

Séminaires présentés à l'extérieur 2009-2012

J. Blaha

Gaseous detectors for digital hadronic calorimetry

Charles University Prague, 6 mai 2009

D. Buskulic

Data analysis techniques in LIGO/Virgo

HEPL-KIPAC, Université de Stanford, Etats-Unis, 19 mars 2009

F. Chollet

VACS, Indico and Co. : des outils pour la grille LCG en France

Journées du Club des Utilisateurs de l'Informatique du CEA Cadarache, 6 avril 2011

A. Fiasson

Étude d'associations de vestiges de supernova et de nuages moléculaires avec HESS

IPHC Strasbourg, 16 janvier 2009

LPC Clermont-Ferrand, 30 janvier 2009

LPNHE Paris, 13 mars 2009

LPSC Grenoble, 19 mars 2009

C. Goy

Indirect dark matter searches

Institute of Physics IFJ-PAN Cracovie, 20 janvier 2009

Jagellonian University Cracovie, 22 janvier 2009

T. Hryn'Ova

Lessons from Pentaquark "Discovery"

Akademia Gorniczko-Hutnicza im. S. Staszica, Cracovie, Pologne, 3 décembre 2010

First Results from ATLAS Experiment

Karazin National University, Kharkov, Ukraine, 19 novembre 2010

Institute of Nuclear Physics, Cracovie, Pologne, 2 décembre 2010

F. Marion

Searching for gravitational waves from compact binary coalescences with Virgo and LIGO

Warsaw Institute of Mathematics, mai 2009

Advanced Virgo & Advanced LIGO

School on Gravitational Waves, Cargèse, may 2011

B. Mours

The search for gravitational waves

IPAG Grenoble, avril 2011

L. Rolland

A la recherche des ondes gravitationnelles avec Virgo et LIGO

LPC Clermont-Ferrand, 8 octobre 2010

SPP CEA-Saclay, 3 janvier 2011

LPNHE Paris, 8 septembre 2011

S. Rosier-Lees

Cours et Séminaires dans le cadre du GDR PCHE 2009, 2010, 2011

Le spectromètre AMS-02 sur la station spatiale

Inauguration de la nouvelle salle de calcul du CC-IN2P3 septembre 2011

V. Tisserand

CKMFitter: fits de la matrice CKM à la fin de l'hiver 2009 et sensibilité à la Nouvelle Physique au travers de la violation de CP et des saveurs lourdes

IPN Lyon, 24 avril 2009

Cours donnés à l'extérieur 2009-2012

D. Buskulic

Recherche d'ondes gravitationnelles

Ecole de Physique Théorique de Jijel, Algérie, 26 septembre-2 octobre 2009

C. Drancourt

Interfaces pour test (USB, Ethernet...): réalisation

Cours donné à l'Ecole d'électronique numérique, Oléron, 13-17 septembre 2010

R. Gouaty

The search for gravitational waves in real life

Cours, 2010 APCTP International School on Numerical Relativity and Gravitational Waves, Pohang (Corée) juillet 2010

T. Hryn'Ova

Introduction to detectors

Ukrainian Teachers Programme 2011, CERN, 15 novembre 2011

Review of Physics at the LHC

Ukrainian Teachers Programme 2011, CERN, 15 novembre 2011

S. Laplace

Higgs boson and practical exercises

1st School on Physics at LHC, Hanoi, 5-10 janvier 2009, main organizer and lecture

N. Letendre, Jean-Pierre Cachemiche (CPPM)

Retour d'expérience avec notion d'IPM dans l'ATCA

Cours donnée à l'Ecole d'électronique numérique, Fréjus, 25 -30 novembre 2012

F. Marion

CBC gravitaional wave data analysis

Cours, 2011 APCTP International School on Numerical Relativity and Gravitational Waves, Pohang (Corée) juillet 2011

F. Marion, D. Buskulic

Data Analysis: Coalescing Binaries

Cours et TD, First VESF School on Gravitational Wave Data Analysis, Cascina (Italie) février 2010

S. Rosier-Lees

Astroparticules

Trans-European School of High Energy Physics, Izvorani Village (Roumanie) 7-14 Juillet 2010

Introduction to detectors

French Teachers Programme 2011, CERN, 15 juin 2011

D. Verkindt

Data Analysis: Data Quality and Vetoes

Cours et TD, First VESF School on Gravitational Wave Data Analysis, Cascina (Italie) mai 2011

I. Wingerter-Seez

Calorimétrie en physique des particules

Cours donné à l'Ecole d'Instrumentation IN2P3, Oléron, juin 2009