

GRANDMA - W3

**Rapport sur les
contributions**

ID de Contribution: 1

Type: **Non spécifié**

Welcome to Georgia

lundi 24 février 2020 19:00 (30 minutes)

Classification de Session: Welcome

ID de Contribution: 2

Type: **Non spécifié**

Organization of the week

Orateur: ANTIER, Sarah (APC)

Classification de Session: Welcome

ID de Contribution: 3

Type: **Non spécifié**

Status of the project

ID de Contribution: 4

Type: **Non spécifié**

Status of the different telescope groupe

ID de Contribution: 6

Type: **Non spécifié**

GRANDMA consortium and O3 status

mardi 25 février 2020 10:10 (20 minutes)

Orateur: ANTIER, Sarah (APC)

Classification de Session: Status of GRANDMA and teams

ID de Contribution: 7

Type: **Non spécifié**

The ICARE interface for GRANDMA - discussion users requisites

mardi 25 février 2020 12:00 (1 heure)

Orateurs: GENDRE, Bruce; CORRE, David (LAM)

Classification de Session: Status of GRANDMA and teams

ID de Contribution: 8

Type: **Non spécifié**

WPC Characterization of the candidates

Orateur: COLEIRO, Alexis

Classification de Session: Status of GRANDMA and teams

ID de Contribution: **9**

Type: **Non spécifié**

WBD Detection pipeline

Orateur: CORRE, David (LAM)

Classification de Session: Status of GRANDMA and teams

ID de Contribution: **10**

Type: **Non spécifié**

Welcome Speech

mardi 25 février 2020 10:00 (10 minutes)

Orateur: KOCHIASHVILI , Nino

Classification de Session: Status of GRANDMA and teams

ID de Contribution: 11

Type: **Non spécifié**

FRAM telescopes status

mardi 25 février 2020 10:30 (20 minutes)

Orateur: Dr KARPOV, Sergey (Institute of Physics, Czech Academy of Sciences)

Classification de Session: Status of GRANDMA and teams

ID de Contribution: **12**

Type: **Non spécifié**

Telescope team 3

Classification de Session: Status of GRANDMA and teams

ID de Contribution: 13

Type: **Non spécifié**

Round table Telescope Status

mardi 25 février 2020 10:50 (40 minutes)

Coordinated by Alain Klotz ?

Orateur: KLOTZ, Alain (IRAP)

Classification de Session: Status of GRANDMA and teams

ID de Contribution: 14

Type: **Non spécifié**

Telescope team 4

Classification de Session: Status of GRANDMA and teams

ID de Contribution: 15

Type: **Non spécifié**

WP E-F Observation plan and network optimisation

Classification de Session: Status of GRANDMA and teams

ID de Contribution: **16**

Type: **Non spécifié**

WPG Citizen science program

Classification de Session: Status of GRANDMA and teams

ID de Contribution: 17

Type: **Non spécifié**

Questions ?

Classification de Session: Status of GRANDMA and teams

ID de Contribution: 18

Type: **Non spécifié**

#Target 1 : GRANDMA 190814bv article, MANGROVE, Short GRB Afterglows

mardi 25 février 2020 14:30 (1 heure)

Discussion and work supported by prepared material of Alex and Jean-Grégoire for MANGROVE catalog and preliminary results on short GRB

Orateurs: KANN, David Alexander (HETH(IAA-CSIC); DUCOIN, Jean-Grégoire (LAL - Virgo)

Classification de Session: GRANDMA articles and proposals activities

ID de Contribution: 19

Type: **Non spécifié**

#Target 2 GRANDMA O3b paper and Intercalibration and lightcurves for GRANDMA

mardi 25 février 2020 16:00 (1 heure)

Including P.A talk on Intercalibration and lightcurves for GRANDMA

Orateurs: DUVERNE, Pierre-Alexandre; ANTIER, Sarah (APC)

Classification de Session: GRANDMA articles and proposals activities

ID de Contribution: **20**

Type: **Non spécifié**

Neutrinos

Classification de Session: Prospectives of GRANDMA

ID de Contribution: **21**

Type: **Non spécifié**

GRB science

Classification de Session: Prospectives of GRANDMA

ID de Contribution: **22**

Type: **Non spécifié**

Kilonova and O4

Classification de Session: Perspectives of GRANDMA

ID de Contribution: 23

Type: **Non spécifié**

Other topics or no transient interests

Classification de Session: Prospectives of GRANDMA

ID de Contribution: 24

Type: **Non spécifié**

Discussion summary

Classification de Session: Perspectives of GRANDMA

ID de Contribution: 25

Type: **Non spécifié**

Conclusion of the workshop

Classification de Session: Perspectives of GRANDMA

ID de Contribution: 26

Type: **Non spécifié**

First analysis of TAROT observations of GRANDMA

mercredi 26 février 2020 10:00 (20 minutes)

Orateur: KLOTZ, Alain (IRAP)

