

Session Program

11-12 oct. 2021

Cinquième Assemblée Générale du GdR Ondes Gravitationnelles

Groupe de Travail: Méthodes d'analyse des données

LAPP - Laboratoire d'Annecy de Physique des Particules
9 Chemin de Bellevue, 74940 Annecy

mar. 12 octobre

14:00

Groupe de Travail: Méthodes d'analyse des données

Session | Site: LAPP - Laboratoire d'Annecy de Physique des Particules, 9 Chemin de Bellevue, 74940 Annecy

14:00 – 14:15 **Fast Parameter Estimation for Massive Black Hole Binaries with Invertable Flows**

Orateur

Natalia Korsakova

14:15 – 14:30 **Learning-based representation of gravitational wave signals for LISA data analysis**

Orateur

Aurore Blelly

14:30 – 14:45 **Sky localization and parameter estimation of massive black hole mergers with LISA**

Orateur

Sylvain MARSAT

14:45 – 15:00 **Rapid Identification of continuous gravitational-wave signals**

Orateur

Iuri La Rosa

15:00