

2nd MaNiTou Summer School on Gravitational Waves

Rapport sur les contributions

ID de Contribution: 36

Type: **Non spécifié**

GW Theory - General Relativity (GR)

lundi 3 juillet 2023 09:00 (1h 30m)

Orateur: SPEZIALE, Simone (CPT Marseille, CNRS)

ID de Contribution: 37

Type: **Non spécifié**

GW Theory - GR; GW production

lundi 3 juillet 2023 11:00 (1h 30m)

Orateur: SPEZIALE, Simone (CPT Marseille, CNRS)

ID de Contribution: **38**

Type: **Non spécifié**

GW Theory - GW production

lundi 3 juillet 2023 14:00 (1 heure)

Orateur: SPEZIALE, Simone (CPT Marseille, CNRS)

ID de Contribution: **39**

Type: **Non spécifié**

Panorama of GW sources

lundi 3 juillet 2023 15:00 (1 heure)

Orateur: ROMANO, Joe

ID de Contribution: 40

Type: **Non spécifié**

GW Data Analysis Techniques - Part 1

lundi 3 juillet 2023 16:30 (1h 30m)

Orateur: MARSAT, Sylvain

ID de Contribution: 41

Type: **Non spécifié**

GW Theory - Waveforms and Detection principle

mardi 4 juillet 2023 09:00 (1h 30m)

Orateur: SPEZIALE, Simone (CPT Marseille, CNRS)

ID de Contribution: 42

Type: **Non spécifié**

GW Theory - Waveforms and Detection principle

mardi 4 juillet 2023 11:00 (1h 30m)

Orateur: SPEZIALE, Simone (CPT Marseille, CNRS)

ID de Contribution: 43

Type: **Non spécifié**

GW Ground Detectors - Experiments & Run stutus

mardi 4 juillet 2023 14:00 (1h 30m)

Orateur: CHAIBI, Walid

ID de Contribution: 44

Type: **Non spécifié**

GW Data Analysis Techniques - Part 2

mardi 4 juillet 2023 16:00 (1h 30m)

Orateur: MARSAT, Sylvain

ID de Contribution: 45

Type: **Non spécifié**

Hands on GW data - theory

mercredi 5 juillet 2023 08:30 (1h 30m)

Orateur: MASTROGIOVANNI, Simone (INFN - La Sapienza)

ID de Contribution: 46

Type: **Non spécifié**

GW and Fundamental physics

jeudi 6 juillet 2023 11:00 (1h 30m)

Orateur: SAKELLARIADOU, Mairi

ID de Contribution: 47

Type: **Non spécifié**

Visit of OCA (Obervatoire de la Côte d'Azur)

mercredi 5 juillet 2023 14:00 (2h 30m)

ID de Contribution: 48

Type: **Non spécifié**

Hands on GW data - Spectral analysis

mercredi 5 juillet 2023 10:30 (1h 30m)

Orateur: MASTROGIOVANNI, Simone (INFN - La Sapienza)

ID de Contribution: 49

Type: **Non spécifié**

PTA - Introduction (Science and Detection)

jeudi 6 juillet 2023 09:00 (1h 30m)

Orateur: THEUREAU, Gilles (GEPI, Paris Observatory and LPC2E, CNRS-Orléans)

ID de Contribution: **50**

Type: **Non spécifié**

GW and Cosmology

jeudi 6 juillet 2023 14:00 (1h 30m)

Orateur: MASTROGIOVANNI, Simone (INFN - La Sapienza)

ID de Contribution: 51

Type: **Non spécifié**

GW and Astrophysics

jeudi 6 juillet 2023 16:00 (1h 30m)

Orateur: LAMBERTS, Astrid (Observatoire de la Côte d'Azur)

ID de Contribution: 52

Type: **Non spécifié**

PTA - SGWB analysis

vendredi 7 juillet 2023 09:00 (1h 30m)

Orateur: ROMANO, Joe

ID de Contribution: 53

Type: **Non spécifié**

Multi messenger physics

vendredi 7 juillet 2023 11:00 (1h 30m)

Orateur: ANTIER, Sarah (Artemis, OCA)

ID de Contribution: 54

Type: **Non spécifié**

GW Space detectors - LISA

vendredi 7 juillet 2023 14:00 (1h 30m)

Orateur: HALLOIN, Hubert (APC / University Paris Diderot)

ID de Contribution: 55

Type: **Non spécifié**

GW research in Southern France

vendredi 7 juillet 2023 16:00 (1h 30m)

ID de Contribution: 56

Type: **Non spécifié**

GW and Nuclear Physics

samedi 8 juillet 2023 09:00 (1h 30m)

Orateur: MARGUERON, Jerome

ID de Contribution: 57

Type: **Non spécifié**

Deep Learning in GW physics

samedi 8 juillet 2023 11:00 (1h 30m)

Orateur: KORSAKOVA, Natalia