



## ARCHIVES

---

### ÉVÉNEMENTS MARQUANTS

---

2019

**25 au 27 mars** : Colloque international à l'occasion des 70 ans de Michel Pierre, à l'université de Lorraine, Nancy.  
**27 et 28 avril** : Tournoi des jeunes mathématiciennes et mathématiciens, à l'ENS Rennes.  
**17 au 19 juin** : MathC2+, stage de Mathématiques pour les lycéens, à l'ENS Rennes.  
**22 au 24 novembre** : Rendez-vous des jeunes mathématiciennes, à l'ENS Rennes.

2018

**13 au 15 avril** : Tournoi des jeunes mathématiciennes et mathématiciens, à l'ENS Rennes.  
**18 au 20 juin** : MathC2+, stage de Mathématiques pour les lycéens, à l'ENS Rennes.  
**23 au 25 novembre** : Rendez-vous des jeunes mathématiciennes, à l'ENS Rennes.

2017

1er et 2 avril : Tournoi des jeunes mathématiciennes et mathématiciens, à l'ENS Rennes.  
**14 au 16 juin** : MathC2+, stage de Mathématiques pour les lycéens, à l'ENS Rennes.  
**8, 9, 10 décembre** : Rendez-vous des jeunes mathématiciennes, à l'ENS Rennes.

2016

**15 au 17 juin** : MathC2+, stage de Mathématiques pour les lycéens, à l'ENS Rennes.  
**16 et 17 avril** : Tournoi des jeunes mathématiciennes et mathématiciens, à l'ENS Rennes.

2015

**8 et 9 janvier** : Réunion de l'ANR Optiform à l'ENS Rennes.  
**21 et 22 mars** : Tournoi des jeunes mathématiciennes et mathématiciens, à l'ENS Rennes.  
**17 au 19 juin** : MathC2+, stage de Mathématiques pour les lycéens, à l'ENS Rennes.

2014

**26 mars** : Formation IPR « Mathématiques, urbanisme et géographie », à l'ENS Rennes.

**27 et 28 juin** : Conférence en l'honneur de Michel Pierre.

**16 au 18 juin** : MathC2+, stage de Mathématiques pour les lycéens, à l'ENS Rennes.

## 2013

**26 et 27 septembre** : Formation IPR « La théorie des jeux », à l'ENS Rennes.

**17 au 19 juin** : MathC2+, stage de Mathématiques pour les lycéens, à l'ENS Rennes.

## 2012

**27 et 28 septembre** : Formation IPR « Les matrices : approches déterministes et stochastiques », à l'ENS Cachan Bretagne.

**19 au 21 juin** : MathC2+, stage de Mathématiques pour les lycéens.

## 2011

**28 et 29 septembre** : Formation IPR « Mathématiques et sciences sociales », à l'ENS Cachan Bretagne et à l'ENSAI.

**21 juin au 23 juin** : MathC2+, stage de Mathématiques pour les lycéens.

## 2010

**29 et 30 septembre** : Formation IPR « Mathématiques et informatique pour les sciences de la vie et de la Terre », à l'ENS Cachan Bretagne.

**8, 9, 10 novembre** : Journées GAOS « Contraintes de convexité » à l'ENS Cachan Bretagne.

## 2009

**1er et 2 octobre** : Formation IPR « Algorithmique : une approche raisonnée », à l'ENS Cachan Bretagne, en collaboration avec le département Informatique et Télécommunications.

**31 août - 1er septembre** : Workshop « Asymptotic methods, mechanics and other applications », dans le cadre de l'ANR MACADAM, à l'ENS Cachan Bretagne.

**12-15 mai** : Atelier Méлина/Méлина++, à Dinard.

## 2008

**12-14 novembre** : Session du GdR CHANT « Approches probabilistes pour des systèmes de particules et des écoulements fluides » à l'ENS Cachan Bretagne.

**2-3 octobre** : Formation IPR « Modélisation numérique de phénomènes physiques » à l'ENS Cachan Bretagne.

## 2007

**24 octobre** : Installation du projet INRIA IPSO à l'ENS Cachan Bretagne.

**27-28 septembre** : [Formation IPR](#) « Statistique et applications multi-disciplinaires » à l'ENS Cachan Bretagne et l'ENSAI.

**9-13 juillet** : Conférence internationale sur le calcul scientifique et les équations différentielles [SciCADE 07](#) à Saint-Malo.

**25 janvier** : Journée de recherche [Rennes-Nantes](#) à l'ENS Cachan Bretagne.

**20 janvier** : [10 ans](#) du département à l'ENS Cachan Bretagne.

2006

**29 mai - 3 juin** : [Canum 2006](#) et journées Michel Crouzeix, à Guidel.

Nomination d'[Arnaud Debussche](#) comme membre Junior de l'IUF.

Projet ANR Jeunes Chercheurs 2006-2009 [MACADAM](#) porté par [Virginie Bonnaillie-Noël](#).

Programme pluri-formations 2006-2009 pour la coordination des activités rennaises de recherche en statistique. Création du pôle statistique rennais ([STAR](#)).

2004

**21-23 octobre** : [Rencontre internationale](#) « Régularité et singularités en optimisation de forme et frontières libres » à l'ENS Cachan Bretagne.

Mise à jour le 7 février 2020