

LabEx UnivEarthS: Scientific Committee 2021

Rapport sur les contributions

ID de Contribution: 1

Type: **Non spécifié**

Closed session: Opening words

ID de Contribution: 2

Type: **Non spécifié**

At the heart of our galaxy with multi-messenger astronomy: turning back the cosmic clock on SgrA* activity

lundi 22 novembre 2021 16:00 (10 minutes)

Anne Lemière

ID de Contribution: 3

Type: **Non spécifié**

MYSTHIC: MobilitY versus STorage of Himalayan Carbon

lundi 22 novembre 2021 16:10 (10 minutes)

Frédéric Girault

ID de Contribution: 4

Type: **Non spécifié**

CRISMI: the Cosmic-Ray InterStellar-Medium Interplay

lundi 22 novembre 2021 16:20 (10 minutes)

Isabelle Grenier

ID de Contribution: 5

Type: **Non spécifié**

MagmaOcean

lundi 22 novembre 2021 16:30 (10 minutes)

James Badro

ID de Contribution: 6

Type: **Non spécifié**

Direct dark matter with DarkSide

lundi 22 novembre 2021 16:40 (10 minutes)

Davide De Franco

ID de Contribution: 7

Type: **Non spécifié**

PCCP

lundi 22 novembre 2021 17:00 (10 minutes)

Matteo Barsuglia

ID de Contribution: 8

Type: **Non spécifié**

ARGOS+: Astroparticle Research, Geology and Oceanography Studies

lundi 22 novembre 2021 17:10 (10 minutes)

Véronique Van Elewyck

ID de Contribution: 9

Type: **Non spécifié**

EXOATMOS: Numerical and experimental study of hot and warm rocky exoplanet atmospheres' in preparation of JWST observations

lundi 22 novembre 2021 17:20 (10 minutes)

Sébastien Charnoz

ID de Contribution: **10**

Type: **Non spécifié**

Multi-messenger Astrophysics with Gamma-Ray Bursts

lundi 22 novembre 2021 17:30 (10 minutes)

Diego Götz

ID de Contribution: 11

Type: **Non spécifié**

Binary rEvolution: from binaries to gravitational waves

lundi 22 novembre 2021 17:40 (10 minutes)

Sylvain Chaty

ID de Contribution: 12

Type: **Non spécifié**

EROSAT: ERosion from geOchemistry and remote Sensing of Landslides in the Tropics

lundi 22 novembre 2021 18:00 (10 minutes)

Antoine Lucas

ID de Contribution: 13

Type: **Non spécifié**

MIMOSA: Multi-Messenger Observations of Supermassive Accreting systems

lundi 22 novembre 2021 18:10 (10 minutes)

Alexis Coleiro

ID de Contribution: 14

Type: **Non spécifié**

LEAK: Low Energy Astrophysics with KM3NeT: Detecting low-energy transient neutrino signals with KM3NeT

lundi 22 novembre 2021 18:20 (10 minutes)

Sonia El Hedri

ID de Contribution: 15

Type: **Non spécifié**

SOILSPECT - Decoupling surface moisture and roughness in soil radiometric response

lundi 22 novembre 2021 18:30 (10 minutes)

Stéphane Jacquemoud

ID de Contribution: **16**

Type: **Non spécifié**

Toward an interdisciplinary approach of Fast Radio Bursts

lundi 22 novembre 2021 18:40 (10 minutes)

Christian Gouiffès

ID de Contribution: 17

Type: **Non spécifié**

Exploring the future of VIRGO

lundi 22 novembre 2021 18:50 (10 minutes)

Eleonora Capocasa

ID de Contribution: **18**

Type: **Non spécifié**

NGKIDs: Development of New Generation KIDs detection chain

lundi 22 novembre 2021 19:10 (10 minutes)

Michel Piat

ID de Contribution: 19

Type: **Non spécifié**

LOFIGH: Long range Optical Fiber Instruments for monitoring high-level GeoHazard in harsh environment

lundi 22 novembre 2021 19:20 (10 minutes)

Pascal Bernard

ID de Contribution: **20**

Type: **Non spécifié**

MAPMECA: Multi-messenger Analysis Package to Model Extreme Cosmic Accelerators

lundi 22 novembre 2021 19:30 (10 minutes)

Bruno Khélifi

ID de Contribution: **21**

Type: **Non spécifié**

MMO: Multi-Messenger Observatory on the cloud

lundi 22 novembre 2021 19:40 (10 minutes)

Andrii Neronov

ID de Contribution: 22

Type: **Non spécifié**

IGOSat: Ionospheric and Gamma-ray Observation Satellite

lundi 22 novembre 2021 19:50 (10 minutes)

Hubert Halloin