confirmés  
(l'ordre de passage est déterminé par tirage au sort)

- *Francesca CHITTARO*, laboratoire LIS  
Mais au fait, reste-t-il encore quelque chose à prouver en Maths ?
- *Isabelle DHERMENT*, laboratoire CERGAM  
De la recherche en gestion à la recherche de performance.
- *Claire DUNE*, laboratoire COSMER  
Perception en robotique sous-marine.
- *Mathieu GRUET*, laboratoire LAMHESS  
La fatigue c'est aussi dans la tête... pour préserver ses racines !
- *Alexandre MERLEN*, laboratoire IM2NP  
Spectroscopie ultrasensible.
- *Stéphane MOUNIER*, laboratoire MIO  
Impact de l'activité humaine en milieu côtier : exemple de la rade de Toulon.
- *Christian NGUYEN*, laboratoire IMATH  
De l'image au modèle.
- *Pierre-François PEIRANO*, laboratoire BABEL  
L'expédition Lewis et Clark : à la croisée des mythes

Vote du public pour le challenge des chercheurs confirmés

Présentation du Théâtre Liberté

Remise des trophées



**La Recherche fait son Show au Théâtre Liberté**

# UNIVERSITÉ DE TOULON

présente dans le cadre de ses 12<sup>es</sup> Journées Scientifiques

Mardi 10 avril 2018  
à 18 heures

# La Recherche fait son SHOW au Théâtre Liberté

Renseignements et inscriptions  
[js2018.univ-tln.fr](http://js2018.univ-tln.fr)

Découvrez nos travaux de recherche  
présentés sous forme de stand up  
en un temps chronométré !



## PRÉSENTATION

L'Université de Toulon organise une soirée exceptionnelle de médiation scientifique au Théâtre Liberté ouverte à tous les esprits curieux le mardi 10 avril à 18 heures.

9 jeunes chercheurs préparant une thèse et 8 enseignants-chercheurs confirmés auront un temps limité pour présenter leur sujet de recherche, en français et en terme simple, à un auditoire profane et diversifié. Ils relèveront ainsi sous forme de stand up théâtrale le challenge de la vulgarisation scientifique.

Les présentations seront uniquement évaluées par l'auditoire. C'est le public qui désignera les deux meilleures prestations de vulgarisation scientifique dans les catégories « Jeunes chercheurs » et « Chercheurs confirmés ».

Les jeunes chercheurs ont participé au concours national « Ma thèse en 180 secondes ». Ils auront 3 minutes pour présenter leurs travaux de recherche à l'aide d'une seule diapositive.

Les enseignants-chercheurs confirmés auront 6 minutes et deux diapositives pour présenter leurs travaux.

La soirée sera organisée en 4 temps dans une ambiance conviviale :

- Le challenge des jeunes chercheurs
- Le cocktail dînatoire
- Le challenge des chercheurs confirmés
- La remise des prix.

Vous vous demandez sur quoi travaillent nos chercheurs dans les laboratoires de l'Université de Toulon et vous avez un intérêt pour toute forme de science : venez assister à cette première édition de « La Recherche fait son show au théâtre Liberté » !

La soirée « La Recherche fait son show au Théâtre Liberté » est animé par deux doctorants : *Billel AROUFOUNE* et *David GALLI*

**La Recherche fait son Show au Théâtre Liberté**

## DÉROULÉ DE LA SOIRÉE

Allocutions d'ouverture

Rappel des principes du challenge des jeunes chercheurs

Présentations des candidats du challenge des jeunes chercheurs (l'ordre de passage est déterminé par tirage au sort)

- *Houssam ABDLOU ANZIZ*, ED 548, laboratoire IMATH  
Homogénéisation de composites élastiques périodiques à fort contraste. Conception de métamatériaux de second gradient.
- *Fayçal AIT SAADI*, ED 509, laboratoire CERGAM Toulon  
La divulgation des informations sociétales: différences entre les entreprises familiales et les entreprises non familiales ?
- *Bastien BONIJOLY*, ED 509, laboratoire LEAD  
Intégration des pays du sud du bassin méditerranéen et effet d'annonce de la Fed
- *Ludovic CASSELY*, ED 509, laboratoire CERGAM Toulon  
Essais sur la performance sociétale des entreprises dans un contexte international : une approche pour les modèles de capitalisme
- *Samir DEBBAH*, ED 509, laboratoire CERGAM Toulon  
Le management du travail collaboratif en réseau numérique comme outils d'aide à l'innovation
- *Nicolas GARTNER*, ED 548, laboratoire COSMER  
Métriques de performance pour l'évaluation de missions de véhicules sous-marins reconfigurables en zone de surf
- *Laure GEVAUX*, ED 548, laboratoire MAPIEM  
Elastomère silicone hydrolysable : une nouvelle approche de revêtements antifouling
- *Faiza HASSNAOUI*, ED 509, laboratoire LEAD  
Inégalités territoriales et développement économique en France, 1850-2010
- *Vincent MARIÉ*, ED 548, laboratoire LIS  
Détection et suivi en temps réel de cibles marines multiples pour l'assistance à la tenue de situation

Vote du public pour le challenge des jeunes chercheurs

Cocktail dînatoire

**La Recherche fait son Show au Théâtre Liberté**