



PROGRAMME, PASSÉ

T1B-2021 Gravitational waves: a new messenger to explore the universe

Date de début : 1 mars 2021 - **Date de fin** : 9 avril 2021

Gravitational waves: a new messenger to explore the universe

Comité d'organisation scientifique :

Chiara Caprini, Eric Chassande-Mottin, Guillaume Faye, Filippo Vernizzi, Marta Volonteri

Programme scientifique : <https://indico.math.cnrs.fr/category/408/>

Organisation administrative, logistique et financière :

Romain De Angeli
Contact : gwmess2021@ihp.fr

URL de la page : <https://www.ihp.fr/fr/actualites-activites-de-recherche/t1b-2021-gravitational-waves-new-messenger-explore-universe>

Pour s'inscrire :

Fin des inscriptions

Les demandes de support financier sont maintenant closes.

Conférences :

- Du 30 mars au 1er Avril, 2021 : Meeting of the National Research Group on Gravitational Waves (online)
-

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.