



# Biennale 2016

## mardi 4 octobre 2016

### Physique des saveurs (09:15 - 10:35)

-Présidents de session: Paolo Francavilla

time	[id] title	presenter
09:15	[1] LHCb : cas de physique et groupe du LPNHE [10]	Dr CHARLES, Matthew
09:25	[2] LHCb analyses : bilan et perspectives à 3 ans [20+5]	Dr GLIGOROV, Vladimir
09:50	[3] LHCb upgrade: bilan et perspectives [15+5]	POLCI, Francesco
10:10	[4] L'électronique de backend pour l'upgrade de LHCb [10+5]	M. LE DORTZ, Olivier
10:25	[51] LHCb : discussion [10]	

### Physique des saveurs (12:00 - 13:15)

-Présidents de session: Romain Gaior

time	[id] title	presenter
12:00	[6] T2K et la physique des neutrinos aux accélérateurs : cas de physique, bilan et perspectives [25+5]	M. BIENSTOCK, Simon
12:30	[8] COMET : bilan et perspectives à 3 ans [10+5]	Dr KAPUSTA, Frederic
12:45	[37] SHIP [10+5]	Prof. CHAUVEAU, Jacques
13:00	[5] Théorie [10+5]	LOISEAU, Benoit