



TRIMESTRE, PASSÉ

T3-2013 N body gravitational dynamical systems From N=2 to infinity...

Date de début : 9 septembre 2013 - **Date de fin :** 13 décembre 2013

N body gravitational dynamical systems From N=2 to infinity...

Comité d'organisation scientifique :

J. Perez, J.M. Alimi, S. Colombi, P.S. Corasaniti, R. Mohayaee

Programme scientifique : <https://uma.ensta-paris.fr/conf/gravasco/top.html>

Organisation administrative, logistique et financière :

Claire Bérenger
Contact : gravasco@ihp.fr

URL de la page : https://www.ihp.fr/fr/actualites-activites-de-recherche/t3-2013-n-body-gravitational-dynamical-systems-n2-infinity&is_pdf=true

Informations complémentaires :

Pour s'inscrire :

Fin des inscriptions

Les demandes de support financier sont maintenant closes.

Pré-école :

- CIRM (Marseille, France) du 09 au 13 septembre 2013

Conférences :

- Du 14 au 18 Octobre 2013 : Workshop « Vlasov-Poisson : The Numerical Approach and its Limits »
 - Du 04 au 08 Novembre 2013 : Workshop « Dynamics & Kinetic theory of self-gravitating systems »
 - Du 25 au 29 Novembre 2013 : Workshop « Origin of cosmic structures : numerical and theoretical approaches »
 - Du 04 au 05 Décembre 2013 : Two days for Michel Hénon
 - 06 Décembre 2013 : Joseph-Louis Lagrange Bicentenary
-

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

URL de la page : https://www.ihp.fr/fr/actualites-activites-de-recherche/t3-2013-n-bod-gravitational-dynamical-systems-n2-infinity&is_pdf=true

Un Appel à candidatures est ouvert pour chaque programme concerné.



INSTITUT HENRI POINCARÉ

11 rue Pierre et Marie Curie
75231 Paris Cedex 05

HORAIRES

Lundi au vendredi : 8h30 à 18h
Fermé les jours fériés