Classification de Session: GRANDMA and post O3

ID de Contribution: 27

Type: **Non spécifié**

Contribution 2

Classification de Session: GRANDMA and post O3

ID de Contribution: **28**

Type: **Non spécifié**

Contribution 3

Classification de Session: GRANDMA and post O3

ID de Contribution: 29

Type: **Non spécifié**

Discussion of GRANDMA scientific program with support material

mercredi 26 février 2020 10:20 (1h 10m)

Support material talk from GRB experience of Christina

Orateurs: THÔNE, Christina; ANTIER, Sarah (APC)

Classification de Session: GRANDMA and post O3

ID de Contribution: **30**

Type: **Non spécifié**

Contribution 5

Classification de Session: GRANDMA and post O3

ID de Contribution: **31**

Type: **Non spécifié**

Contribution 6

Classification de Session: GRANDMA and post O3

ID de Contribution: 32

Type: **Non spécifié**

Contribution 7

Classification de Session: GRANDMA and post O3

ID de Contribution: 33

Type: **Non spécifié**

Publications plan

Classification de Session: GRANDMA and post O3

ID de Contribution: 34

Type: **Non spécifié**

Summary of O3

Classification de Session: GRANDMA and post O3

ID de Contribution: 35

Type: **Non spécifié**

Coding and data analysis session

Classification de Session: GRANDMA and post O3

ID de Contribution: 37

Type: **Non spécifié**

#Target 3: Toward a GRANDMA instrument

mercredi 26 février 2020 15:30 (1 heure)

Orateur: DE UGARTE POSTIGO , Antonio

Classification de Session: GRANDMA articles and proposals activities

ID de Contribution: **38**

Type: **Non spécifié**

Guests of GRANDMA workshop

mercredi 26 février 2020 12:00 (1 heure)

ID de Contribution: 39

Type: **Non spécifié**

#Target 1 : GRANDMA 190814bv article and Improving GW galaxy targeting: Mangrove catalog and preliminary work on short GRB host galaxies

mercredi 26 février 2020 17:00 (1 heure)

Discussion and work

Orateur: KANN, David Alexander (HETH(IAA-CSIC))

Classification de Session: GRANDMA articles and proposals activities

ID de Contribution: 40

Type: **Non spécifié**

#Target 2 GRANDMA O3b paper and intepreation for BNS systems

mercredi 26 février 2020 14:30 (1 heure)

Including T. Dietrich talk

Orateur: DIETRICH, Tim

Classification de Session: GRANDMA articles and proposals activities

ID de Contribution: 41

Type: **Non spécifié**

#Target 3: Toward a GRANDMA instrument and lessons learned from the statistics of O3

mardi 25 février 2020 17:00 (1 heure)

Orateur: DE UGARTE POSTIGO , Antonio

Classification de Session: GRANDMA articles and proposals activities

ID de Contribution: 42

Type: **Non spécifié**

#Target 3: Toward a GRANDMA instrument

jeudi 27 février 2020 14:30 (1 heure)

Orateur: DE UGARTE POSTIGO , Antonio

Classification de Session: GRANDMA articles and proposals activities

ID de Contribution: 43

Type: **Non spécifié**

#Target 1 : GRANDMA 190814bv article

jeudi 27 février 2020 16:00 (1 heure)

Summary where we are

Orateur: KANN, David Alexander (HETH(IAA-CSIC))

Classification de Session: GRANDMA articles and proposals activities

ID de Contribution: 44

Type: **Non spécifié**

#Target 2 GRANDMA O3b paper

jeudi 27 février 2020 17:00 (1 heure)

Orateur: ANTIER, Sarah (APC)

Classification de Session: GRANDMA articles and proposals activities

ID de Contribution: 45

Type: **Non spécifié**

Coffee break

jeudi 27 février 2020 15:30 (30 minutes)

Classification de Session: GRANDMA articles and proposals activities

ID de Contribution: 46

Type: **Non spécifié**

GW-GRB searches with INTEGRAL

jeudi 27 février 2020 10:00 (20 minutes)

Orateur: BARYNOVA, Katia

Classification de Session: GRANDMA and post O3

ID de Contribution: 47

Type: **Non spécifié**

Fermi-GBM follow-up of subthreshold GW trigger

jeudi 27 février 2020 10:20 (20 minutes)

Orateur: STACHIE, Cosmin (OCA)

Classification de Session: GRANDMA and post O3

ID de Contribution: 48

Type: **Non spécifié**

Founding GRANDMA ?

jeudi 27 février 2020 10:40 (50 minutes)

Orateur: ANTIER, Sarah (APC)

Classification de Session: GRANDMA and post O3

ID de Contribution: 49

Type: **Non spécifié**

Conclusion for the post O3 scientific program of GRANDMA

jeudi 27 février 2020 12:00 (1 heure)

Classification de Session: GRANDMA and post O3