

Participations à des jurys de thèses extérieures au DAPNIA 2004-2006

SPP

AUBOURG E.

- Romain Gouaty, LAPP, 2006
- André-Claude Clapson, LAL, 2006
- Cécilé Roucelle, LPNHE, 2006, rapporteur

BESANCON M.

- Rapporteur pour la thèse de Julien Grain intitulée "Relativité générale et champs quantiques: quelques aspects de physique des trous noirs et de cosmologie en gravité de Lovelock espace de Sitter et dimensions supplémentaires", soutenue au LPSC de Grenoble le 02/10/2006

BLOCH-DEVAUX B.

- Rapporteur dans le jury de thèse de Vesna Cuplov, « Brisure d'isospin et Corrections radiatives au processus $Ke4$ », soutenue le 30 avril 2004 à Marseille (Université de la Méditerranée, Aix-Marseille II)
- Membre du jury de thèse de Troels Petersen, « Search for CP violation in $B0$ to $D^{(*)+} K0 \pi^{\pm}$ decays. », soutenue le 19/05/2004 à Orsay (Université ParisXI-Orsay).
- Rapporteur dans le jury de HDR de Anne Ealet, « De la théorie électrofaible à l'univers primordial-Synthèse de quelques résultats expérimentaux. », soutenue le 22/12/2004 à Marseille (Université de la Méditerranée, Aix-Marseille II).
- Membre du jury de thèse de Silvia Goy Lopez, « Study of the K^{\pm} to $\pi^{\pm} \pi^0$ gamma decays at the NA48/2 experiment at the CERN SPS », soutenue le 19/12 2006 à Turin (co-tutelle des Universités de Turin et Paris XI-Orsay) en tant que co-Directeur de Thèse.

DENEGRI D.

- Co-directeur de thèse (avec E. De Wolf) de Filip Moortgat, "Discovery potential of MSSM Higgs bosons using supersymmetric decay modes with the CMS detector", PhD Thesis, Université d'Anvers, Belgique, 2004, CMS Thesis Award 2005.
- Membre du jury de la thèse d'habilitation à mener des recherches de Claude Charlot, LPNHE-Paris VI, Janvier 2007

LANCON E.

- Rapporteur de la thèse S. Binet à Clermont Ferrand, sujet : 'Environnement logiciel et étalonnage de l'échelle en énergie des jets dans ATLAS', 19/01/2006

LASSERRE T.

- Membre du Jury de thèse de G. Mention (PCC, Université Claude Bernard Lyon) en 2005.

LOCCI E.

- Rapporteur de la thèse d' Olivier Ravat, Lyon 2005.

MILSZTAJN A.

- Rapporteur de la thèse d'Habilitation de Jean-Marc Le Goff (SPhN) sur le spin du nucléon, février 2005.
- Rapporteur de la thèse d'Aurélien Cassan (IAP) sur la recherche de planète par microlensing, décembre 2005.

MOSCOLO L.

- Rapporteur de la thèse de S. Vorobiov, soutenue le 12/01/04 à l'Ecole Polytechnique
- Membre du jury de thèse de J. de Dios Zornoza à l'Université de València (Espagne) en 2005
- Membre du jury de thèse de B. van Rems à l'Université d'Amsterdam en 2006

PIERRE F.

Membre rapporteur du jury de la thèse de Perrine Royole-Degieux(12/07/2005), "Développement d'un système de scan automatique pour la détection des particules chargées dans OPERA et séparation pi/mu à basse énergie."

RICH J.

- Jury de thèse de Alexandre Bourrachot, septembre 2004
- Jury de thèse de Stephane Bargout, janvier 2006

ROYON C.

- Jury de thèse de Cyrille Marquet, SPhT, Saclay, 09/2006
- Jury de thèse de Jean-Laurent Agram, Strasbourg, 2005

RUHLMANN-KLEIDER V.

- Rapporteur de la thèse de Benjamin Portheault, LAL, 29/03/2005
- Membre du jury de thèse d'Emmanuel Busato, LPNHE, 08/04/2005

VASSEUR G.

Jury de thèse d'habilitation (HDR) de Philippe Grenier, Université de Clermont-Ferrand, 28/04/2006