

30th Vietnam School of Physics: Particles and Dark Matter

Rapport sur les contributions

ID de Contribution: **1**

Type: **Non spécifié**

SM1

mardi 16 juillet 2024 08:30 (1h 30m)

Orateur: YUAN, Tzu-Chiang

ID de Contribution: **2**

Type: **Non spécifié**

Exp1

mardi 16 juillet 2024 10:30 (1h 30m)

Orateur: WARDLE, Nicholas (Imperial College London)

ID de Contribution: 3

Type: **Non spécifié**

SM2

mardi 16 juillet 2024 13:30 (1h 30m)

Orateur: YUAN, Tzu-Chiang

ID de Contribution: 4

Type: **Non spécifié**

Exp2

mardi 16 juillet 2024 15:30 (1h 30m)

Orateur: WARDLE, Nicholas (Imperial College London)

ID de Contribution: 5

Type: **Non spécifié**

SM3

mercredi 17 juillet 2024 08:30 (1h 30m)

Orateur: YUAN, Tzu-Chiang

ID de Contribution: 6

Type: **Non spécifié**

Exp3

mercredi 17 juillet 2024 10:30 (1h 30m)

Orateur: WARDLE, Nicholas (Imperial College London)

ID de Contribution: 7

Type: **Non spécifié**

SM4

mercredi 17 juillet 2024 13:30 (1h 30m)

Orateur: YUAN, Tzu-Chiang

ID de Contribution: **8**

Type: **Non spécifié**

Exp4

mercredi 17 juillet 2024 15:30 (1h 30m)

Orateur: WARDLE, Nicholas (Imperial College London)

ID de Contribution: **9**

Type: **Non spécifié**

SM5

jeudi 18 juillet 2024 08:30 (1h 30m)

Orateur: YUAN, Tzu-Chiang

ID de Contribution: **10**

Type: **Non spécifié**

QCD1

jeudi 18 juillet 2024 10:30 (1h 30m)

Orateur: GUILLET, Jean-Philippe (LAPTH)

ID de Contribution: **11**

Type: **Non spécifié**

SM6

jeudi 18 juillet 2024 13:30 (1h 30m)

Orateur: YUAN, Tzu-Chiang

ID de Contribution: **12**

Type: **Non spécifié**

Exp5

jeudi 18 juillet 2024 15:30 (1h 30m)

Orateur: WARDLE, Nicholas (Imperial College London)

ID de Contribution: **13**

Type: **Non spécifié**

SM7

vendredi 19 juillet 2024 08:30 (1h 30m)

Orateur: YUAN, Tzu-Chiang

ID de Contribution: **14**

Type: **Non spécifié**

QCD2

vendredi 19 juillet 2024 10:30 (1h 30m)

Orateur: GUILLET, Jean-Philippe (LAPTH)

ID de Contribution: **15**

Type: **Non spécifié**

DM1

vendredi 19 juillet 2024 13:30 (1h 30m)

Orateur: GOUDELIS, Andreas (LPC - Clermont Ferrand)

ID de Contribution: **16**

Type: **Non spécifié**

Exp6

vendredi 19 juillet 2024 15:30 (1h 30m)

Orateur: WARDLE, Nicholas (Imperial College London)

ID de Contribution: 17

Type: **Non spécifié**

DM2

samedi 20 juillet 2024 08:30 (1h 30m)

Orateur: GOUDELIS, Andreas (LPC - Clermont Ferrand)

ID de Contribution: **18**

Type: **Non spécifié**

QCD3

samedi 20 juillet 2024 10:30 (1h 30m)

Orateur: GUILLET, Jean-Philippe (LAPTH)

ID de Contribution: **19**

Type: **Non spécifié**

DM3

samedi 20 juillet 2024 13:30 (1h 30m)

Orateur: GOUDELIS, Andreas (LPC - Clermont Ferrand)

ID de Contribution: **20**

Type: **Non spécifié**

QCD4

samedi 20 juillet 2024 15:30 (1h 30m)

Orateur: GUILLET, Jean-Philippe (LAPTH)

ID de Contribution: **21**

Type: **Non spécifié**

DM4

lundi 22 juillet 2024 08:30 (1h 30m)

Orateur: GOUDELIS, Andreas (LPC - Clermont Ferrand)

ID de Contribution: **22**

Type: **Non spécifié**

MC1

lundi 22 juillet 2024 10:30 (1h 30m)

Orateur: DEGRANDE, Celine (CP3 - UCL)

ID de Contribution: **23**

Type: **Non spécifié**

ML1

lundi 22 juillet 2024 13:30 (1h 30m)

