

FRIF Day 2024

**Rapport sur les
contributions**

ID de Contribution: 1

Type: **Non spécifié**

Welcome words

jeudi 5 décembre 2024 09:00 (5 minutes)

Orateur: FUKS, Benjamin (LPTHE Paris)

Classification de Session: Session 1

ID de Contribution: 2

Type: **Non spécifié**

Closing remarks

jeudi 5 décembre 2024 17:00 (5 minutes)

Orateur: FUKS, Benjamin (LPTHE Paris)

Classification de Session: Session 4

ID de Contribution: 3

Type: **Non spécifié**

Early universe cosmology at the crossroads

jeudi 5 décembre 2024 09:10 (20 minutes)

Orateur: PINOL, Lucas (LPENS)

Classification de Session: Session 1

ID de Contribution: 4

Type: **Non spécifié**

Unmixing sub-leading Regge trajectories of $N=4$ Super-Yang-Mills

jeudi 5 décembre 2024 10:55 (20 minutes)

Orateur: JULIUS, Julius (LPENS)

Classification de Session: Session 2

ID de Contribution: 5

Type: **Non spécifié**

Bootstrapping Quantum Field Theories

jeudi 5 décembre 2024 11:20 (20 minutes)

Orateur: ANTUNES, António (LPENS)

Classification de Session: Session 2

ID de Contribution: 6

Type: **Non spécifié**

Realistic vacua in the String Landscape?

jeudi 5 décembre 2024 11:45 (20 minutes)

Orateur: LÜST, Severin (LPTHE)

Classification de Session: Session 2

ID de Contribution: 7

Type: **Non spécifié**

Disclosing signatures of dark matter with astroparticle messengers

jeudi 5 décembre 2024 09:35 (20 minutes)

Orateur: MANCONI, Silvia (LAPTh)

Classification de Session: Session 1

ID de Contribution: 8

Type: **Non spécifié**

Integrable sigma-models and their quantisation

jeudi 5 décembre 2024 12:10 (20 minutes)

Orateur: LACROIX, Sylvain (LPTHE)

Classification de Session: Session 2

ID de Contribution: 9

Type: **Non spécifié**

Symmetries of Black Hole Perturbations

jeudi 5 décembre 2024 14:00 (20 minutes)

Orateur: SANTONI, Luca (APC, Paris)

Classification de Session: Session 3

ID de Contribution: **10**

Type: **Non spécifié**

Halo-independent bounds on dark matter-nucleon effective interactions

jeudi 5 décembre 2024 10:00 (20 minutes)

Orateur: KAR, Arpan (LP THE)

Classification de Session: Session 1

ID de Contribution: 11

Type: **Non spécifié**

Experimental Studies of Hyperon Weak Radiative Decays at BESIII

jeudi 5 décembre 2024 16:35 (20 minutes)

Orateur: JIA, Zekun (LPNHE)

Classification de Session: Session 4

ID de Contribution: 12

Type: **Non spécifié**

New directions beyond the standard model of particle physics

jeudi 5 décembre 2024 14:50 (20 minutes)

Orateur: CACCIAPAGLIA, Giacomo (LP THE)

Classification de Session: Session 3

ID de Contribution: 13

Type: **Non spécifié**

Quantum cosmology as automorphic dynamics

jeudi 5 décembre 2024 14:25 (20 minutes)

Orateur: GODET, Victor (LP THE)

Classification de Session: Session 3

ID de Contribution: 14

Type: **Non spécifié**

Measurement of the W-boson mass with the ATLAS detector at the LHC

jeudi 5 décembre 2024 16:10 (20 minutes)

Orateur: PINTO, Andres (LPNHE - CNRS)

Classification de Session: Session 4

ID de Contribution: 16

Type: **Non spécifié**

Gravitational waves as probes of black hole physics and beyond

jeudi 5 décembre 2024 15:45 (20 minutes)

Orateur: CHRYSOSTOMOU, Anna (LPTHE)

Classification de Session: Session 4