

Pregramme des sessions

24 avril 2026



Rencontres Jeunes Physicien.ne.s 2026

Session 1

La Doua, Amphithéâtre principal
Domaine de la Doua Institut des Nanotechnologies de Lyon 3 rue Enrico Fermi - 69100 Villeurbanne

ven. 24 avril

09:10

Session 1: Session 1

Session |

Site: La Doua, Amphithéâtre principal, Domaine de la Doua Institut des Nanotechnologies de Lyon 3 rue Enrico Fermi - 69100

Responsable de session: Inès Bentara

09:10 – 09:25

Detector R&D for Future High-Energy Colliders: Instrumentation and Deep Learning Developments for the Timing-SDHCAL

Orateur

William VAGINAY

09:25 – 09:40

Introduction to Higgs physics: search for Higgs pair production with CMS

Orateur

Eva DIDIER-ESTEVE

09:40 – 09:55

Dualities and correspondances in supersymmetric gauge theories

Orateur

Timothé ALEZRAA

09:55 – 10:10

Preliminary measurement of the germanium ionisation yield and first studies of the new silicon crystal detectors of the Ricochet experiment

Orateur

Tatiana LE BELLEC

10:10 – 10:25

The RICOCHET experiment : status and prospects

Orateur

Romain Faure

10:25