Orateur: Dr GANGULY, Sanmay

ID de Contribution: **24**

Type: **Non spécifié**

MC2

lundi 22 juillet 2024 15:30 (1h 30m)

Orateur: DEGRANDE, Celine (CP3 - UCL)

ID de Contribution: **25**

Type: **Non spécifié**

DM5

mardi 23 juillet 2024 08:30 (1h 30m)

Orateur: GOUDELIS, Andreas (LPC - Clermont Ferrand)

ID de Contribution: **26**

Type: **Non spécifié**

MC3

mardi 23 juillet 2024 10:30 (1h 30m)

Orateur: DEGRANDE, Celine (CP3 - UCL)

ID de Contribution: 27

Type: **Non spécifié**

ML2

mardi 23 juillet 2024 13:30 (1h 30m)

Orateur: GANGULY, Sanmay

ID de Contribution: **28**

Type: **Non spécifié**

BSM1

mardi 23 juillet 2024 15:30 (1h 30m)

Orateur: CHUN, Eung Jin

ID de Contribution: **29**

Type: **Non spécifié**

MC4

mercredi 24 juillet 2024 08:30 (1h 30m)

Orateur: DEGRANDE, Celine (CP3 - UCL)

ID de Contribution: **30**

Type: **Non spécifié**

BSM2

mercredi 24 juillet 2024 10:30 (1h 30m)

Orateur: CHUN, Eung Jin (Korea Institue for Advanced Study)

ID de Contribution: **31**

Type: **Non spécifié**

ML3

mercredi 24 juillet 2024 13:30 (1h 30m)

Orateur: GANGULY, Sanmay

ID de Contribution: 32

Type: **Non spécifié**

Student seminar: Gravitational waves from domain wall collapses and dark matter in the SM with a complex scalar

mercredi 24 juillet 2024 15:30 (20 minutes)

Orateur: PHAM, Hieu

ID de Contribution: **33**

Type: **Non spécifié**

BSM3

jeudi 25 juillet 2024 08:30 (1h 30m)

Orateur: CHUN, Eung Jin (Korea Institue for Advanced Study)

ID de Contribution: **34**

Type: **Non spécifié**

ML4

jeudi 25 juillet 2024 10:30 (1h 30m)

Orateur: GANGULY, Sanmay

ID de Contribution: 35

Type: **Non spécifié**

BSM4

jeudi 25 juillet 2024 13:30 (1h 30m)

Orateur: CHUN, Eung Jin (Korea Institue for Advanced Study)

ID de Contribution: 36

Type: **Non spécifié**

Theoretical studies the $e^+ e^- \rightarrow \nu\bar{\nu}H$ process at the ILC

jeudi 25 juillet 2024 15:30 (20 minutes)

Orateur: M. NGUYEN, Tri Vy

ID de Contribution: 37

Type: **Non spécifié**

Student seminar: Search for Z' Radiating from the Dark Matter at the LHC

mercredi 24 juillet 2024 15:50 (20 minutes)

Orateur: FERDIYAN, Akmal

ID de Contribution: 38

Type: **Non spécifié**

Student seminar: GW sourced by decay of massive particle from PBH evaporation

mercredi 24 juillet 2024 16:10 (20 minutes)

Orateur: LKHAGVADORJ, Erdenebulgan

ID de Contribution: 39

Type: **Non spécifié**

Student seminar: Freeze in of fermionic dark matter through Flavon Portal

mercredi 24 juillet 2024 16:30 (20 minutes)

Orateur: DAS, Nandini

ID de Contribution: 40

Type: **Non spécifié**

Student seminar: Production cross sections of Bc mesons in heavy-ion collisions at LHC energies using NRQCD

mercredi 24 juillet 2024 16:50 (20 minutes)

Orateur: NAZISH, Madeeha

ID de Contribution: 41

Type: **Non spécifié**

Neutrino wake force in Seesaw mechanism

jeudi 25 juillet 2024 15:50 (20 minutes)

Orateur: M. SUTWILAI, Muhammaddaniya

ID de Contribution: 42

Type: **Non spécifié**

Analysis of $f_0(980)$ using deep learning approach

jeudi 25 juillet 2024 16:10 (20 minutes)

Orateur: M. CHAVEZ, Vince Angelo

ID de Contribution: 43

Type: **Non spécifié**

Probing the HWW/HZZ relative sign from unitarity and direct search constraints

jeudi 25 juillet 2024 16:30 (20 minutes)

Orateur: M. PRASAD, Anugrah