

Journées thématiques Ondes Gravitationnelles à Lyon

Rapport sur les contributions

ID de Contribution: **1**

Type: **Non spécifié**

Accueil, café

mardi 12 février 2019 09:00 (15 minutes)

ID de Contribution: 2

Type: **Non spécifié**

Introduction de la journée thématique sur les ondes gravitationnelles

mardi 12 février 2019 09:15 (15 minutes)

Orateurs: EALET, Anne (CNRS); PINARD, Laurent (LMA); BORGNAT, Pierre (CNRS, ENS de Lyon)

ID de Contribution: 5

Type: **Non spécifié**

Equation d'état de la matière super-dense

mardi 12 février 2019 10:20 (30 minutes)

Jérôme Margueron (IPNL)

Classification de Session: Exposés thématiques

ID de Contribution: 6

Type: **Non spécifié**

Panorama sur la science avec les ondes gravitationnelles

mardi 12 février 2019 09:30 (50 minutes)

Frédérique Marion (LAPP)

Classification de Session: Exposés thématiques

ID de Contribution: 7

Type: **Non spécifié**

L'extraction du signal ou comment trouver une aiguille dans une botte de foin !

mardi 12 février 2019 11:10 (50 minutes)

Edward Porter (APC)

Classification de Session: Exposés thématiques

ID de Contribution: **8**

Type: **Non spécifié**

Analyse de données et caractérisation du détecteur à l'IPNL

mardi 12 février 2019 12:00 (20 minutes)

Viola Sordini - IPNL

Classification de Session: Exposés thématiques

ID de Contribution: 9

Type: **Non spécifié**

Les défis technologiques des détecteurs d'ondes gravitationnelles

mardi 12 février 2019 13:30 (50 minutes)

Jérôme Degallaix (LMA)

Classification de Session: Exposés thématiques

ID de Contribution: **10**

Type: **Non spécifié**

Les miroirs de demain

mardi 12 février 2019 14:20 (30 minutes)

Gianpetro Cagnoli (ILM)

Classification de Session: Exposés thématiques

ID de Contribution: 11

Type: **Non spécifié**

Les ondes gravitationnelles dans les prochaines décennies

mardi 12 février 2019 15:10 (50 minutes)

Marie-Anne Bizouard (ARTEMIS)

Classification de Session: Exposés thématiques

ID de Contribution: 12

Type: **Non spécifié**

Table ronde sur la nouvelle astronomie avec les ondes gravitationnelles

mardi 12 février 2019 16:00 (1 heure)

Echanges approfondis entre les orateurs et les participants, proposition de la création d'un pôle Lyonnais sur les ondes gravitationnelles, liste de diffusion, séminaires communs, projets, etc ...