

Journées R&T 2023

mardi 7 novembre 2023

Détecteurs et Physique de Particules - Bâtiment 25 (09:00 - 09:30)

-Présidents de session: Arnaud Lucotte

| time | [id] title | presenter |
|-------|--|-----------------|
| 09:00 | [65] Développement d'un nouveau matériau pour la détection des neutrons rapides et lents | STUTTGÉ, Louise |

Détecteurs et Physique de Particules - Bâtiment 25 (16:30 - 18:00)

-Présidents de session: Arnaud Lucotte

| time | [id] title | presenter |
|-------|--|------------------|
| 16:30 | [63] R&T calorimétrie : le projet GRAiNITA | CHANAL, Herve |
| 17:00 | [79] R&T du projet PICMIC | ABREU, Henso |
| 17:30 | [66] PCI express 400 | LANGOUËT, Julien |