

lun. 13 décembre

Physique hadronique
Session | Site: Les Balcons du Lac d'Annecy, Annecy | Convener: Dr Christian Finck

15:05 - 15:40 | Polarisation des quarks etranges dans le nucleon et fonctions de fragmentation

Orateur

Mile Nour MAKKE

15:40 - 16:10 | Pause Café

16:10 - 16:45 | Étude et caractérisation de détecteur gazeux pour des faisceaux intenses de hadrons

Orateur

M. Maxence VANDENBROUCKE

16:45 - 17:20

Etude de la transition entre matière hadronique et plasma de quarks et de gluons dans un modèle effectif de la QCD: le modèle Polyakov-Nambu-Jona-Lasinio.

Orateur

M. Grégoire GOESSENS