

# Joint Experimental and Theoretical Meetings

- Presentations theo-pheno et experimentales sur le theme
- Frequence: 1 fois par mois, prochaine date proposee 27 fevrier
- Liste provvisoire de themes:
  - Les PDF du proton, probleme de modelisation et impact sur les mesures de precision (top mass, x-sec., Higgs limits,...)
  - La production des Heavy Flavour au collider (bbar background to NP searches, top production and properties, b-tagging,...)
  - La recherche du Higgs SM, etat de l'art experimental, perspectives au LHC, problemes ouverts pour les generateurs (x-sec, shapes, backgrounds,UE,...)
  - La physique du Flavour au collider, ce qui a ete' fait, quelles perspectives au LHC, (rare B decays, CP violation,...)
  - ... Faites vos propositions !