



## PROGRAMME, PASSÉ

### T3-2006 Gravitational Waves, Relativistic Astrophysics and Cosmology

Date de début : 18 septembre 2006 - Date de fin : 15 décembre 2006

#### Gravitational Waves, Relativistic Astrophysics and Cosmology

#### Comité d'organisation scientifique :

Thibault Damour Nathalie Deruelle

Programme scientifique : <https://www.luth.obspm.fr/IHP06/>

#### Informations complémentaires :

URL de la page : <https://www.ihp.fr/fr/actualites-activites-de-recherche/t3-2006-gravitational-wave-relativistic-astrophysics-and>

*Pour s'inscrire :*

**Fin des inscriptions**

*Les demandes de support financier sont maintenant closes.*

Conférences :

- Du 13 au 17 novembre 2006 : "Gravitational Wave Data Analysis"
  - Du 20 au 24 novembre 2006: "From geometry to numerics"
  - Du 11 au 15 décembre 2006: "High energy, Cosmology and Strings"
- 

À travers le programme CIMPA-CARMIN, les organisateurs et organisatrices souhaitent, avec le support du Labex CARMIN, du CIMPA et de l'IHP, financer la participation de plusieurs jeunes mathématicien·nes issus de pays en développement à l'ensemble de leurs activités.

Les jeunes chercheur·es (étudiant·es en Master s'orientant vers une thèse, doctorant·es, ou post-docs) répondant à ces critères et travaillant dans les thématiques concernées sont donc encouragé·es à postuler pour un financement de leur participation à ce programme sur la page web du CIMPA

Un Appel à candidatures est ouvert pour chaque programme concerné.



## **INSTITUT HENRI POINCARÉ - UAR839**

Sorbonne Université / CNRS  
11 rue Pierre et Marie Curie  
75231 Paris Cedex 05

### **HORAIRES**

L'institut :

- lundi au vendredi de 8h30 à 18h,
- fermé les jours fériés.

Le musée - Maison Poincaré :

- lundi, mardi, jeudi et vendredi de 9h30 à 17h30,
- samedi de 10h à 18h,
- fermé le mercredi et le dimanche.