

Journées de Rencontre Jeunes Chercheurs 2007

jeudi 13 décembre 2007

Modèle Standard (2/3) (09:00 - 10:40)

time	[id] title	presenter
09:00	[63] Introduction (A. Perez, L. Esteve, J. da Costa, X. Prudent)	PEREZ, Alejandro
09:20	[54] Premiers resultats sur l'analyse Dalitz dependante du temps pour le canal $B^0 \rightarrow K^0 \pi^+ \pi^-$ dans l'experience BaBar	PEREZ, Alejandro
09:40	[52] Etude de la violation CP dans l'experience BaBar a l'aide du canal de desintegration $B \rightarrow \rho^0 \rho^0$	ESTEVE, Loic
10:00	[51] Desintegrations semi-leptoniques du charme dans l'experience BaBar et un exemple: $D^+ \rightarrow K^- \pi^+ e^+ \nu$	FIRMINO DA COSTA, Joao
10:20	[55] Etude des desintegrations supprimees de couleur $B^0 \rightarrow D^{(*)0} h^0$ avec $h^0 = \pi^0, \eta, \omega, \eta'$ dans l'experience BaBar	PRUDENT, Xavier